

IBM Marketing Operations
Version 9 Release 1
25. Oktober 2013

Benutzerhandbuch



Hinweis

Vor Verwendung dieser Informationen und des darin beschriebenen Produkts sollten die Informationen unter „Bemerkungen“ auf Seite 237 gelesen werden.

Diese Ausgabe bezieht sich auf Version 9, Release 0, Modifikation 0 von IBM Marketing Operations und alle nachfolgenden Releases und Modifikationen, bis dieser Hinweis in einer Neuausgabe geändert wird.

© Copyright IBM Corporation 2002, 2012.

Inhaltsverzeichnis

Kapitel 1. Einführung 1

Gründe für den Einsatz von IBM Marketing Operations	1
Wer verwendet IBM Marketing Operations?	2
Weitere Informationen	3
IBM Marketing Operations verwenden	4
Integration in IBM Campaign.	5
Geschäftsprozesse	5
Beziehung von Planungsobjekten	5
Pläne	6
Programme	6
Projekte	7
Genehmigungen	8
Tools für die Zusammenarbeit	8
Anmelden bei IBM EMM.	14
Anpassen von Marketing Operations	14
Festlegen der Startseite	15
Festlegen der Basiseinstellungen	16
Festlegen der Genehmigungsoptionen	16
Festlegen der Projektoptionen	16
Festlegen der Aufgabenoptionen	18
Festlegen der Operationsanalyseoptionen	18
Definieren der Abwesenheitseinstellungen	18

Kapitel 2. Allgemeine Aufgaben 21

Arbeiten mit Anhängen	21
Hinzufügen von Anhängen zu Objekten	22
Entfernen von Anhängen von Objekten	22
Versenden von E-Mail-Anhängen	22
Status von Geschäftsprozessen	23
Ändern des Status eines Prozesses.	24
Verwenden von inaktivierten Attributtypen.	25
Inaktivierte Attributwerte in Objekten	26
Inaktivierte Attributwerte in Suchvorgängen	26
Beispiel für inaktivierte Attributtypen	26
Auswählen von Ressourcen	27
Verwendung von "Speichern und zur Liste zurückkehren".	27
Spaltenüberschriften	27
Drucken von Objekten.	28
Exportieren von Daten im Microsoft Excel-Format	28

Kapitel 3. Pläne 31

Planansichten.	31
Übersichtsinformationen für Pläne.	31
Geschäftsjahr für Pläne	31
Hinzufügen von Plänen	32
Hinzufügen und Entfernen von Programmbereichen	33
Verknüpfen von Programmen und Plänen	33
Sicherheitserwägungen beim Verknüpfen von Plänen und Programmen	34
Hinzufügen eines neuen Programms aus einem Plan	34
Entfernen von Programmen aus Plänen	35
Starten eines Plans	35
Löschen eines Plans	36

Kapitel 4. Programme 37

Hinzufügen eines Programms	38
Starten von Programmen	38
Hinzufügen neuer Projektanfragen und Projekte zu Programmen	39
Verknüpfen eines vorhandenen Projekts mit einem Programm.	39
Sicherheitsaspekte beim Verknüpfen von Projekten und Programmen	40
Navigieren von einem Programm zu einem Plan	40
Entfernen von Projekten aus Programmen	41
Löschen eines Programms	41

Kapitel 5. Projekte 43

Erstellen von Projekten und Projektanfragen	43
Projektvergleich	44
Anfragestatus.	44
Überwachen des Projektstatus	44
Projektansichten	45
Auswählen der Projektansicht	46
Suchen nach Projekten.	46
Auswählen von Listen- oder Kalenderansichtsmodus	47
Kampagnenprojekte	47
Projektcodes und Kampagnencodes	47
Erstellen von Projekten	48
Klonen von Projekten	49
Starten von Projekten	50
Registerkarte "Projektanhänge"	50
Projektanfragen	51
Anfordern von Projekten	51
Erstellen von Anfragen	51
Übergeben von Anfragen	52
Überwachen des Projektanfragestatus.	53
Abbrechen oder neu Aufsetzen einer Anfrage	53
Antworten auf eine Anfrage als Einzelbenutzer	54
Ändern des Status mehrerer Projekte oder Anfragen	54
Kopieren von Projekten oder Anfragen	55
Teamprojekte und -anfragen	56
Lebenszyklus von Teamprojekten	56
Neu Zuweisen von Teamprojekten.	56
Antworten auf Teamanfragen als Teammanager	57
Navigieren von einem Projekt zu einem Programm	57
Verknüpfen von Projekten	58
Ansicht über Unterprojekte	58
Einzelheiten zur Beziehung zwischen Projekt und Unterprojekt	59
Erstellen untergeordneter Projekte/Anfragen	59
Verknüpfen untergeordneter Projekte oder Anfragen mit einem Projekt	60
Sicherheitsaspekte beim Verknüpfen von Projekten	60
Entfernen der Verknüpfung eines übergeordneten mit einem untergeordneten Projekt	60
Zuweisen von Aufgaben	61

Auswählen von Projekten und Anfragen.	62
Abgleichen von Projekten.	62
Löschen von Projekten.	62

Kapitel 6. Workflows 63

Überwachen und Aktualisieren von Projektworkflows	63
Arbeitsblattansichtsmodus	64
Arbeiten im Arbeitsblattansichtsmodus	64
Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus	65
Hinzufügen eines Anhangs zu einer Aufgabe	67
Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus	68
Zeitachsensichtsmodus	69
Anpassen der Arbeitsblatt- oder Zeitachsenansicht	69
Festlegen der ersten Spaltenbreite	71
Ansicht "Prozessablaufdiagramm"	71
Workflowkonzepte	72
Zeitpläne	74
Informationen zur Berechnung von Terminabhängigkeiten	75
Arbeitszeitplanung	76
Bearbeiten eines Workflowarbeitsblatts	78
Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"	79
Hinzufügen von Phasen oder Aufgaben	83
Spalten im Workflowarbeitsblatt	88
Ändern des Status einer Aufgabe	97
Drucken der Registerkarte "Workflow"	99

Kapitel 7. Genehmigungen. 101

Genehmigungen	101
Eigenständige Genehmigungen	102
Genehmigungsaufgaben	102
Genehmigungsdaten	103
Zieldatum für Genehmigungen	103
Genehmigungsreihenfolge	105
Abgelehnte Genehmigungen	106
Verwalten von Genehmigungen	106
Workflow des Genehmigungsprozesses.	107
Erstellen von Genehmigungsprozessen	108
Zuweisen von Genehmigern	108
Hinzufügen von Genehmigungselementen.	110
Aktivieren von Markups für Genehmigungselemente	111
Übergeben eines Genehmigungsprozesses zur Prüfung	111
Auswerten des Genehmigungsprozesses	111
Genehmigungsportlet.	112
Auswerten des Genehmigungsprozesses im Genehmigungsportlet	113
Veröffentlichen der vollständigen Antwort.	113
Ändern von Genehmigungsprozessen	114
Abbrechen des Genehmigungsprozesses	115
Kopieren eines Genehmigungsprozesses	115
Löschen einer Genehmigung	116
Abschließen eines Genehmigungsprozesses	116
Inaktivieren von Genehmigungsprozessen	117

Reaktivieren inaktiverter Genehmigungsprozesse	117
Erneutes Zuweisen von Teamgenehmigungen	118
Verlinken von Genehmigungsprozessen mit Workflowaufgaben	119
Markup-Typen von Anhängen in IBM Marketing Operations	119
Kommentieren von Anhängen.	120
Verwenden von Adobe Acrobat-Markups in IBM Marketing Operations	121

Kapitel 8. Personen und Teams. 125

Personen und Teams	125
Registerkarte 'Personen'	125
Verwalten von Projektmitgliedern	125
Verwalten der Mitglieder von Unternehmenskampagnen-.	126
Ändern der Zugriffsebene eines Projektmitglieds	132
Suchen und Ersetzen von Aufgabenmitgliedern oder -überprüfern	133
Auswählen der Projektmitglieder/Prüfer	135
Verwalten der Prüfer	136
Bearbeiten der Zugriffsebenen eines Mitglieds	136
Rollen	137
Zuweisen von Aufgaben nach Rolle	137
Entfernen von Rollen.	138
Hinzufügen von Rollen	138
Zuweisen von Rollen	139

Kapitel 9. Kalender 141

Konfigurieren der Anzeigeeoptionen für den Kalender	141
Kalenderanzeigeeoptionen	141
Festlegen der Standardkalenderoptionen	143
Ändern der Kalenderansicht	143
Anzeigen der Zeitachse	144
Zeitachsensicht von Kalendern	144
Anzeigen der Text- oder grafischen Kalenderansicht	145
Monatskalender	145
Farbcodierung von Kalendern	145
Horizontale Balken in Kalendern	146
Kurze und detaillierte Ansicht von Aufgaben	146
Veröffentlichen des Kalenders	147

Kapitel 10. Raster 149

Bearbeiten von Rasterdaten.	149
Rastersteuerelemente	150
Importieren von Rasterdaten	152
Exportieren von Rasterdaten	152
Senden schreibgeschützter Rasterdaten an eine URL	153
Gruppieren schreibgeschützter Rasterdaten	153

Kapitel 11. Marketingobjekte 155

Objekttyp "Angebot"	156
Erstellen von Marketingobjekten	156
Bericht über Querverweise des Marketingobjekts	157
Änderungs- und Verweisbeziehungen	157
Auswählen von Marketingobjekten	157

Löschen von Marketingobjekten	158
Ändern des Marketingobjektstatus	158
Hinzufügen eines Marketingobjekts zu einem Formular oder einer Rasterzeile	158
Marketingobjektverweise in Genehmigungen	159

Kapitel 12. Assets und Assetbibliotheken. 161

Assetbibliotheken	161
Wechseln von der Listenansicht zur Piktogramm-ansicht	162
Hinzufügen von Assets	162
Seite „Neues Asset“	163
Bearbeiten von Assets	164
Assetversionen	165
Hinzufügen einer neuen Assetversion	165
Assetstatus	165
Ändern des Assetstatus	166
Anzeigen von Assets	166
Anzeigen des Assetverlaufs.	166
Assetordner hinzufügen	167
Löschen von Assets	167
Löschen von Assets und Ordern auf der Seite „Assetliste“	167
Löschen eines Assets im Asset.	168
Verschieben von Assets und Ordern von der Seite „Assetliste“	168
Verschieben eines Assets aus einem Asset	169

Kapitel 13. Budgets. 171

Budgetfinanzierung	172
Budgetplanung von oben nach unten	172
Budgetplanung von unten nach oben	173
Wirkung des Löschens von Verknüpfungen zwischen Plänen, Programmen und Projekten	173
Budgets und Konten	174
Budgetansichten	174
Registerkarte Planbudget	175
Tabelle mit der Budgetzusammenfassung des Plans	175
Programmkostentabelle	176
Registerkarte Programmbudget	176
Navigieren mit Budgets mit übergeordneten Elementen	177
Programmbudgetübersichtstabelle	177
Projektkostentabelle	177
Tabelle Elementdetails des Programms	177
Registerkarte Projektbudget	178
Budgetzuweisungsversionen	178
Erstellen von Budgetversionen	179
Löschen von Versionen	180
Vergleichen von Versionen	180
Markieren der Version als verwendet	180
Zuordnen von Finanzmitteln	181
Zuordnen von Finanzmitteln zu eigenständigen Programmen und Projekten	182
Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen	183
Abschließen von Budgetpositionen	184
Verwerfen von Budgetpositionen	185
Genehmigungen für Budgetpositionen	185

Kapitel 14. Rechnungen 187

Hinzufügen von Rechnungen	187
Seite „Neue Rechnung“	188
Bearbeiten von Rechnungen	188
Rollup von Positionen	189
Genehmigungen für Rechnungspositionen.	189
Rollups zum Quellprogramm oder Projekt.	190
Rollups zum Quellkonto.	190
Hinzufügen oder Bearbeiten von Rechnungspositionen	190
Bearbeiten von Feldbezeichnungen für die Seite Rechnungspositionen.	191
Rechnungsstatustypen	192
Ändern des Rechnungsstatus	193
Löschen von Rechnungen	193
Drucken der Rechnungsübersicht.	193

Kapitel 15. Konten 195

Kontoübersichtsseite	195
Kontoübersichtstabelle	195
Auswählen des anzuzeigenden Geschäftsjahres	196

Kapitel 16. Metriken. 197

Einrichten von Programm- oder Projektmetriken	197
Bearbeiten von Programm- oder Projektmetriken	197
Eingeben geplanter Wert für Rollup-Metriken	198
Eingeben geplanter Werte für Metriken, die aufsummiert werden	198
Ansichten der Rollup-Metriken	199
Importieren von Metriken aus Kampagnen	199
Abschließen und Rollup von Metriken	199
Abschließen und Zusammenfassen von Metriken.	200

Kapitel 17. Berichte. 201

Filtern von Berichtskriterien	202
Suchen und Auswählen von Eingabeaufforderungsfeldern.	202
Datum	203
Berichte zu mehreren Objekten	204
Ausführen des Berichts "Marketingaktivitäten"	205
Ausführen des Berichts "Überfällige Meilensteine"	205
Ausführen des Berichts "Programmaufgaben und -meilensteine".	206
Ausführen des Berichts "Projektleistungs-Kreuztabelle"	206
Ausführen des Berichts "Ansicht der Projektleistung"	207
Ausführen des Berichts "Anzahl der Aufgaben pro Ressource"	209
Ausführen des Berichts "Editionsübersicht für Anbieter".	210
Berichte für ein Objekt	211
Anzeigen des Revisionsverlaufs eines Objekts	211
Ausführen des Berichts "Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung"	212
Ausführen des Berichts "Budgetzusammenfassung nach Quartal"	213

Ausführen des Berichts "Detaillierte Kostenaufgliederung"	214
Ausführen des Berichts "Dem Team zugewiesene Aufgabe" oder "Dem Teammitglied zugewiesene Aufgabe"	214
Dashboard-Portlets	215
Marketing Operations-Listenportlets	215
Quick Link-Portlets	217
Marketing OperationsIBM Cognos-Berichtsportlets	217

Kapitel 18. Suchläufe 219

Suchen in Rastern	220
Suchen nach Marketingobjektattributen.	220
Ausführen eines erweiterten Suchlaufs für eine digitale Assetbibliothek.	220
Ausführen eines erweiterten Suchlaufs (außer nach Assets)	221
Ändern der Gruppierung und Reihenfolge der Suchkriterien	221
Operator "Nicht in"	222
Seite für die erweiterte Suche nach Assets	223
Seite für die erweiterte Suche nach allen Objekten außer Assets.	224
Gespeicherte Suchen	225
Anzeigen der gespeicherten Suche	226

Löschen einer gespeicherten Suche	226
---	-----

Kapitel 19. Alerts und die Infotafel 227

Alerts	227
Infotafel	227
Anzeigen von Alerts	227
Empfangen von Alerts außerhalb der Unternehmensdomäne	228
Hinzufügen von Kommentaren zu Alerts	228
Abonnieren von Alerts für ein Objekt	229
Kurze und detaillierte Aufgabenwarnungen	230
Gruppenereignisse, die zu detaillierten Alerts beitragen	230
Beispiele für kurze und detaillierte Alerts	231
Veröffentlichen von Nachrichten im Message Board	232
Lesen von Nachrichten im Message Board.	233

Bevor Sie sich an den technischen Support von IBM wenden 235

Bemerkungen 237

Marken	239
Hinweise zu Datenschutzrichtlinien und Nutzungsbedingungen	239

Kapitel 1. Einführung

IBM® Marketing Operations ist ein Tool für Planung, Zusammenarbeit und Geschäftsabläufe eines Unternehmens, das eine vollständige, speziell auf die Bedürfnisse von Marketiers zugeschnittene Lösung bietet. Mithilfe von IBM Marketing Operations können Sie sich einen umfassenden und ganzheitlichen Überblick über alle Marketingprojekte in Ihrem Unternehmen verschaffen. Damit können Sie sich darauf konzentrieren, jede Dimension der Marketingplanung zu verbessern. Alle Mitglieder des Marketingteams – Chief Marketing Officer, Marketingmanager, Eventplaner, Creative Directors und Marketingcontroller – erreichen sofort eine höhere Effizienz und Leistung.

Was führt IBM Marketing Operations aus?

IBM Marketing Operations ist eine Lösung für das Marketing-Ressourcenmanagement (MRM), mit der Sie jede Art von Marketingprogramm in Ihrem Unternehmen planen, budgetieren und überwachen können.

Verwenden Sie IBM Marketing Operations für folgende Aufgaben.

- Einblicke in alle Marketingprogramme in Echtzeit erhalten
- Alle Marketingaktivitäten verwalten, einschließlich Werbung, Markenmanagement, direktem und interaktivem Marketing, Werbeaktionen, Events, Marketingmaterialien, Analysen und Public Relations
- „Best Practices“ im Marketing durchsetzen
- Die Produktivität und Ressourcenoptimierung steigern, einschließlich Personal und Budgets, durch automatische Workflows, Zusammenarbeit und einzigartige Optimierungsmöglichkeiten
- Eine effektive Verwaltung von Marketinginhalten und Projekten fördern, die von dynamischen Marketingorganisationen erstellt wurden
- Die Abläufe und Projekte über den gesamten Marketing Operations hinweg für alle Arten von Medien, Ereignissen, Kampagnen und Markentreueaktionen, verwalten. Marketing Operations ist auch für so unterschiedliche Projekte wie Versandmaterialien, Anzeigenkampagnen, Kataloge und Seminare ein effektives Verwaltungstool.

Gründe für den Einsatz von IBM Marketing Operations

Mit IBM Marketing Operations können Marketiers die Rentabilität ihrer Ressourceninvestitionen steigern und gleichzeitig deren Risiken senken, indem sie Entscheidungen optimieren, programmübergreifend zusammenarbeiten, effizienter agieren und mehr Informationen über die eigenen Tätigkeiten, finanziellen Ausgaben und Ergebnisse verfügen.

Mit Marketing Operations haben Sie die folgenden Möglichkeiten.

- **Verwalten und Koordinieren aller Marketingaktivitäten in einer Lösung.** Da sich alle relevanten Marketinginformationen an einem Ort befinden, kommt es zu weniger Fehlinvestitionen. Die Zentralisierung stärkt die Kontrolle darüber, welche Marketingprogramme gestartet werden. So wird die betriebliche Effizienz gesteigert, wodurch Marketingprogramme schneller Marktreife erlangen und die Fachleute mehr Zeit für Strategieplanungen haben.

- **Verbessern der Entscheidungsfindung, Minimieren der Risiken.** Dank der Messung der Marketingaktivitäten mit IBM Marketing Operations können sich Marketiers auf die rentabelsten Chancen konzentrieren. Darüber hinaus treffen sie bessere taktische Entscheidungen, da der Marketing-Mix leichter optimiert werden kann.
- **Sicherstellen der Abstimmung von strategischen Zielen und Marketingaktivitäten.** Strategische Ziele, Marketingpläne und Budgets werden zentral erfasst, um eine größere Klarheit bezüglich der vereinbarten Zielsetzungen und Strategien zur Erreichung der Geschäftsziele zu fördern. Das Ergebnis ist eine bessere Ausrichtung von Marketingplänen und -aktivitäten.
- **Erreichen einer schnelleren, kostengünstigeren Ausführung aller Marketingaktivitäten.** Projektpläne müssen nicht mehr einzeln abgestimmt, Genehmigungen mühsam eingeholt und Werbemitteländerungen manuell verfolgt werden. Projektpläne und Assets werden nun zentral verwaltet und Genehmigungsabläufe sind eindeutig und automatisiert. Ineffizienzen werden eliminiert, da eine bessere Ausführung zu weniger Doppelarbeit, Zuschlägen und Vertragsstrafen für unter Zeitdruck erledigte Aufgaben führt und Ressourcen den richtigen Programmen zugewiesen werden.
- **Sicherstellen der Einhaltung von Vorschriften.** Dank des zentralen Repositorys und der erweiterten Berichtsfunktionen in IBM Marketing Operations können Marketiers Zeit und Geld bei der Erfüllung von Vorgaben durch Regulierungsbehörden, Unternehmensprüfer und das Management sparen.
- **Offene, flexible Architektur** IBM Marketing Operations basiert auf einer offenen Architektur, die der IT-Abteilung die Implementierung erleichtert und dank der Sie die bestehende Infrastruktur und die vorhandenen Daten weiter nutzen können. Marketing Operations verwendet eine J2EE-Architektur mit drei Schichten, bei der Client, Web-Server, Anwendungsserver und Backend-Datenquellen voneinander getrennt sind.

Wer verwendet IBM Marketing Operations?

Ihre Marketier sowie externe Interessenten können IBM Marketing Operations gewinnbringend einsetzen. Folgende Personengruppen profitieren von dieser Lösung.

- Führungskräfte, die strategische Pläne erstellen und ihre zentralen Marketingkennzahlen verwalten möchten.
- Führungskräfte außerhalb der Gruppe, die Einblick in die Aktivitäten der Gruppe nehmen müssen.
- Leitende Manager, die an Projekten arbeiten, Ressourcen zuordnen und kritische Ereignisse, Messgrößen und Komponenten überwachen.
- Manager für Geschäftsbereiche, Kanäle oder Regionen, die in der Lage sein müssen, Projekte zu definieren und zu beobachten, den Genehmigungsprozess zu automatisieren und Kosten zu verfolgen.
- Produktmanager und Werbefachleute, die einen Überblick über den gesamten Kommunikationsplan des Unternehmens benötigen.
- Datenbank-Marketiers, die Aktivitäten und Aufgaben erstellen, Aufgabenlisten verfolgen und Benachrichtigungen senden, empfangen und überwachen.
- Teammitglieder, die den Plan ausführen.
- Externe Anbieter, die am Marketingplan beteiligt sind.

Weitere Informationen

IBM Marketing Operations wird in Ihrem Unternehmen von verschiedenen Personen für verschiedene Aufgaben verwendet. Informationen zu Marketing Operations finden Sie in einer Reihe von Handbüchern, die jeweils für Teammitglieder mit bestimmten Zielen und speziellen Qualifikationsprofilen erstellt wurden.

In der folgenden Tabelle sind die Informationen, die in den einzelnen Handbüchern verfügbar sind, aufgelistet.

Tabelle 1. Handbücher in der Gesamtdokumentation zu Marketing Operations

In folgenden Fällen:	Siehe	Zielgruppe
<ul style="list-style-type: none"> • Projekte planen und verwalten • Workflowaufgaben, Eckdaten und Personal erstellen • Projektausgaben überwachen • Prüfungen und Freigaben zum Inhalt abrufen • Berichte erstellen 	<i>IBM Marketing Operations-Benutzerhandbuch</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Projektleiter • Designer • Marketing-Manager für Direktmailing
<ul style="list-style-type: none"> • Vorlagen, Formulare, Attribute und Metriken entwerfen • Benutzerschnittstelle anpassen • Ebenen des Benutzerzugriffs und der Sicherheit definieren • Zusatzfunktionen implementieren • Marketing Operations konfigurieren und optimieren 	<i>IBM Marketing Operations Administratorhandbuch</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Projektleiter • IT-Administratoren • Implementierungsberater
<ul style="list-style-type: none"> • Marketingkampagnen erstellen • Angebote planen • Integration zwischen Marketing Operations und Campaign implementieren • Integration zwischen Marketing Operations und IBM Digital Recommendations implementieren 	<i>IBM Marketing Operations- und IBM Campaign-Integrationshandbuch</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Projektleiter • Fachleute für Marketingumsetzung • Direktmarketing-Manager
<ul style="list-style-type: none"> • Informationen zu neuen Systemfeatures • Bekannte Probleme und deren Umgehung recherchieren 	<i>IBM Marketing Operations Release Notes</i>	Alle Benutzer von Marketing Operations
<ul style="list-style-type: none"> • Marketing Operations installieren • Konfigurieren von Marketing Operations • Upgrade auf eine neue Version von Marketing Operations 	<i>IBM Marketing Operations-Installationshandbuch</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Berater für Softwareimplementierungen • IT-Administratoren • Datenbankadministratoren
Benutzerdefinierte Verfahren zur Integration von Marketing Operations in andere Anwendungen erstellen	<i>IBM Marketing Operations Integration Module</i> und die API JavaDocs, die zur Verfügung stehen, wenn Sie in Marketing Operations auf Hilfe > Produktdokumentation klicken und dann die Datei IBM <version>PublicAPI.zip herunterladen	<ul style="list-style-type: none"> • IT-Administratoren • Datenbankadministratoren • Implementierungsberater

Tabelle 1. Handbücher in der Gesamtdokumentation zu Marketing Operations (Forts.)

In folgenden Fällen:	Siehe	Zielgruppe
Informationen zur Struktur der Marketing Operations-Datenbank	IBM Marketing Operations-Systemschema	Datenbankadministratoren
Weiterführende Informationen in der Praxis	<ul style="list-style-type: none"> Hilfe aufrufen oder nach den Benutzer-, Administrator- oder Installationshandbüchern suchen: Klicken Sie auf Hilfe > Hilfe zu dieser Seite. Alle Handbücher zu Marketing Operations aufrufen: Klicken Sie auf Hilfe > Produktdokumentation. Handbücher zu allen IBM Enterprise Marketing Management (EMM)-Produkten aufrufen: Klicken Sie auf Hilfe > Komplette Dokumentation IBM EMM Suite. 	Alle Benutzer von Marketing Operations

IBM Marketing Operations verwenden

Bevor Sie mit IBM Marketing Operations arbeiten können, muss Ihr Administrator Marketing Operations installieren und einrichten. Wenn Sie Probleme haben, wenden Sie sich an Ihren Administrator.

Die folgenden Schritte beschreiben einige der Hauptaufgaben, die Benutzer in IBM Marketing Operations ausführen können.

1. Erstellen Sie Pläne, die Programme enthalten.
2. Erstellen Sie Programme, die Projekte enthalten.
3. Erstellen Sie weitere Projekte, fordern Sie ein Projekt an, akzeptieren Sie eine Anfrage, starten Sie ein Projekt, oder zeigen Sie Projekte an.
4. Arbeiten Sie mit Projekten, indem Sie darin navigieren, Workflows einrichten, Aufgaben anzeigen und ändern sowie die Projekte drucken, kopieren und löschen.
5. Arbeiten Sie mit Assets, indem Sie Assets hinzufügen, bearbeiten und ihren Status ändern sowie Ordner hinzufügen.
6. Arbeiten Sie mit Genehmigungen, z. B.: Fügen Sie einen Genehmigungsprozess hinzu, übergeben Sie ihn zur Prüfung, brechen Sie die Prüfung ab, ändern, drucken oder löschen Sie den Prozess, verschieben Sie die Genehmigung in die Warteschleife, antworten Sie darauf, und versehen Sie Genehmigungselemente mit Kommentaren.
7. Erstellen Sie Rechnungen, um die mit Programmen und Projekten verknüpften Ausgaben zu verfolgen.

8. Suchen Sie mit der Standardsuchfunktion sowie der erweiterten Suche nach Projekten und Genehmigungen, und speichern Sie erweiterte Suchläufe.
9. Arbeiten Sie mithilfe des Alertfensters und der Infotafel mit anderen Benutzern zusammen.

Integration in IBM Campaign

Marketing Operations kann optional in IBM Campaign integriert werden, wobei Letzteres wiederum in mehrere andere Produkte integriert werden kann. Wenn Marketing Operations und Campaign integriert werden, können Sie die Funktionen des Marketingressourcenmanagements in Marketing Operations verwenden, um Kampagnen zu erstellen, zu planen und zu genehmigen.

Informationen über das Arbeiten mit einem integrierten System finden Sie im *IBM Marketing Operations- und IBM Campaign-Integrationshandbuch*.

Geschäftsprozesse

Ein **Geschäftsprozess** ist in IBM Marketing Operations die Darstellung einer Sammlung von miteinander in Beziehung stehenden strukturierten Aktivitäten (eine Ereigniskette), die Folgendes produzieren können.

- Marketingaktivitäten, die auf bestimmte Interessenten und/oder Kunden abzielen
- Wiederverwendbare Marketingkomponenten, die diese Marketingaktivitäten unterstützen.

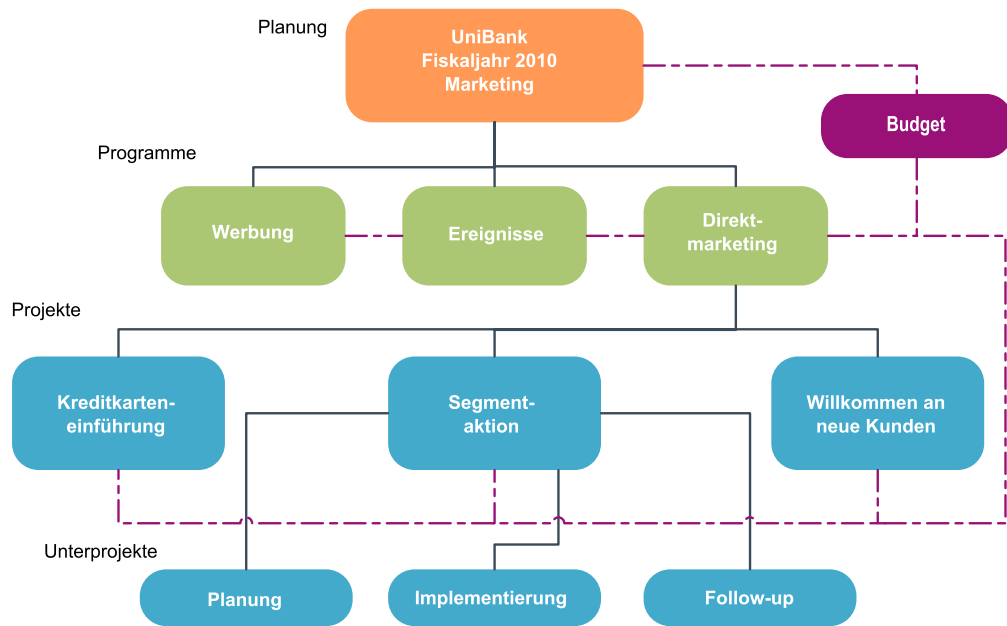
IBM Marketing Operations bietet die folgenden Geschäftsprozesse.

- Pläne
- Programme
- Projekte
- Unterprojekte
- Projektanfragen
- Genehmigungen

Beziehung von Planungsobjekten

In diesem Abschnitt wird die Beziehung von Planungsobjekten (Pläne, Programme und Projekte) untereinander erläutert. Pläne enthalten eines oder mehrere Programme, und Programme enthalten ein oder mehrere Projekte.

Projekte können Unterprojekte umfassen. Ein Budget für einen Plan besteht aus einzelnen Posten für Projekte und Programme, die im Budget für den Plan aufsummiert werden.



Die Übersichtsseite für Projekte und Programme verfügt über das Feld Übergeordnete Elemente und Code, das eine Ansicht der Verknüpfungen mit den übergeordneten Elementen des Objekts enthält. Auf der Übersichtsseite eines Unterprojekts sind beispielsweise das aktuelle Objekt (ein Unterprojekt), sein übergeordnetes Element und alle Verknüpfungen mit den übergeordneten Projekten bis zum Stammpfad dargestellt. Es werden die IDs für diese Objekte sowie die direkten Verknüpfungen mit den einzelnen übergeordneten Objekten angezeigt.

Pläne

Ein **Plan** ist darauf ausgerichtet, die Ziele einer bestimmten Geschäftseinheit bzw. eines Geschäftsbereichs für einen bestimmten Zeitrahmen, in der Regel ein Jahr oder Quartal, zu erfassen. Darüber hinaus dient ein Plan als Container und Rollup-Punkt für die verschiedenen Programme und Projekte, die Sie zum Erreichen Ihrer Marketingziele definieren.

Informationen aus untergeordneten Programmen sowie untergeordneten Projekten der Programme werden im Plan aufsummiert, wobei verknüpfte Informationen nachverfolgt werden können. So können Sie zum Beispiel für einen Plan, der über ein untergeordnetes Programm verfügt, veranlassen, dass mit dem Programm zusammenhängende Metriken oder Budgetinformationen im Plan zusammengefasst (d. h. vom Programm nach oben weitergegeben) werden können, damit Sie diese Informationen aus Sicht des Plans überprüfen und nachverfolgen können.

Programme

Ein **Programm** ist eine Marketingaktivität, die in der Regel aus mehreren zusammenhängenden Marketingliefergegenständen oder -initiativen besteht. Ein Programm kann mehrere Projekte enthalten oder gruppieren. Das Programm selbst verfügt über Informationen, die für die Entwicklung und die Ausführung dieser Marketingliefergegenstände wichtig oder allgemein gültig sind. So kann ein Direktmarketingprogramm zum Beispiel mehrere Projekte umfassen, die jeweils eine bestimmte Werbeaktion oder Marketingkampagne darstellen.

Darüber hinaus kann ein Programm zur Produkteinführung Projekte umfassen, die sich auf verschiedene Arten von Marketingmaterialentwicklung, Analysteninformationen und Messeteilnahmen beziehen.

Projekte

Ein **Projekt** stellt alle Informationen dar, die sich auf das Entwickeln und Durchführen einer oder mehrerer zusammenhängender Marketingliefergegenstände oder -initiativen beziehen. Zu diesen Informationen können eine Checkliste oder ein Zeitplan für Aufgaben gehören, die von am Projekt beteiligten Personen durchgeführt werden müssen, damit der Liefergegenstand für das Projekt vorbereitet und produziert werden kann.

Sie können zum Beispiel ein Projekt mit der Bezeichnung **Monatliche Messe** verwenden, um alle Informationen zu sammeln, die Ihr Unternehmen für die monatliche Teilnahme an einer Messe benötigt. Diese Informationen können Folgendes umfassen: Angaben dazu, wer die Messe besucht, welche Ausrüstung am Stand benötigt wird, Demoverversionen des zu präsentierenden Produkts, an Kunden auszugebendes Marketingmaterial, die Kosten für Promotionsmaterial sowie weitere, mit der Messe in Zusammenhang stehende Informationen.

Anmerkung: Projekte können Subprojekte haben. Ein **Subprojekt** weist die gleichen Merkmale wie ein Projekt auf. Ein Subprojekt ist mit einem übergeordneten Projekt verknüpft. Jedes Projekt, das auf diese Weise verknüpft ist, wird als Subprojekt bezeichnet.

Projektstruktur

Ein Projekt umfasst einen Workflow, Budgetinformationen, Metriken, digitale Assets, Genehmigungen und standardmäßige sowie benutzerdefinierte Informationen. Natürlich sind nicht für jedes Projekt alle diese Informationen notwendig; die meisten Informationen sind optional und können bei Bedarf angegeben werden.

Anmerkung: Beachten Sie, dass Genehmigungen auch unabhängig von Projekten vorhanden sein können. Dies bedeutet, dass eine Genehmigung nicht einem bestimmten Projekt zugeordnet sein muss.

Projektanfragen

Eine **Projektanfrage** ist mit einem Arbeitsauftrag oder einem Creative Brief vergleichbar. Sie stellt eine Anforderung an eine andere Person dar, einen Arbeitsauftrag entsprechend den Vorgaben des Anforderers zu erfüllen.

Benutzer innerhalb eines Unternehmens sowie externe Lieferanten können ein Projekt anfordern. Als externer Anbieter können Sie zum Beispiel eine Projektanfrage an die Marketiers richten, um Marketingmaterial anzufordern. Ein Marketier akzeptiert die Anfrage und erstellt ein Projekt, wobei er Ressourcen für das Projekt organisiert und zuweist, um die Erstellung des Marketingmaterials zu verwalten.

Wenn Sie ein Projekt anfordern, sind Sie ein *Anforderer* (oder auch „Anforderer“). Sie können die Anforderung dann zur Genehmigung an einen *Empfänger* übergeben. Wenn der Empfänger die Anforderung annimmt, besitzt der Empfänger das Projekt und wird als *Besitzer* bezeichnet.

Anmerkung: Eine Projektanfrage umfasst keinen Workflow. Nachdem die Anforderung (Anfrage) genehmigt und in ein Projekt übergegangen ist, enthält dieses den entsprechenden Workflow.

Genehmigungen

Mithilfe von **Genehmigungen** können Sie den Vorgang der Prüfung und Genehmigung Ihrer Arbeit optimieren und verfolgen. Auf diese Weise können mehrere Benutzer die Arbeit gleichzeitig oder in der für Ihre Geschäftsprozesse geeigneten Reihenfolge überprüfen. Prüfer (oder Genehmiger) können den zur Prüfung übermittelten Inhalt elektronisch kommentieren. In IBM Marketing Operations werden anschließend die Genehmigungen bzw. Ablehnungen zu Prüfungszwecken aufgezichnet. Sie können Genehmigungen mit einem Projekt verknüpfen; Genehmigungen können jedoch auch unabhängig von einem Projekt vorhanden sein.

Tools für die Zusammenarbeit

Verwenden Sie die folgenden Funktionen von IBM Marketing Operations, um Informationen an andere Benutzer weiterzugeben.

- „Teams“
- „Alerts“
- „Anhänge“ auf Seite 9
- „Infotafeln“ auf Seite 9
- „Metriken“ auf Seite 9
- „Workflows“ auf Seite 9
- „Funktionale Rollen“ auf Seite 10
- „Sicherheitsrichtlinien“ auf Seite 10

Teams

Ein **Team** ist eine Gruppe von Personen, die zusammenarbeiten, um eine Reihe von Aufgaben über verschiedene Geschäftsprozesse hinweg zu erledigen. Eine Person, die für einen Geschäftsprozess verantwortlich ist, kann gegebenenfalls einem Team statt einer Einzelperson Aufgaben zuordnen.

Teammanager können dann ihre Ressourcen im Rahmen verschiedener Initiativen verwalten. Teammanager können entweder Arbeitsaufgaben bestimmten Teammitgliedern zuordnen oder es den Teammitgliedern ermöglichen, die Arbeit selbstständig untereinander aufzuteilen. In jedem Fall kann der Teammanager die Arbeit, die dem Team zugewiesen ist, überwachen und den Fortschritt sowie die Leistung der einzelnen Teammitglieder verfolgen.

Alerts

Alerts sind Benachrichtigungen über wichtige Ereignisse oder Maßnahmen, die Sie in Bezug auf ein Programm, ein Projekt, eine Projektanfrage, ein Asset, ein Konto, eine Genehmigung oder eine Rechnung ergreifen müssen. Ein Alert kann Sie darauf aufmerksam machen, dass ein Projekt nicht im Zeitplan liegt oder das Budget zu überschreiten droht oder dass ein Element Ihre Genehmigung erfordert.

Sie erhalten Alerts direkt über IBM Marketing Operations und per E-Mail. Wenn Sie einen Marketing Operations-Alert erhalten, können Sie diesen auf der Seite Alerts anzeigen. Ein per E-Mail gesendeter Alert erscheint direkt im Posteingang Ihres E-Mail-Programms.

Es gibt zwei Arten von Alerts in IBM Marketing Operations.

- Alerts, die von Marketing Operations basierend auf einem Ereignis gesendet werden, wie zum Beispiel dem Beginn eines Projekts, oder
- Alarmer, die von einem Administrator so festgelegt werden, dass sie in regelmäßigen Abständen, beispielsweise einmal täglich, gesendet werden.

Anhänge

Teammitglieder können relevante Dokumente an die IBM Marketing Operations-Hauptobjekte anhängen. Ein **Anhang** kann eine URL, ein digitales Asset oder eine Datei sein, die Sie einem Marketing Operations-Objekt hinzufügen. Sie können Anhänge zu Plänen, Programmen, Projekten, Rechnungen, Genehmigungen und Konten hinzufügen.

Anhänge können nach Kategorie geordnet sein. Ein Projekt kann beispielsweise die folgenden Anhangskategorien umfassen.

- Referenzmaterial
- Anbieter-Formulare
- Angebotswerbemittel
- Liefergegenstände

Die Anhangskategorien sind in der Vorlage festgelegt, die zum Erstellen des jeweiligen Objekts verwendet wird.

Infotafeln

Eine **Infotafel** ermöglicht das Veröffentlichen und Lesen von Nachrichten, die sich auf ein bestimmtes Objekt beziehen. Pläne, Programme, Projekte, Anfragen, Konten, Genehmigungen und Rechnungen können jeweils über eine eigene Infotafel verfügen.

Infotafeln sind nützlich für eine informelle Zusammenarbeit und ermöglichen den Teammitgliedern, Kommentare abzugeben und Antworten nachzuverfolgen.

Metriken

Metriken werden für Verwaltungsberichte und Analysen verwendet. Sie können Metriken auf der Registerkarte **Verfolgung** für Pläne, Programme und Projekte anzeigen.

Verwenden Sie IBM Marketing Operations- Metriken für die folgenden Berechnungen.

- Automatische Berechnung interner Maßstäbe (z. B. Budgets und Ressourcenverbrauch).
- Automatisches Tabellarisieren von Programmergebnissen, wie z. B. Folgendes.
 - Einheitliche Messung über verschiedene Aktivitäten hinweg.
 - Aggregat der Ergebnisse mehrerer Programme.
- Automatisches Verknüpfen wichtiger Metriken (beispielsweise Anzahl Kontakte und Antworten) aus Kampagnen mit Projektmetriken.
- Aufbauen eines Marketing-Datenspeichers.

Die Metriken, die in einem Plan, Programm oder Projekt verfügbar sind, hängen von der Vorlage ab, mit der sie erstellt wurden.

Workflows

Ein **Workflow** ermöglicht Ihnen, die Gruppe von Aufgaben und Meilensteinen, die ein Projekt vorantreiben, anzuzeigen und zu bearbeiten. Mit einem Workflow können Sie die Projektziele effizient verwalten und erreichen. Aufgaben, Abhängigkeiten und Zeiträume werden für einen Workflow auf Basis der zur Erstellung verwendeten Vorlage ausgefüllt. Sie können die Informationen eines Workflows entweder als Arbeitsblatt, als Zeitachse oder als Prozess-Ablaufdiagramm anzeigen.

Mit Workflows können Sie Aktivitäten prognostizieren und planen. Sobald mit der Arbeit begonnen wurde, vereinfachen Workflows die Überwachung des Fortschritts und das Erkennen von Engpässen.

Funktionale Rollen

Bei der Einrichtung eines Projekts müssen unter anderem Einzelpersonen basierend auf ihrer funktionalen Rolle oder Jobaufgaben zugewiesen werden; hierbei kann es sich zum Beispiel um einen Redakteur, einen Grafiker oder Projektmanager handeln. In IBM Marketing Operations werden Rollen als Verbindung zwischen Personen und Aufgaben verwendet. Rollen sind aus den folgenden Gründen nützlich.

- Mitarbeiter können kommen und gehen: Indem einer Aufgabe eine Rolle zugewiesen wird, kann dem Wechsel von Personen in einem Projekt besser Rechnung getragen werden.
- Ressourcen stehen nicht immer zur Verfügung: Sie können einer Aufgabe eine Rolle zuordnen, bevor eine entsprechende Person für die Rolle oder zum Durchführen der Aufgabe verfügbar ist.
- Rollen sind vorhersehbar: Sie können Projektvorlagen mit standardmäßigen Rollen erstellen und für jedes Projekt, das Sie anhand der Projektvorlage erstellen, unabhängig Personen den Rollen zuordnen.

Sicherheitsrichtlinien

Eine Sicherheitsrichtlinie ist eine Sammlung von Regeln, mit der die Objekte (zum Beispiel Projekte oder Programme), die mit dieser Richtlinie verknüpft sind, geregelt werden. Diese Regeln geben an, welche Arten von Benutzern andere relevante Funktionen für diese Objekte anzeigen, ändern, löschen oder durchführen können.

Um diese Regeln durchzusetzen, beinhalten Sicherheitsrichtlinien Folgendes:

- Benutzerrollen zur Identifizierung von Benutzertypen und
- die Gewährung oder Verweigerung von Funktionen, um festzulegen, welche Möglichkeiten die einzelnen Benutzertypen haben.

Es sind mehrere Sicherheitsrichtlinien zulässig. IBM Marketing Operations umfasst eine Beispiel-Sicherheitsrichtlinie, **Global**.

Die globale Sicherheitsrichtlinie ist eine spezielle Richtlinie, die bei der Verwaltung aller Objekte im System (statt für alle Benutzer) stets Anwendung findet. Unternehmen, die nur ein einfaches Sicherheitsmodell implementieren, müssen zum Umsetzen ihrer Regeln nur diese globale Richtlinie verwenden.

Unternehmen, in denen verschiedene Gruppen voneinander getrennt behandelt werden müssen, verwenden hierzu benutzerdefinierte Sicherheitsrichtlinien. In diesen Unternehmen wird die globale Sicherheitsrichtlinie nur für systemweite Verwaltungsregeln oder Regeln für den Hauptbenutzerzugriff verwendet.

Anmerkung: Der Begriff **global** bedeutet nicht, dass jeder Benutzer vollen (globalen) Zugriff auf alle Funktionen hat, sondern dass die Sicherheitsrichtlinie standardmäßig global mit jedem Benutzer verknüpft ist.

Ausführlichere Informationen zu Sicherheitsrichtlinien entnehmen Sie dem *IBM Marketing Operations-Administratorhandbuch*.

Strategische Planung und Finanzmanagement

IBM Marketing Operations umfasst Funktionen für die strategische Planung und das Finanzmanagement, die Ihnen folgende Möglichkeiten bieten.

- Budgeterstellung „von oben nach unten“ für Marketingpläne und die darin enthaltenen Programme.
- Verfolgen der tatsächlich aufgelaufenen Ausgaben in Bezug auf das Budget.
- Vereinfachen der Editionsverfolgung und Berichterstellung nach den Grundsätzen der Rechnungslegung.

In IBM Marketing Operations können Sie mit den folgenden Funktionen Aufgaben für die strategische Planung und das Finanzmanagement durchführen.

- Konten
- Budgets
- Kostenkategorien
- Rechnungen

Konten: Ein **Konto** der obersten Ebene stellt ein bestimmtes Unternehmens-Hauptbuchkonto dar, das von einer Finanzabteilung zum Zweck der Nachverfolgung und Kontrolle von Ausgaben und Cash-Flows für einen bestimmten Geschäftsbereich eingerichtet wurde. Dieses Konto verfolgt Budgetanforderungen und Ausgaben dieses Kontos auf wöchentlicher und monatlicher Basis und fasst diese dann auf vierteljährlicher oder jährlicher Basis zusammen.

Konten können Unterkonten aufweisen. Abhängig von der in Ihrem Unternehmen verwendeten Kontenstruktur können Unterkonten ebenfalls bestimmte Hauptbuchkonten darstellen. Sie können auch erstellt werden, um der Marketing-Abteilung ein detaillierteres Bild zu vermitteln, wenn die Struktur der Hauptbuchkonten selbst diese Detailgenauigkeit nicht aufweist.

Budgets: In IBM Marketing Operations bietet Ihnen ein *Budget* die Möglichkeit, Ausgaben zu planen, die bei der erfolgreichen Ausführung Ihres Plans, Programms oder Projekts entstehen. Nachdem Sie Ihr Planbudget festgelegt haben, können Sie mit diesem Budget verknüpfte Programme und damit letztendlich Projekte finanzieren. Marketing Operations verfolgt die Budgets von untergeordneten Programmen und Projekten durch Zuweisungen, prognostizierte oder fixe Ausgaben sowie tatsächliche Ausgaben.

IBM Marketing Operations verfolgt Budgets für untergeordnete Programme und Projekte, obwohl diese Objekte möglicherweise unterschiedliche Besitzer haben. Es ist beispielsweise möglich, dass ein mit einem Plan verknüpftes Programm einen anderen Besitzer als der Plan selbst hat. Die Person, die ein Budget aus einem Plan einem hierarchisch untergeordneten Programm zuweist, ist unter Umständen eine andere Person als diejenige, die auf der Grundlage eines Programms Editionsprognosen für einen Plan erstellt. Marketing Operations ermöglicht einem Planbesitzer, z. B. ein Marketing-Manager, erwartete Ausgaben, die durch untergeordnete Programme und Projekte verursacht werden, sowie das Planbudget selbst zu verfolgen, damit er besser auf Änderungen beim Budgetbedarf reagieren kann.

Anmerkung: Budgets sind nur verfügbar, wenn das Finanzmodul von Marketing Operations aktiviert ist.

Geschäftsjahr

Sie können entweder das Gesamtbudget für alle Jahre oder eine Detailansicht für ein bestimmtes Jahr aufgeschlüsselt nach Wochen, Monaten oder Quartalen anzeigen.

IBM Marketing Operations enthält Budgetinformationen für das aktuelle Geschäftsjahr, die nächsten beiden Jahre sowie alle vergangenen Geschäftsjahre ab der ersten Installation von Marketing Operations.

Um auf Ebene ein anderes Geschäftsjahr anzuzeigen oder zu bearbeiten, ändern Sie auf der Registerkarte **Planübersicht** den Wert im Feld **Geschäftsjahr**. Verknüpfte Programme und Projekte übernehmen das Geschäftsjahr vom übergeordneten Plan. Eigenständige Programme und Projekte verwenden das aktuelle Geschäftsjahr des Systems.

Granularität

IBM Marketing Operations ermöglicht die Aufgliederung von Geschäftsjahren in Wochen, Monate oder Quartale. Wählen Sie bei der Erstellung eines neuen Plans, Programms oder Projekts das gewünschte Inkrement aus dem Dropdown-Menü **Budgetgranularität** auf der Registerkarte **Ansicht** aus.

Benutzer können die Budgetgranularität nicht bearbeiten. Pläne, Programme und Projekte mit verschiedenen Budgetgranularitäten können nicht verknüpft werden.

Wenn z. B. das Geschäftsjahr eines Plans in Monate unterteilt ist, können Sie es nur mit Programmen und Projekten verknüpfen, die ebenfalls in Monate aufgeschlüsselt sind. In diesem Szenario können Programme und Projekte, die in Wochen oder Quartale unterteilt sind, nicht verknüpft werden.

Weitere Informationen zum Verknüpfen von Plänen, Programmen und Projekten finden Sie unter „Verknüpfen von Programmen und Plänen“ auf Seite 33, „Verknüpfen eines vorhandenen Projekts mit einem Programm“ auf Seite 39 und „Verknüpfen untergeordneter Projekte oder Anfragen mit einem Projekt“ auf Seite 60.

Kostenkategorien: Mit Kostenkategorien werden Ausgaben in Typen, wie zum Beispiel Reisekosten, Portokosten usw., gruppiert. Weitere Informationen zum Erstellen und Bearbeiten von Kostenkategorien finden Sie im *IBM Marketing Operations Administratorhandbuch*.

Kostenkategorien werden sowohl bei der Verfolgung von Rechnungen als auch bei der Erstellung von Budgets verwendet.

Rechnungen: In IBM Marketing Operations stellt eine **Rechnung** eine elektronische Version einer Papierrechnung dar, die für einen Service, für Zeitaufwand oder für von einem Drittanbieter bereitgestelltes Material an einen Marketier gesendet wurde. Sie müssen die Informationen einer Papierrechnung manuell in eine Marketing Operations-Rechnung eingeben.

Nachfolgend sind einige Vorteile der Übertragung von Papierrechnungen in IBM Marketing Operations aufgeführt:

- Leichte Zugänglichkeit
- Korrekte und sofortige Verfolgung von Ausgaben
- Editionsanalyse nach Anbieter
- Rollup-Berichterstattung
- Regelmäßiges Übertragen oder Exportieren in ein Hauptbuchhaltungssystem

Bibliotheken wiederverwendbarer Elemente

IBM Marketing Operations ermöglicht Ihnen anhand der folgenden Funktionen die Wiederverwendung von Marketingelementen.

- Marketingobjekte
- Digitales Bestandsmanagement

Marketingobjekte: Sie können neue Marketingobjekte erstellen, wenn Sie dazu entsprechend berechtigt sind. Nachdem Sie ein Marketingobjekt erstellt haben, können Sie es jederzeit starten. Durch das Starten wird das Marketingobjekt aktiv.

Als *Marketingobjekt* bezeichnet man jedes Arbeitsprodukt, das von einem Team entwickelt und im Zuge seiner Marketingaktivitäten wiederverwendet wird. Ein Marketingobjekt kann ein physisches Element (beispielsweise ein Brief, eine Kreditkarte oder ein Werbeplakat) oder eine Geschäftskomponente (beispielsweise ein Kreditkartenangebot, eine Zielsegmentdefinition oder eine Bonusprogrammdefinition) sein.

- Sie definieren und verwalten Marketingobjekte, die alle wiederverwendbaren Arbeitsprodukte darstellen.
- Sie können grundlegende Aufgaben für Marketingobjekte durchführen (erstellen, bearbeiten, Status ändern, kopieren, verknüpfen und löschen).
- Sie geben alle Attribute ein, die ein bestimmtes Marketingobjekt definieren, beispielsweise Name, Besitzer, Status, Beschreibung usw., und verwalten diese Attribute.
- Sie können Geschäftsprozesse (z. B. Projekte) definieren und verwalten, die Marketingobjekte erstellen, ändern oder zurückziehen.
- Sie können robuste Projekte konstruieren, die mehrere Marketingaktivitäten definieren, indem Sie jede separate Marketingaktivität aus bestehenden Marketingobjekten „zusammenstellen“.

IBM Marketing Operations-Marketingobjekte werden in Stufen definiert. Von ihrer Definition hängt ab, wie sie geordnet und den Benutzern angezeigt werden. Die folgenden Begriffe sind wichtig, um die Definition und Gliederung von Marketingobjekten zu verstehen:

Marketingobjekttyp

Ein *Marketingobjekttyp* ist die Unterteilung von Marketingobjekten auf der obersten Ebene. Ein Administrator erstellt Marketingobjekttypen. Jeder Marketingobjekttyp verfügt über ein Menüelement. Das Menü, unter dem es erscheint, hängt jedoch von der Konfiguration des Marketingobjekttyps durch den Administrator ab.

Marketingobjektvorlage

Ein Marketingobjekttyp wird in eine oder mehrere *Marketingobjektvorlagen* unterteilt. In der Regel erstellt ein Administrator eine Marketingobjektvorlage für jedes wichtige Merkmal des Marketingobjekttyps.

Marketingobjektinstanz

Eine *Marketingobjektinstanz* ist ein einzelnes Marketingobjekt. Benutzer mit den entsprechenden Sicherheitsberechtigungen erstellen Marketingobjektinstanzen aus Marketingobjektvorlagen. Marketingobjektinstanzen werden in diesem Handbuch als „Marketingobjekte“ bezeichnet.

Digitales Assetmanagement: Ein *Asset* ist ein elektronisch gespeichertes Dokument, das Sie für ein Marketingprogramm benutzen oder als Referenz verwenden möchten. Dazu können Markenimages, Marktforschungsdokumente, Referenzmaterialien, Marketingmaterialien, Briefköpfe oder Dokumentvorlagen zählen.

Sie können alle Marketingassets mithilfe von IBM Marketing Operations-Assets an einem sicheren, zentralen Datenträger ablegen, was folgende Vorteile bietet.

- Konzepte wieder verwenden, die für frühere Marketingkampagnen genehmigt wurden
- Die Vorabgenehmigung von Materialien vorschreiben, um die Prüfungszeit zu verkürzen
- Nutzungsrichtlinien und Ablaufdaten zu Elementen zuordnen

Darüber hinaus verfügen in Genehmigungsobjekten enthaltene Assets über integrierte Kommentarfunktionen, die eine Zusammenarbeit zwischen Mitarbeitern und Agenturen, das Verfolgen von Kommentaren und Bearbeitungen sowie Änderungen des Kreativinhalts ermöglichen.

Anmelden bei IBM EMM

Dieses Verfahren setzt voraus, dass Sie die Websiteadresse (oder URL) Ihres Servers kennen und Ihnen ein Benutzername und ein Kennwort zugewiesen wurden. Falls Sie Hilfe benötigen, wenden Sie sich an Ihren IBM EMM-Administrator.

1. Öffnen Sie einen unterstützten Browser und geben Sie die URL des IBM EMM-Servers ein. Die angezeigten Eingabeaufforderungen variieren je nach den für Ihre Installation festgelegten Sicherheitseinstellungen.
2. Akzeptieren Sie bei Aufforderung das digitale Sicherheitszertifikat.
3. Geben Sie auf der Anmeldeseite Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein und klicken Sie anschließend auf **Anmelden**.

Wenn Sie aufgefordert werden, das digitale Sicherheitszertifikat zu akzeptieren, klicken Sie auf **Ja**, um das Zertifikat zu akzeptieren.

Das Dashboard oder die Standardstartseite wird angezeigt. Die für Sie verfügbaren Optionen hängen von den Berechtigungen ab, die Ihnen von Ihrem IBM EMM-Administrator zugewiesen wurden.

Anmerkung: Eine Liste der unterstützten Browser finden Sie unter *Empfohlene Softwareumgebungen und Mindestsystemvoraussetzungen für IBM EMM Enterprise-Produkte*.

Anpassen von Marketing Operations

Sie können die Benutzerschnittstelle von Marketing Operations an Ihre Anforderungen anpassen. Der Zugriff auf die Anpassungseinstellungen in Marketing Operations erfolgt, indem Sie auf **Einstellungen** oder **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen** klicken.

In der folgenden Tabelle werden die anpassbaren Optionen beschrieben.

Tabelle 2. Optionen für die Anpassung von Marketing Operations

Option	Beschreibung
Aktuelle Seite als Ausgangsverzeichnis festlegen	Festlegen, dass die aktuelle Seite automatisch angezeigt wird, sobald Sie sich bei Marketing Operations anmelden.
Basiseinstellungen	Festlegen der Sicherheitsrichtlinie, die standardmäßig auf neue Elemente angewendet wird.
Zeitzone	Wählen Sie Ihre lokale Zeitzone aus.

Tabelle 2. Optionen für die Anpassung von Marketing Operations (Forts.)

Option	Beschreibung
Assetoptionen	Definieren der Assetliste, die standardmäßig angezeigt wird.
Genehmigungsoptionen	Definieren der Genehmigungsliste, die standardmäßig angezeigt wird.
Projektoptionen	Definieren der Projektliste und -ansicht, die standardmäßig für Projekte angezeigt werden.
Aufgabenoptionen	Definieren der Aufgabenliste und -ansicht, die standardmäßig für Aufgaben angezeigt werden.
Operationsanalyseoptionen	Festlegen des Standardberichts, der angezeigt wird, wenn Sie zur Seite Analyse > Operationsanalyse navigieren und die Seite "Startseite Analyse" als Anmeldeseite festlegen.
Kalender-/Zeitachseinstellungen	Anpassen der Ansicht des Kalenders und der Aufgabenmeilensteine. Siehe „Kalenderanzeigeoptionen“ auf Seite 141.
Abwesenheitseinstellungen	Angabe, ob Sie im Büro oder abwesend sind, sowie Bestimmen von Stellvertretern.

Sie (bzw. ein anderer Benutzer mit der entsprechenden Berechtigung) können Dashboards einrichten, um die am häufigsten aufgerufenen Informationen anzuzeigen. Jedes Dashboard kann ein oder mehrere "Portlets" enthalten, die Folgendes bereitstellen:

- Listen mit Links zu Marketing Operations-Elementen wie "Genehmigungen mit anstehenden Aktionen", "Eigene Aufgaben verwalten" und "Eigene Alerts".
Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Marketing Operations-Listenportlets“ auf Seite 215.
- Quick Links, die mit einem Klick den Zugriff auf Optionen wie "Neues Projekt erstellen" oder "Rechnung hinzufügen" ermöglichen.
Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Quick Link-Portlets“ auf Seite 217.
- Berichte wie "Budget nach Projekttyp" oder "Finanzposition für Marketing".
Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Marketing Operations-IBM Cognos-Berichtsportlets“ auf Seite 217.

Festlegen der Startseite

Die Startseite wird angezeigt, wenn Sie sich bei IBM EMM anmelden. Die Standardstartseite ist das Standarddashboard, Sie können aber ohne großen Aufwand eine andere Startseite angeben.

Wenn bei Ihrer ersten Anmeldung bei IBM EMM keine Dashboardseite angezeigt werden soll, können Sie eine Seite der installierten IBM Produkte als Ihre Startseite auswählen.

Um die derzeit angezeigte Seite als Startseite festzulegen, wählen Sie **Einstellungen > Aktuelle Seite als Startseite**. Die Seiten, die als Startseite ausgewählt werden können, werden von den einzelnen IBM EMM-Produkten und Ihren Berechtigungen in IBM EMM bestimmt.

Wenn auf einer angezeigten Seite die Option **Aktuelle Seite als Startseite** aktiviert ist, können Sie diese Seite als Ihre Startseite festlegen.

Festlegen der Basiseinstellungen

Mithilfe der Option für Basiseinstellungen können Sie festlegen, welche Sicherheitsrichtlinie beim Erstellen neuer Elemente standardmäßig verwendet werden soll.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen** aus.
Die Seite **Administrationseinstellungen** wird geöffnet.
2. Klicken Sie auf **Basiseinstellungen**.
Die Seite **Basiseinstellungen** wird geöffnet.
3. Legen Sie im Feld **Standard-Sicherheitsrichtlinie** fest, welche Sicherheitsrichtlinie standardmäßig beim Erstellen neuer Elemente in Marketing Operations verwendet werden soll.

Wenn Sie den Standardwert **Global** unverändert lassen, wird die globale Sicherheitsrichtlinie verwendet, die der Administrator festgelegt hat. Sie können auch eine andere Sicherheitsrichtlinie auswählen, die Sie laut Angaben des Administrators verwenden müssen. Ein bewährtes Verfahren besteht darin, die Sicherheitsrichtlinie nur unter Anleitung des Administrators zu ändern. Weitere Informationen zu Sicherheitsrichtlinien erhalten Sie bei Ihrem Administrator oder im Marketing Operations-Administratorhandbuch.

4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um die Änderungen zu speichern.

Festlegen der Genehmigungsoptionen

Mithilfe der Genehmigungsoptionen können Sie Marketing Operations so anpassen, dass wichtige Informationen zu Genehmigungen auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt angezeigt werden.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen > Genehmigungen** aus.
Die Seite **Genehmigungsoptionen** wird geöffnet.
2. Wählen Sie im Feld **Standardliste** die Standardansicht für die Genehmigungsliste aus, die beim Öffnen der Seite „Genehmigungsliste“ angezeigt werden soll.
Standardmäßig enthält dieses Feld die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen**. Dabei zeigt Marketing Operations nur Ihre aktiven Genehmigungen an, wenn Sie **Operationen > Genehmigungen** auswählen.

Wenn Sie Suchen gespeichert haben, enthält die Liste auch diese Informationen.

Festlegen der Projektoptionen

Sie können Marketing Operations so anpassen, dass Sie die Projektinformationen erhalten, die für Sie am wichtigsten sind. So können Sie beispielsweise angeben, welche zusätzlichen Datenspalten mit einbezogen werden sollen, wenn Sie eine Liste mit Projekten prüfen, welche Standardansicht angewendet werden soll und ob Sie per E-Mail über Änderungen des Allgemeinzustands Ihrer Projekte benachrichtigt werden möchten.

Projektoptionen festlegen

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.

2. Klicken Sie auf **Optionen** ().

Die Seite Projektoptionen wird geöffnet.

3. Wählen Sie im Feld **Standardliste** die Ansicht aus, die bei der Auswahl von **Operationen > Projekte** standardmäßig angezeigt werden soll.

Standardmäßig enthält dieses Feld die Ansicht **Aktive Projekte und Anfragen**, sofern Sie nicht vorher die Einstellung geändert haben.

Wenn Sie über gespeicherte Suchläufe verfügen, können Sie auch einen dieser Suchläufe auswählen.

4. Wählen Sie im Feld **Standardansichtsmodus** die Projektliste oder den Projektkalender aus.

5. Wählen Sie im Feld **Optionale Projektspalten** optionale Projektspalten aus, die Sie der aktuellen Projektlistenansicht hinzufügen möchten.

Anmerkung: Die von Ihnen hier ausgewählten Spalten werden nur angezeigt, wenn Sie die zuvor ausgewählte Standardprojektlistenansicht anzeigen.

6. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um die Änderungen zu speichern.

Die von Ihnen ausgewählten Einstellungen werden für alle Ihre Marketing Operations-Sitzungen übernommen.

Optionale Projektspalten: Für die Ansicht von **Projektlisten** können Sie festlegen, welche Spalten in der Liste angezeigt werden.

Beachten Sie bei der Auswahl von optionalen Spalten, dass diese für eine bestimmte Ansicht ausgewählt werden.

Wenn Sie beispielsweise in der Ansicht **Aktive Projekte und Anfragen** eine optionale Spalte mit der Bezeichnung **Ziele** auswählen, wird diese Spalte in der Ansicht **Alle Projekte und Anfragen** nicht angezeigt.

Die Spaltenauswahl im Feld **Optionale Spalten** umfasst alle Felder in allen Projektvorlagen im System. Die Ersteller von Vorlagen definieren Felder in Projektvorlagen. Einige der Projekte in der Projektlistenansicht wurden möglicherweise mit einer Projektvorlage erstellt, die ein bestimmtes Feld nicht enthielt. Wenn ein Feld für ein Projekt nicht definiert wurde, enthält die entsprechende Spalte in der Projektlistenansicht keinen Wert.

Wenn Sie sich in der Ansicht **Projektkalender** anstatt in der Ansicht **Projektliste** befinden, wählen Sie im Feld **Optional anzuzeigende Spalten** optionale Projektmeilensteine oder Anfangs- und Enddaten aus, die Sie anzeigen möchten. Diese Meilensteine und Daten werden im Kalender angezeigt.

So erhalten Sie Aktualisierungen des Allgemeinzustands von Projekten per E-Mail

IBM Marketing Operations vergleicht täglich die Projektdaten mit einer Reihe von festgelegten wesentlichen Leistungsindikatoren (Key Performance Indicators, KPIs), um den Projektstatus zu beurteilen. Für Projekte, die Sie besitzen, können Sie tägliche Nachrichten zum Allgemeinzustand Ihrer Projekte abonnieren.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen**.

2. Klicken Sie auf **Tägliche E-Mails zum aktuellen Projektstatus - Abonnieren**. "Abonnieren" ändert sich zu "Abonnement beenden".

Weitere Informationen zum Allgemeinzustand von Projekten finden Sie unter „Überwachen des Projektstatus“ auf Seite 44.

Festlegen der Aufgabenoptionen

Mithilfe der Aufgabenoptionen können Sie Marketing Operations so anpassen, dass Aufgabeninformationen angezeigt und empfangen werden. Sie können beispielsweise angeben, welche Aufgabenliste standardmäßig angezeigt werden soll, wenn Sie die Seite "Aufgaben" öffnen.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen > Aufgabenoptionen** aus.

Die Seite **Aufgabenoptionen** wird geöffnet.

2. Wählen Sie für **Standardliste** die Standard-Aufgabenlistenansicht aus, die angezeigt werden soll, wenn Sie die Seite "Aufgabenoptionen" öffnen.

Standardmäßig enthält dieses Feld die Ansicht **Eigene Aufgaben**. Daher zeigt Marketing Operations nur Aufgaben an, für die Sie Maßnahmen ergreifen müssen, wenn Sie auf **Operationen > Aufgaben** klicken.

Diese Liste beinhaltet auch gespeicherte Suchen.

3. Wählen Sie für **Standardlistenansicht** den standardmäßigen Listenansichtsmodus aus, der angezeigt werden soll, wenn Sie die Seite "Aufgaben" öffnen. Sie können Aufgaben in einer Listenansicht (Standard) oder einer Kalenderansicht anzeigen.
4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um die Änderungen zu speichern, auf **Änderungen zurücksetzen**, um die seit dem letzten Speichern vorgenommenen Änderungen zu verwerfen, oder auf **Abbrechen**, um die Seite zu verlassen.

Festlegen der Operationsanalyseoptionen

Standardmäßig wird auf der "Startseite Analyse" eine Liste mit allen verfügbaren Berichten angezeigt. Sie können einen anderen Bericht festlegen, der angezeigt wird, wenn Sie die Seite "Startseite Analyse" aufrufen.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen** aus.

2. Klicken Sie auf **Operationsanalyseoptionen**.

Die Seite „Analyseoptionen“ wird geöffnet.

3. Wählen Sie den Bericht aus, den Sie als Standardbericht festlegen möchten.

Falls der von Ihnen ausgewählte Bericht zu einem bestimmten Zeitpunkt nicht zur Verfügung steht, wird die Liste aller verfügbaren Berichte angezeigt.

4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Definieren der Abwesenheitseinstellungen

Mit Abwesenheitseinstellungen können Sie sicherstellen, dass sich jemand um Ihre Aufgaben, Genehmigungen und Anfragen kümmert, wenn Sie nicht im Büro sind.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen** aus. Die Seite "Administrationseinstellungen" wird geöffnet.
2. Klicken Sie auf **Abwesenheitseinstellungen**. Die Seite "Abwesenheitseinstellungen" wird geöffnet.
3. Geben Sie oben auf der Seite an, ob Sie momentan im Büro oder abwesend sind. Diese Einstellung wird wirksam, sobald Sie auf **Änderungen speichern** klicken.

4. Geben Sie den Marketing Operations-Benutzer an, der Ihre Aufgaben übernimmt, während Sie abwesend sind. Sie können einen oder verschiedene Benutzer für folgende Aktionen angeben:
 - **Workflowaufgaben und Genehmigungsaufgaben:** Nur Aufgaben, die startbereit sind, werden während Ihrer Abwesenheit Ihrem Stellvertreter zugewiesen. Ihnen zugewiesene Aufgaben mit einem anderen Status werden nicht automatisch Ihrem Stellvertreter erneut zugewiesen.

Der Systemadministrator definiert, ob Sie einen beliebigen anderen Benutzer als Stellvertreter auswählen können oder nur einen Benutzer, der bereits Mitglied der gleichen Projektteams ist und über die erforderlichen Berechtigungen verfügt. Wenn für Ihr System oder eines Ihrer Projekte eine restriktivere Einstellung verwendet wird, wird ein Fehler angezeigt, sobald Sie versuchen, Aufgaben einem Benutzer zuzuweisen, der diese nicht ausführen kann.
 - **Eigenständige Genehmigungen und Budgetgenehmigungen:** Genehmigungen, für die Ihre Antwort aussteht, werden während Ihrer Abwesenheit Ihrem Stellvertreter zugewiesen.

Wenn Sie versuchen, Genehmigungen an einen Benutzer zu delegieren, der nicht darauf antworten kann, wird ein Fehler angezeigt.
 - **Projektanfragen:** Anfragen, für die Ihre Antwort aussteht, werden während Ihrer Abwesenheit Ihrem Stellvertreter zugewiesen.

Wenn Sie versuchen, Projektanfragen an einen Benutzer zu delegieren, der nicht darauf antworten kann, wird ein Fehler angezeigt.
5. Geben Sie eine optionale Nachricht ein, die bei allen Aktivitäten angezeigt wird, die während Ihrer Abwesenheit delegiert werden.
6. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Wenn Sie angeben, dass Sie abwesend sind, geschieht Folgendes:

 - Im Elementdelegierungsprotokoll unten auf dieser Seite werden alle Aktivitäten protokolliert, die während Ihrer Abwesenheit delegiert werden.
 - Eine Erinnerung wird angezeigt, sobald Sie sich bei Marketing Operations anmelden.
 - Projekt- und Anforderungsbesitzer können eine Liste aller abwesenden Teammitglieder auf der Registerkarte "Personen" anzeigen. Darüber hinaus werden die zugewiesenen Stellvertreter und der Beginn der Delegierung angezeigt.

Kapitel 2. Allgemeine Aufgaben

Einige Aufgaben sind nicht für bestimmte IBM Marketing Operations-Objekte spezifisch. Beispielsweise können mehrere verschiedene Typen von Objekten Anhänge enthalten. Projektanhänge funktionieren auf die gleiche Weise wie Programm- oder Plananhänge. Dieser Abschnitt beschreibt Folgendes:

- „Arbeiten mit Anhängen“
- „Status von Geschäftsprozessen“ auf Seite 23
- „Verwenden von inaktivierten Attributtypen“ auf Seite 25
- „Auswählen von Ressourcen“ auf Seite 27
- „Verwendung von "Speichern und zur Liste zurückkehren"" auf Seite 27
- „Spaltenüberschriften“ auf Seite 27
- „Drucken von Objekten“ auf Seite 28
- „Exportieren von Daten im Microsoft Excel-Format“ auf Seite 28

Arbeiten mit Anhängen

Sie können relevante Dokumente an IBM Marketing Operations-Objekte (z. B. Pläne, Programme usw.) anhängen. Die Registerkarte **Anhänge** eines Objekts enthält Links zu allen Dateien bzw. URLs im Zusammenhang mit diesem Objekt.

IBM Marketing Operations erstellt automatisch ein Piktogramm für Dokumente, Bilder, PDF-Dateien und Webseiten, wenn diese Elemente angehängt oder zur Genehmigung eingesendet werden. Die folgenden Dateitypen werden unterstützt.

- BMP
- Doc
- Docx
- GIF
- htm
- html
- JPEG
- JPG
- pdf
- ppt
- pptx
- RTF
- xls

Beachten Sie die folgenden Einschränkungen.


- Standardmäßig können Sie in IBM Marketing Operations bis zu fünf Dateien auf einmal anhängen. Diese Anzahl kann konfiguriert werden und ist in Ihrem System möglicherweise anders.
- Anhänge müssen kleiner als 2 GB (Gigabyte) sein. Die genaue Größe hängt vom Browser und Betriebssystem ab.

Hinzufügen von Anhängen zu Objekten

Benutzer können jederzeit nach Bedarf Anhänge hinzufügen.

1. Navigieren Sie zum Objekt, dem Sie einen Anhang hinzufügen möchten.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Anhänge**.

Auf der Registerkarte werden alle bereits vorhandenen Anhänge für das Objekt angezeigt.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Hinzufügen** () , um einem Objekt einen Anhang hinzuzufügen.
Das Fenster „Anhang hinzufügen“ wird angezeigt.
4. Wählen Sie in der Dropdown-Liste im Feld **Anhang speichern unter** den Datenträger für den Anhang aus.
5. Wählen Sie im Feld **Anhangsdatei** die Option **Vom Arbeitsplatz**, **Aus der Assetbibliothek** oder **URL** aus.
6. Sie haben folgende Möglichkeiten:
 - Klicken Sie auf **Durchsuchen**, um nach einer Datei auf Ihrem Computer zu suchen. Navigieren Sie im Dialogfeld zu der Datei, die Sie anhängen möchten, und klicken Sie auf **Öffnen**.
 - Klicken Sie auf **Bibliothek durchsuchen**, um eine Datei aus einer Assetbibliothek anzuhängen. Klicken Sie auf die Bibliothek, die die Datei enthält, die Sie hinzufügen möchten. Navigieren Sie mithilfe der Strukturansicht in der linken Bildschirmhälfte zu dem Ordner und dem Asset, das Sie anhängen möchten. Klicken Sie auf **Asset akzeptieren**, wenn das Asset auf der rechten Seite des Bildschirms angezeigt wird.
 - Geben Sie eine URL-Adresse in das vorgegebene Feld ein.
7. Fügen Sie Kommentare über den Anhang hinzu.
8. Klicken Sie auf **Weitere hinzufügen**, um einen weiteren Satz Felder für jeden weiteren Anhang hinzuzufügen.
9. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um den Anhang oder die Anhänge hinzuzufügen.

Die Anhänge für das Objekt werden auf der Registerkarte Anhänge hinzugefügt.

Entfernen von Anhängen von Objekten

1. Navigieren Sie zum Objekt, von dem Sie einen Anhang entfernen möchten.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Anhänge**.
Auf der Registerkarte werden alle bereits vorhandenen Anhänge für das Objekt angezeigt.
3. Klicken Sie neben dem zu löschenden Anhang auf **Löschen**.
Sie werden aufgefordert, den Löschvorgang zu bestätigen.
4. Klicken Sie auf **OK**.

Der Anhang wird entfernt.

Versenden von E-Mail-Anhängen

Benutzer, für die in IBM Marketing Operations oder IBM Marketing Platform eine gültige E-Mail-Adresse konfiguriert ist, können Anhänge per E-Mail versenden. Wenn Ihre E-Mail-Adresse im System fehlerhaft konfiguriert ist, erhalten Sie eine Fehlermeldung.

1. Navigieren Sie zum Objekt, dem Sie einen Anhang hinzufügen möchten.
Für Genehmigungen und Assets stehen Anhänge auf der Übersichtsseite zur Verfügung. Für alle anderen Objekte klicken Sie auf die Registerkarte **Anhänge**. Auf der Registerkarte werden alle bereits vorhandenen Anhänge für das Objekt angezeigt.
2. Klicken Sie neben dem Anhang, den Sie per E-Mail versenden möchten, auf **Als E-Mail-Anhang senden**.
Sie können auch mit der rechten Maustaste auf das Anhangsymbol klicken und im Menü **Als E-Mail-Anhang senden** auswählen.
Das Fenster „E-Mail-Anhang senden“ wird angezeigt.
3. Geben Sie Werte für die E-Mail-Empfänger in die Felder **An** und **Cc** ein oder wählen Sie sie aus.
 - Um den Anhang an IBM Marketing Operations-Benutzer zu senden, klicken Sie auf den Pfeil rechts vom Feld und wählen Sie eine oder mehrere E-Mail-Adressen aus. Die gewählten Adressen werden im Feld hinzugefügt. Wenn Sie die Auswahl einer Adresse aufheben, wird diese aus dem Feld entfernt.
 - Sie können auch jede beliebige externe E-Mail-Adresse in die Felder eingeben. Trennen Sie mehrere E-Mail-Adressen durch Kommas. Zum Beispiel: user1@inbox.com,user2@myCompany.com
4. Geben Sie Werte in das Feld **Betreff** sowie den Hauptteil der Nachricht ein.
5. Klicken Sie auf **Senden**, um den Anhang zu senden.
Das System zeigt eine Nachricht zur Bestätigung des Sendevorgangs der E-Mail-Nachricht oder einen Hinweis darauf an, dass beim Versuch, die Nachricht zu senden, ein Fehler aufgetreten ist.
Das Fenster E-Mail-Anhang senden bleibt geöffnet, bis der E-Mail-Server die Nachricht gesendet hat. Wenn Sie das Fenster während des Sendevorgangs schließen, erhalten Sie keine Bestätigung.

Beachten Sie Folgendes:

- Antworten auf die Nachricht werden direkt an die E-Mail-Adresse des Absenders geleitet.
- Wenn Sie einen Anhang an eine ungültige Adresse senden, erhält der Benutzer eine Nachricht, dass die E-Mail nicht übermittelt wurde.
- Falls der Mail-Server ausgefallen ist (für den Marketing Operations-Server), zeigt das System eine Nachricht an, dass der Anhang nicht gesendet werden konnte. In diesem Fall haben Sie folgende Möglichkeiten:
- Wenn die E-Mail vom E-Mail-Server zur Zustellung akzeptiert wurde, jedoch nicht zugestellt werden kann (z. B. wenn die E-Mail-Adresse ungültig ist), sendet der E-Mail-Server die Informationen direkt an die E-Mail-Anwendung des Benutzers auf dem lokalen Client zurück.

Status von Geschäftsprozessen

Die folgende Tabelle beschreibt die möglichen Status von Plänen, Programmen und Projekten. Informationen zu den Status, die Sie Anfragen und Genehmigungen zuweisen können, finden Sie unter „Anfragestatus“ auf Seite 44 und „Genehmigungen“ auf Seite 101.

Tabelle 3. Workflowstatus von Geschäftsprozessen

Status	Beschreibung
Nicht gestartet	Gibt an, dass das Objekt erstellt wurde.

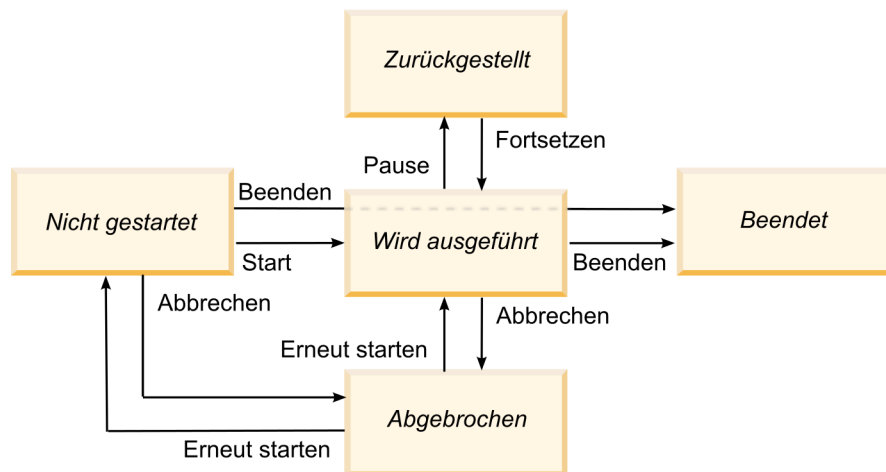
Tabelle 3. Workflowstatus von Geschäftsprozessen (Forts.)

Status	Beschreibung
Wird ausgeführt	Gibt an, dass mit der Arbeit am Objekt begonnen wurde.
Zurückgestellt	Gibt an, dass die Arbeit an diesem Objekt zurzeit nicht fortgesetzt werden darf.
Abgebrochen	Gibt an, dass niemand auf das Objekt zugreifen darf, da die Arbeit daran gestoppt wurde.
Beendet	Gibt an, dass die Arbeit am Objekt abgeschlossen wurde.
Im Abgleich	(Nur Projekte). Gibt an, dass ein abgebrochenes oder abgeschlossenes Projekt gerade bearbeitet wird. Dieser Status ist temporär und kann von Benutzern mit entsprechender Sicherheits- und Zugriffsberechtigung ausgewählt werden.

Statusübergänge

Wenn Sie Änderungen am Status eines Geschäftsprozesses anzeigen möchten, müssen Sie einen Übergang von einem Status zu einem anderen Status auswählen. Die Übergänge, die für gewöhnlich verfügbar sind, werden nachfolgend aufgeführt.

Marketingobjekt- zustände und -übergänge



Bei einem Programm im Status "In Bearbeitung" haben Sie beispielsweise folgende Auswahl:

- Programm anhalten: ändert den Status in "Zurückgestellt"
- Programm beenden: ändert den Status in "Beendet"
- Programm abbrechen: ändert den Status in "Abgebrochen"

Ihr Systemadministrator kann zusätzliche Status erstellen und Übergänge entsprechend den Anfragen Ihrer Installation hinzufügen oder entfernen.

Ändern des Status eines Prozesses

Status zeigen den Fortschritt von Geschäftsprozessen an. Das folgende Verfahren beschreibt, wie der Status von Plänen, Programmen, Projekten, Anfragen, Marketingobjekten und Genehmigungen geändert wird.


Anmerkung: Ihr Administrator kann IBM Marketing Operations so einrichten, dass ein Alert an Besitzer und Mitglieder eines Prozesses gesendet wird, wenn der Status geändert wird.

1. Wählen Sie den Typ des Objekts, mit dem Sie arbeiten möchten, in den Navigationsmenüs aus.

Klicken Sie beispielsweise auf **Operationen > Pläne**, wenn Sie mit einem Plan arbeiten möchten.

2. Klicken Sie auf den Namen des Objekts, das Sie ändern möchten.

Die Registerkarte "Übersicht" wird für das Objekt angezeigt.

3. Klicken Sie auf **Status** (). Klicken Sie für Projekte und Anfragen auf **Status ändern**. Daraufhin wird eine Liste mit Übergängen angezeigt.

4. Wählen Sie einen Übergang aus.

Welche Optionen angezeigt werden, richtet sich nach dem Status des Objekts.

- Klicken Sie bei Objekten mit dem Status "Nicht gestartet" auf <Objekt> **starten**, um den Status zu "In Bearbeitung" zu ändern. Bei Anfragen und Genehmigungen nehmen Sie diese Änderung vor, indem Sie <Objekt> **übergeben** auswählen.
- Klicken Sie bei Objekten mit dem Status "In Bearbeitung" auf <Objekt> **anhalten**, um den Status in "Zurückgestellt" zu ändern. Bei Genehmigungen nehmen Sie diese Änderung vor, indem Sie **Überprüfung stoppen** auswählen.
- Klicken Sie bei Objekten mit dem Status "Zurückgestellt" auf <Objekt> **fortsetzen**, um den Status zu "In Bearbeitung" zu ändern.
- Klicken Sie bei Objekten mit dem Status "In Bearbeitung" auf <Objekt> **beenden**, um den Status in "Beendet" zu ändern. Objekten mit diesem Status kann kein anderer Status zugeordnet werden, ausgenommen Projekte, die Sie nach dem Abschluss abgleichen.
- Klicken Sie bei Objekten mit dem Status "Nicht gestartet" oder "In Bearbeitung" auf <Objekt> **abbrechen**, um den Status in "Abgebrochen" zu ändern. Wählen Sie diese Option, wenn das Objekt dauerhaft abgebrochen werden soll. Objekten mit diesem Status kann kein anderer Status zugeordnet werden, ausgenommen Projekte, die Sie nach dem Abbrechen abgleichen.

In einem Dialogfeld wird der neue Status angezeigt.

5. Fügen Sie Kommentare und zusätzliche Informationen hinzu.
6. Klicken Sie auf **Weiter**, um den neuen Status anzuwenden.

Verwenden von inaktivierten Attributtypen

An verschiedenen Stellen in IBM Marketing Operations können Benutzer eines oder mehrere Elemente aus einer Dropdown-Liste auswählen. Die Einträge in diesen Listen können sich jedoch im Lauf der Zeit ändern. Administratoren können Elemente zu Dropdown-Listen hinzufügen, daraus entfernen oder sie inaktivieren. Wenn ein Administrator ein Attribut inaktiviert, wirkt sich dies in den folgenden Fällen auf das Verhalten von Marketing Operations aus.

- Wenn Benutzer erweiterte Suchläufe durchführen.
- Wenn Benutzer ein vorhandenes Objekt bearbeiten, das einen inaktivierten Wert in einer seiner Dropdown-Listen aufweist.

Inaktivierte Attributwerte in Objekten

Wenn ein Administrator einen Attributwert inaktiviert, wird er in Dropdown-Listen für neue Objekte nicht mehr angezeigt. Benutzer müssen inaktivierte Werte jedoch in den folgenden Situationen berücksichtigen.

- Ein Benutzer bearbeitet eine Registerkarte für ein bestehendes Objekt mit einem Attribut, für das ein inaktiverter Wert eingestellt ist. Das Attribut ist optional.
Wenn der Benutzer das Attribut bearbeitet, muss er einen aktivierten Wert auswählen. Er kann die Seite jedoch auch speichern, ohne das Attribut zu bearbeiten (d. h. das Attribut kann mit dem vorhandenen inaktivierten Wert gespeichert werden).
- Ein Benutzer bearbeitet eine Registerkarte mit einem Attribut, für das ein inaktiverter Wert eingestellt ist. Das Attribut ist erforderlich.
Der Benutzer muss einen aktivierten Wert für das Attribut auswählen. Er kann die Daten erst speichern, wenn für das Attribut ein aktivierter Wert eingestellt wurde.
- Ein Benutzer erstellt ein neues Objekt. Eine Registerkarte enthält ein optionales Attribut mit einem inaktivierten Standardwert.
Für das Attribut ist kein Wert eingestellt.
- Ein Benutzer erstellt ein neues Objekt. Eine Registerkarte enthält ein erforderliches Attribut mit einem inaktivierten Standardwert.
Das System gibt die Fehlnachricht aus, dass das Attribut erforderlich ist. Der Benutzer kann das Objekt erst abschließen, nachdem er für das erforderliche Attribut einen Wert eingestellt hat.

Inaktivierte Attributwerte in Suchvorgängen

Wenn Benutzer nach einem Attribut suchen, das inaktivierte Werte enthält, haben sie die Wahl unter aktivierten und inaktivierten Werten. So können sie Objekte mit Werten finden, die möglicherweise nicht mehr verwendet werden.

Beispiel für inaktivierte Attributtypen

Nehmen Sie als Beispiel die Projektvorlage **Marketing-Werbemittel** mit der Registerkarte **Produktionsinformationen**. **Produktionsinformationen** umfasst mehrere Attribute, darunter das erforderliche Attribut **Farbe** und das optionale Attribut **Beschichtung**. Die Attribute haben die folgenden Werte:

Farbe (erforderlich)	Beschichtung (optional)
(Standardwert)	Auf Wasserbasis, glänzend (Standardwert)
4C	Auf Wasserbasis, matt
4/4	UV-Beschichtung
Schwarzweiß	Geätzt

Tom erstellt ein Marketingmaterialprojekt namens **MC001** und wählt für **Farbe** den Wert **4/4** und für **Beschichtung** den Wert **Auf Wasserbasis, matt**.

Anschließend inaktiviert der Administrator die Werte **4/4** und **Auf Wasserbasis, matt**.

Tom öffnet das Projekt **MC001** und bearbeitet die Registerkarte **Produktionsinformationen**:

- Er kann für **Beschichtung** den Wert **Auf Wasserbasis, matt** lassen oder einen der aktivierten Werte, wie **Geätzt**, auswählen.
- Er muss den Wert für **Farbe** in einen der aktivierten Werte ändern, bevor er die Registerkarte **Produktionsinformationen** speichern kann.

Der Administrator aktiviert die Werte **4/4** und **Auf Wasserbasis, matt** wieder und inaktiviert den Standardwert (**Auf Wasserbasis, glänzend**).

Tom erstellt das Projekt für Marketingmaterial **MC002**.

- Für **Beschichtung** ist kein Wert ausgewählt.
- Tom muss einen gültigen Wert für **Farbe** auswählen, um die Erstellung von **MC002** abschließen zu können.

Auswählen von Ressourcen

An verschiedenen Stellen in IBM Marketing Operations können Benutzer Personen und Teams als Ressourcen auswählen. Benutzer fügen Mitglieder zu Planungsobjekten, Marketingobjekten, Assets, Rechnungen und Genehmigungen hinzu und entfernen sie. Bei der Durchführung erweiterter Suchläufe können Benutzer Personen und Teams als Suchkriterien verwenden.

Anmerkung: Die Liste der in IBM Marketing Operations verfügbaren Personen wird aus der Anwendung IBM Marketing Platform übernommen. Administratoren können die Liste der Teams und Personen, die ein bestimmter Benutzer einsehen kann, abhängig von Rolle und Berechtigung des Benutzers einschränken.

Verwendung von "Speichern und zur Liste zurückkehren"

Wenn Sie ein Projekt, eine Anfrage oder ein Marketingobjekt erstellen, können Sie Ihre Arbeit jederzeit speichern. Wenn Sie auf **Speichern und zur Liste zurückkehren** klicken, wird Ihre Arbeit gespeichert und Sie sehen eine Seitenliste, eine Seite mit einer gespeicherten Suche bzw. einer Standardsuche oder eine Übersichtsseite, wie im Folgenden beschrieben.



- Wenn Sie auf in einer gespeicherten Suche oder auf einer Seitenliste einen Assistenten starten, kehren Sie zu dieser Seite zurück.
- Wenn Sie einen Assistenten im Menü **Aktionen** starten, kehren Sie zur Standardsuchseite für den Objekttyp zurück.
- Wenn Sie einen Assistenten im Menü **Verknüpfte Objekte verwalten** starten, kehren Sie zur Dashboardseite des übergeordneten Programms zurück.
- Wenn Sie ein bestehendes Objekt bearbeiten, kehren Sie zur Seite mit gespeicherten Suchen zurück, wenn Sie die Bearbeitung von dort aus gestartet haben, oder zur Standardsuchseite, wenn Sie die Bearbeitung auf der Übersichtsseite des Projekts bzw. der Anfrage gestartet haben.

Spaltenüberschriften

Viele IBM Marketing Operations-Seiten zeigen eine Übersichtstabelle an, deren Zeilen Objekte (wie Programm, Pläne und Aufgaben) und deren Spalten Merkmale des Objekts (wie Name, Status und Besitzer) enthalten.

Auf diesen Seiten können Sie auf die Spaltenüberschriften klicken, um die Tabelle nach der gewählten Spalte zu sortieren oder zu gruppieren. Wenn Sie ein zweites Mal auf den Spaltennamen klicken, wird die Sortierreihenfolge umgekehrt.

Sie können bestimmen, wie Daten auf der Seite sortiert werden.

- Wenn eine Spalte das Symbol  enthält, werden die Daten auf der Seite in aufsteigender Reihenfolge basierend auf dem Inhalt dieser Spalte sortiert.
- Wenn eine Spalte das Symbol  enthält, werden die Daten auf der Seite in absteigender Reihenfolge basierend auf dem Inhalt dieser Spalte sortiert.
- Wenn es sich bei der Spalte, nach der gerade sortiert wird, um eine andere als die Spalte Name handelt, wird die Liste erst nach dieser und dann nach der Spalte Name sortiert.

Drucken von Objekten

Sie können die aktuelle Seite zahlreicher IBM Marketing Operations-Objekte drucken. Verwenden Sie das folgende Verfahren, um eines dieser Objekte zu drucken: Konten, Genehmigungen, Rechnungen, Pläne, Programme, Projekte und Marketingobjekte.

Es werden in IBM Marketing Operations die Informationen der aktuell angezeigten Registerkarte gedruckt.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** des zu druckenden Objekts.
2. Wählen Sie die zu druckende Registerkarte aus, und klicken Sie auf das Sym-

bol **Drucken** () in der Marketing Operations-Symbolleiste.

Bei manchen Objekten wird ein Dropdown-Menü mit zwei Optionen angezeigt: **Drucken** und **Exportieren**.

3. Wenn das Menü angezeigt wird, klicken Sie auf **Drucken**.
Ein Druck-Dialogfeld wird angezeigt.
4. Füllen Sie die Felder im Dialogfeld aus, und klicken Sie auf **Drucken**.

Die Bildschirmdateien werden auf dem ausgewählten Drucker gedruckt.

Exportieren von Daten im Microsoft Excel-Format

Bei Programmen, Projekten und Projektanfragen können Sie Daten von IBM Marketing Operations in ein Excel-Arbeitsblatt exportieren.

Anmerkung: Sie können die Registerkarten Verfolgung, Personen, Anhang, Workflow, Budget oder Analyse nicht in Excel exportieren.

Sie können jedoch die Registerkarte 'Ansicht' oder eine benutzerdefinierte Registerkarte exportieren. Über die Programm- oder Projektlistenseite können Sie Übersichtsinformationen für mehrere Programme, Projekte oder Anfragen exportieren.

Wenn Sie Seitenlisten für Programme, Projekte, Aufgaben und Marketingobjekte exportieren, werden alle Elemente der Liste exportiert, auch wenn die Liste mehrere Seiten lang ist.

1. Sie können Daten für ein einzelnes Objekt oder eine Liste von Objekten exportieren.
 - Wenn Sie Daten für ein einzelnes Objekt nach Excel exportieren möchten, navigieren Sie zur Registerkarte 'Ansicht' oder einer benutzerdefinierten Registerkarte des Objekts.

- Um eine Liste von Objekten nach Excel zu exportieren, wählen Sie **Operationen > Programme** oder **Operationen > Projekte** aus, und öffnen Sie die zu exportierende Ansicht.

2. Klicken Sie auf das Symbol Drucken () und wählen Sie im Dropdown-Menü die Option Exportieren aus.

In einem Fenster müssen Sie angeben, ob die zu exportierende Datei geöffnet oder gespeichert werden soll. Wenn Sie eine Liste exportieren, druckt IBM Marketing Operations Daten zu allen Objekten in der aktuellen Ansicht der Seitenliste aus.

3. Sie können das Element entweder in Excel öffnen oder auf einem Datenträger speichern.
 - Klicken Sie auf **Öffnen**, um Excel zu starten. Die exportierten Informationen werden im Arbeitsblatt angezeigt.
 - Klicken Sie auf **Speichern**, um die Datei zu speichern. Sie können dann das Excel-Arbeitsblatt öffnen, in dem die Übersichtsinformationen zu dem Objekt oder zur Liste von Objekten angezeigt werden.

Kapitel 3. Pläne

In Plänen werden die Ziele eines Geschäftsbereichs oder eines geografischen Bereichs für einen bestimmten Zeitrahmen erfasst, beispielsweise für ein Jahr oder ein Quartal. Ein Plan ist der Container für Ihre Marketingprogramme und -projekte.

Nachdem Sie einen Plan hinzugefügt haben, verknüpfen Sie ein oder mehrere Programme mit dem Plan. Informationen aus jedem verknüpften oder untergeordneten Programm und aus allen Projekten, die mit einem Programm verknüpft sind, sind in dem Plan enthalten. Daher können Sie Metriken und Budgetinformationen nicht nur auf Programm- und Projektebenen, sondern auch auf der Ebene des Gesamtplans überprüfen.

Planansichten

In IBM Marketing Operations sind Pläne in Ansichten angeordnet.

- Unter **Alle Pläne** werden alle Pläne angezeigt. Außerdem finden Sie hier Links zur Ansicht **Aktive Pläne**.
- In **Aktive Pläne** werden alle Pläne aufgelistet, die sich derzeit im Status **In Bearbeitung** befinden. Standardmäßig wird die Ansicht **Aktive Pläne** angezeigt.

Sie können auf die unterschiedlichen Planansichten über das Menü **Aktionen** zugreifen. Dieses Menü enthält einen Link zu allen einzelnen Planansichten. In jeder Ansicht können Sie die Sortierreihenfolge ändern, indem Sie auf die Spalte klicken, nach der Sie sortieren möchten. Klicken Sie ein zweites Mal auf die Spalte, um die Sortierreihenfolge umzukehren.

Darüber hinaus können Sie nach einem Plan suchen.

Übersichtsinformationen für Pläne

Auf der Registerkarte „Übersicht“ des Plans werden in IBM Marketing Operations Übersichtsinformationen zu einem Plan aufgeführt, u. a. der Status, Programmbe-
reiche und Sicherheitsrichtlinien. Standardmäßig wird die Registerkarte „Übersicht“ des Plans angezeigt, wenn Sie einen Plan auf der Seite „Planliste“ auswählen. Alle mit dem Plan verknüpften Programme werden ebenfalls auf der Registerkarte „Übersicht“ aufgeführt. Sie können verschiedene Aufgaben ausführen, beispielsweise den Planstatus ändern, einen Plan bearbeiten, ein neues Programm hinzufügen, ein vorhandenes Programm verknüpfen oder ein verknüpftes Programm entfernen.

Geschäftsjahr für Pläne

Wenn Sie einen Plan hinzufügen oder bearbeiten, wählen Sie in der Dropdown-Liste sein Geschäftsjahr aus. Sie können für das ausgewählte Geschäftsjahr Budgetinformationen bearbeiten. In IBM Marketing Operations werden Budgetdaten für Pläne für mehrere Jahre verwaltet. Das System enthält Budgetinformationen für das aktuelle Geschäftsjahr, die nächsten beiden Jahre sowie alle vergangenen Geschäftsjahre ab der ersten Installation von IBM Marketing Operations.

Anzeigen von Budgetinformationen

Die in der Gesamtansicht angezeigten Budgetinformationen gelten für die komplette Lebensdauer des Planes. Die in der Detailansicht enthaltenen Budgetinformationen betreffen dagegen nur ein bestimmtes Geschäftsjahr.


Bearbeiten von Budgetinformationen

Budgetinformationen, die Sie auf der Registerkarte 'Budget' bearbeiten, entsprechen dem ausgewählten Geschäftsjahr. Sie können immer nur das Budget eines Geschäftsjahrs bearbeiten. Um die Budgetdaten eines Geschäftsjahrs zu bearbeiten, bearbeiten Sie den Wert **Geschäftsjahr** auf der Übersichtsseite des Plans; legen Sie das Geschäftsjahr für die zu bearbeitenden Budgetdaten fest.

Hinzufügen von Plänen

Wenn Sie einen Plan hinzufügen, werden Sie zum Besitzer des Plans.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Pläne**.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Plan hinzufügen** ().
3. Geben Sie einen Plannamen in das Feld **Name** ein.
4. Geben Sie eine Beschreibung des Plans in das Feld **Beschreibung** ein.
5. Klicken Sie auf **Mitglieder hinzufügen/entfernen**, um dem Plan Teammitglieder hinzuzufügen.
6. Wählen Sie **Beim Speichern automatisch generieren** aus oder geben Sie eine Plan-ID in das Feld **Plancode** ein.

Standardmäßig ist das Feld **Beim Speichern automatisch generieren** aktiviert. IBM Marketing Operations generiert die Nummer dann beim Speichern des Plans automatisch. Sie können manuell eine Plan-ID in das Feld **Plan-ID** eingeben, indem Sie das Kontrollkästchen **Beim Speichern automatisch generieren** abwählen.

Bei der Plan-ID muss es sich um eine eindeutige Nummer handeln.

7. Wählen Sie die Sicherheitsrichtlinie aus der Liste **Sicherheitsrichtlinie**.
Eine Sicherheitsrichtlinie ist erforderlich, standardmäßig wird die globale oder die Standardsicherheitsrichtlinie ausgewählt, die vom Systemadministrator festgelegt wurde.
8. Wählen Sie im Feld **Geschäftsbereich** einen Geschäftsbereich aus.
9. Klicken Sie auf **Programmbereich hinzufügen/entfernen**, um die Programmbereiche auszuwählen, die für Programme in diesem Plan verwendet werden sollen.
10. Wählen Sie in der Liste **Geschäftsjahr** ein Geschäftsjahr aus.
Bei der Angabe des Jahres, in dem der Plan aktiv ist, können Sie das aktuelle Geschäftsjahr oder eines der beiden kommenden Geschäftsjahre auswählen. Für einen Plan, der im Geschäftsjahr 2012 erstellt wird, könnten Sie also GJ 2012, GJ 2013 oder GJ 2014 auswählen.

Anmerkung: Die auf der Registerkarte "Budget" angezeigten Budgetinformationen entsprechen dem Wert in diesem Feld.

11. Wählen Sie eine Einstellung unter **Budgetgranularität** aus.
12. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um den Plan zu speichern.

Zum Bearbeiten eines vorhandenen Plans klicken Sie auf das Symbol **Bearbei-**

ten () , das auf der Registerkarte "Übersicht" des Plans angezeigt wird.

Hinzufügen und Entfernen von Programmbereichen

Programmbereiche sind Unterabschnitte von Plänen. Damit können Programme, die mit dem Plan verknüpft sind, in logischen Untergruppen angeordnet werden.

IBM Marketing Operations-Administratoren erstellen die Programmbereiche, unter denen Sie wählen können.

1. Folgen Sie den Schritten zum Hinzufügen eines Planes, bis Sie den Schritt zum Hinzufügen eines Programmbereichs erreichen.
2. Klicken Sie auf **Hinzufügen/Entfernen von Programmbereichen** (unterhalb des Feldes **Programmbereiche**).
3. Sie können einen Programmbereich hinzufügen, indem Sie im Feld **Verfügbare Programmbereiche** einen Programmbereich auswählen und auf die nach rechts zeigenden Pfeile klicken, um den Programmbereich dem Feld **Ausgewählte Programmbereiche** hinzuzufügen.

Wenn Sie dem Feld **Ausgewählte Programmbereiche** einen Programmbereich hinzufügen, wird er im Feld **Programmbereiche** auf der Registerkarte 'Ansicht' des Plans angezeigt.

4. Sie können einen Programmbereich entfernen, indem Sie im Feld **Ausgewählte Programmbereiche** einen Programmbereich auswählen und auf die nach links zeigenden Pfeile klicken, um ihn zu entfernen.

Anmerkung: Bevor Sie einen Programmbereich entfernen, müssen Sie zuerst alle Programme entfernen, die ihm zugewiesen sind.

Verknüpfen von Programmen und Plänen

Wenn Sie einen Plan erstellt haben, können Sie bestehende Programme mit diesem Plan verknüpfen. Wenn Sie ein Programm mit einem Plan verknüpfen, erhalten alle Plan-Teilnehmer eine E-Mail-Nachricht, die sie über die Verknüpfung informiert.

1. Navigieren Sie zu dem Plan, mit dem Sie ein Programm verknüpfen möchten.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Verknüpfte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Bestehende verknüpfen**.

Das Fenster **Vorhandene Programme mit dem Plan verknüpfen** wird angezeigt.

3. Geben Sie eine Zeichenfolge in das Feld **Nach Namen oder Code suchen** ein und klicken Sie auf **Suchen**. Sie können das Feld auch leer lassen und auf **Suchen** klicken.

Anmerkung: Im Feld **Suchergebnisse** werden nur Programme angezeigt, die mit dem Plan verknüpft werden können. Nur Programme mit der gleichen Budgetgranularität und Sicherheitsrichtlinie wie der Plan stehen zur Verfügung. Programme mit dem Status Abgebrochen, Gelöscht oder Beendet werden in den **Suchergebnissen** nicht angezeigt.

4. Wählen Sie im Feld **Programmbereich auswählen** einen Programmbereich aus. Das Programm gehört dann zu dem Programmbereich, den Sie auswählen.

5. Klicken Sie im Feld **Suchergebnisse** auf die Programme, die Sie mit dem Plan verknüpfen möchten.

Anmerkung: Sie können mehrere Programme gleichzeitig auswählen, indem Sie die **Strg**-Taste drücken und auf die einzelnen Programme klicken.

6. Klicken Sie auf die Rechtspfeile. Ihre Auswahl wird in das Feld **Auswahl zu verknüpfender Elemente** eingetragen.
Sie können die Auswahl eines Programmbereichs aufheben, indem Sie im Feld **Auswahl zu verknüpfender Elemente** auf das Programm klicken und dann auf die nach links zeigenden Pfeile klicken.
7. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das Programm wird auf der Registerkarte 'Ansicht' des Plans im Feld **Unterstützende Programme** angezeigt.

Verknüpfte Programme werden mit Übersichtsinformationen auf der Registerkarte 'Ansicht' des Plans im Feld **Unterstützende Programme** angezeigt. Klicken Sie auf den Programmnamen, damit die Registerkarte 'Ansicht' für das Programm erscheint.

Sicherheitserwägungen beim Verknüpfen von Plänen und Programmen


Verknüpfte Programme und Pläne müssen dieselbe Sicherheitsrichtlinie verwenden. Nachdem Sie ein Programm mit einem Plan verknüpft haben, können Sie die Sicherheitsrichtlinien der beiden Objekte erst ändern, wenn Sie das Programm aus dem Plan entfernt haben.

Damit Sie ein vorhandenes Programm mit dem Plan verknüpfen können, müssen Sie über die Berechtigung **Registerkarte 'Ansicht' bearbeiten** für jedes Programm verfügen, das Sie verknüpfen möchten. Verfügen Sie nicht über diese Berechtigung, bitten Sie Ihren Administrator um Hilfe.

Hinzufügen eines neuen Programms aus einem Plan

Sie können in einem Plan ein neues Programm erstellen; IBM Marketing Operations verknüpft das neue Programm mit dem Plan. Die bei der Programmerstellung ausgewählten Programmbereiche sind die derzeit für den Plan definierten Programmbereiche.

Nachdem Sie auf der Übersichtseite des Plans auf das Symbol **Programm hinzufügen**

 geklickt haben, ähnelt der Vorgang dem Erstellen eines neuen, nicht verknüpften Programms.

Verknüpfte Programme

Wenn Sie über die Übersichtseite eines Planes ein Programm hinzufügen, wird der Programmbereich des neuen Programms durch die Programmbereiche des Plans beschränkt.

- Enthält der Plan, über den Sie ein Programm hinzufügen, mehrere Programmbereiche, müssen Sie die Programmbereiche auswählen, zu denen das neue Programm gehören soll.
- Enthält der Plan nur einen Programmbereich, ist dieser Programmbereich der Standardwert für das neue Programm.

- Wenn Sie einem verknüpften Programm einen anderen Programmbereich neu zuordnen möchten, müssen Sie das Programm zuerst aus dem Plan entfernen und können dann das Programm mit dem anderen Programmbereich verknüpfen.

Nicht verknüpfte Programme

Wenn Sie ein Programm hinzufügen, das nicht mit einem Plan verknüpft ist, können Sie es einem beliebigen Programmbereich hinzufügen.

Entfernen von Programmen aus Plänen

Bevor Sie einen Plan löschen können, müssen Sie zuerst alle damit verknüpften Programme entfernen. Durch das Entfernen der Verknüpfung wird das Programm nicht aus IBM Marketing Operations entfernt, sondern es wird lediglich die Verknüpfung aufgehoben.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** für den Plan, aus dem ein verknüpft-tes Programm entfernt werden soll.






2. Klicken Sie auf das Symbol **Verknüpfte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Entfernen**.

Das Fenster **Programmverknüpfungen aus Plan entfernen** wird angezeigt.

3. Wählen Sie das Programm aus, das Sie aus dem Feld **Verknüpfte Programme** entfernen möchten.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche mit den nach rechts zeigenden Pfeilen, um das Programm in das Feld **Auswahl zu entfernender Elemente** zu verschieben.
Sie können das Programm wieder in das Feld **Verknüpfte Programme** einfügen, indem Sie im Feld **Auswahl zu entfernender Elemente** auf das Programm und dann auf die nach links zeigenden Pfeile klicken.
5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Starten eines Plans

Nachdem ein Plan gestartet wurde, können alle Teilnehmer an dem Plan arbeiten.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Pläne**.
2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen Sie eine Ansicht aus, beispielsweise **Eigene Pläne** oder **Alle Pläne**, die auch Pläne mit dem Status  **Nicht gestartet** anzeigt.
3. Klicken Sie auf den Namen des Plans, den Sie starten möchten. Die Registerkarte "Übersicht" für den Plan wird angezeigt.
4. Klicken Sie auf **Status** () und wählen **Plan starten** aus.
Ein Dialogfeld wird geöffnet, sodass Sie Kommentare oder weitere Informationen zum Plan hinzufügen können.
5. Klicken Sie auf **Weiter**.


Der Planstatus wird zu  **In Bearbeitung** geändert.

Löschen eines Plans

Sie können einen Plan auf der Seite „Planliste“ oder der Registerkarte „Übersicht“ des Plans entfernen.

Anmerkung: Sie können einen Plan nicht löschen, wenn Sie ein Programm damit verknüpft haben. Sie müssen zuerst die Verknüpfung mit dem Programm entfernen, bevor Sie den Plan löschen können.

Im Folgenden wird beschrieben, wie Sie einen Plan aus der Seite Planliste löschen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Pläne**.
Standardmäßig wird die Ansicht **Aktive Pläne** der Seite „Planliste“ angezeigt.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den Plänen, die Sie löschen möchten.
3. Klicken Sie auf das Symbol **Dieses Element löschen** ().
4. Wenn Sie von IBM Marketing Operations aufgefordert werden, das Löschen der Pläne zu bestätigen, klicken Sie auf **OK**.

Kapitel 4. Programme

Wenn Sie über die Berechtigung zum Erstellen von Programmen verfügen, können Sie ein Programm hinzufügen. Beim Hinzufügen eines Programms wählen Sie eine Programmvorlage aus, die vom IBM Marketing Operations-Administrator eingerichtet wurde.

Nachdem Sie ein Programm erstellt haben, können Sie das Programm jederzeit starten. Durch das Starten des Programms wird es zu einem aktiven Programm. Der Status des Programms wird zu **In Bearbeitung** geändert.

Programmansichten

In IBM Marketing Operations sind die Programme in Ansichten angeordnet.

- Unter **Alle Programme** werden alle Programme angezeigt. Außerdem finden Sie hier Links zu den Anzeigen **Aktive Programme** und **Eigene Programme**.
- Unter **Aktive Programme** werden alle Programme aufgelistet, die sich jetzt im Status **In Bearbeitung** befinden. Standardmäßig wird die Ansicht **Aktive Pläne** angezeigt.
- Unter **Eigene Programme** werden alle Programme aufgeführt, die Sie besitzen oder an denen Sie als Teammitglied beteiligt sind.

Sie können auf die unterschiedlichen Programmansichten auch über das Menü **Aktionen** zugreifen. Es enthält Links zu allen Programmansichten. In jeder Ansicht können Sie die Sortierreihenfolge ändern, indem Sie auf die Spalte klicken, nach der Sie sortieren möchten. Klicken Sie ein zweites Mal auf die Spalte, um die Sortierreihenfolge umzukehren.

Darüber hinaus können Sie nach einem Programm suchen.

Übersichtsinformationen für Programme

Auf der Registerkarte „Übersicht“ des Programms werden in IBM Marketing Operations Übersichtsinformationen zu einem Programm aufgeführt, u. a. der Status und die Sicherheitsrichtlinien. Standardmäßig wird die Registerkarte „Übersicht“ des Programms angezeigt, wenn Sie ein Programm auf der Seite „Programmliste“ auswählen. Alle mit dem Programm verknüpften Projekte werden ebenfalls auf der Registerkarte 'Ansicht' aufgeführt.

Zudem können Sie über die Registerkarte „Übersicht“ verschiedene Aufgaben ausführen. Sie können beispielsweise den Programmstatus ändern, eine Anforderung hinzufügen, das Programm bearbeiten, ein vorhandenes Projekt verknüpfen oder ein verknüpftes Projekt entfernen.

Unterstützende Projekte und Anfragen

Unten auf der Registerkarte „Übersicht“ werden im Abschnitt **Unterstützende Projekte und Anfragen** Informationen zu allen untergeordneten Projekten des Programms angezeigt. Diese Liste enthält die folgenden Informationen: den Namen des Projekts, die Namen der Projektbesitzer, die Projekt-ID, Datum und Uhrzeit der letzten Aktualisierung des Projekts, angestrebte Start- und Endtermine des Projekts und den Projektstatus.

Hinzufügen eines Programms

Beachten Sie beim Hinzufügen eines Programms Folgendes

- Sie müssen über die Berechtigung zum Hinzufügen eines Programms verfügen, um ein Programm hinzuzufügen.
 - Wenn Sie ein Programm hinzufügen, sind Sie der Besitzer des Programms.
 - Sie können weitere Teammitglieder hinzufügen, einige können ebenfalls Programmbesitzer sein.
1. Klicken Sie auf **Operationen > Programme**.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Programm hinzufügen** ().

3. Wählen Sie die passende Vorlage für Ihr Programm aus.

Der Administrator richtet die Projektvorlagen ein, die den Programmtypen entsprechen, die zu den Anforderungen des Unternehmens passen. Weitere Informationen zu Vorlagen finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administrator-handbuch*.

4. Klicken Sie auf **Weiter**.

Auf der Dashboardseite des Assistenten für Programme können Sie auf die Schaltfläche **Mitglieder hinzufügen/entfernen** klicken, um dem Programm Teammitglieder hinzuzufügen. Sie können Mitglieder als Besitzer oder als Teilnehmer des Programms hinzufügen. Einzelheiten hierzu finden Sie unter „Informationen zu Teamwarnungen“ auf Seite 127.



5. Füllen Sie die Felder aus. Fahren Sie fort, indem Sie auf **Weiter** klicken und die erforderlichen Felder ausfüllen, bis Sie zur Seite „Anhänge“ gelangen. Pflichtfelder sind mit zwei Sternen (**) gekennzeichnet.

Die Anzahl und der Inhalt der Programmseiten hängen von der verwendeten Vorlage ab. In der Regel enthalten Programme Programmübersichtsinformationen, möglicherweise auch einige weitere Informationsseiten und Dokumentanhänge für das betreffende Programm.


Starten von Programmen

Sie können alle von Ihnen erstellten Programme und alle Programme, deren Besitzer Sie sind, starten. Darüber hinaus kann ein Benutzer über die Berechtigung verfügen, den Status **aller** Programme zu ändern. Diese Berechtigungen werden basierend auf der Rolle eines Benutzers in der Sicherheitsrichtlinie des Programms zugewiesen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Programme**.

2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen eine Ansicht aus, beispielsweise **Eigene Programme** oder **Alle Programme**, die auch Programme mit dem Status  **Nicht gestartet** anzeigt.

3. Klicken Sie auf den Namen des Programms, das Sie starten möchten. Die Registerkarte "Übersicht" für das Programm wird angezeigt.

4. Klicken Sie auf **Status** () und wählen **Programm starten** aus.

Ein Dialogfeld wird geöffnet, sodass Sie Kommentare oder weitere Informationen zum Programm hinzufügen können.

5. Klicken Sie auf **Weiter**. Der Programmstatus wird zu  **In Bearbeitung** geändert.


Hinzufügen neuer Projektanfragen und Projekte zu Programmen

Nachdem Sie ein Programm erstellt haben, können Sie in diesem Programm eine Projektanforderung oder ein Projekt erstellen. Dadurch verlinkt IBM Marketing Operations die Projektanforderung oder das neue Projekt automatisch mit dem Programm.

Nachdem Sie einem Programm eine Projektanforderung oder ein Projekt hinzugefügt haben, können Sie die Sicherheitsrichtlinie der Projektanforderung, des Projekts oder des Programms nicht mehr ändern. Sie müssen das Element aus dem Programm entfernen, um die Sicherheitsrichtlinie zu ändern.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** für das Programm, das die neue Projektanforderung oder das neue Projekt enthalten soll.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Anfrage hinzufügen** aus, wenn Sie eine Projektanforderung erstellen möchten, oder wählen Sie **Projekt hinzufügen** aus, wenn Sie ein Projekt erstellen möchten.

Der Assistent zum Hinzufügen einer Projektanfrage oder zum Hinzufügen eines Projekts wird geöffnet.

3. Sie haben folgende Möglichkeiten:

- Folgen Sie den Schritten unter „Anfordern von Projekten“ auf Seite 51, um eine Projektanforderung hinzuzufügen und mit diesem Programm zu verlinken. Sobald ein Benutzer die Anfrage akzeptiert, wird das aus dieser Projektanforderung erstellte Projekt ebenfalls Bestandteil dieses Programms.
- Folgen Sie den Schritten unter „Erstellen von Projekten“ auf Seite 48, um ein Projekt hinzuzufügen und mit diesem Programm zu verlinken.

Wenn Sie diese Schritte abgeschlossen haben, wird für die Projektanforderung oder das Projekt die Registerkarte "Ansicht" angezeigt. Die Registerkarte "Ansicht" weist das Feld **Übergeordnete Elemente und Code** auf. Dieses Feld enthält eine Verknüpfung mit dem Programm, zu dem das Projekt gehört.

4. Klicken Sie auf die Verknüpfung, um das Programm zu öffnen.

Scrollen Sie auf der Registerkarte 'Ansicht' für das Programm nach unten, um eine Liste aller Projekte des Programms zu sehen.

Verknüpfen eines vorhandenen Projekts mit einem Programm

Bevor Sie ein bestehendes Projekt mit einem Programm verknüpfen können, müssen Projekte in Ihrem System vorhanden sein und Sie müssen über die entsprechende Berechtigung verfügen.

Nachdem Sie ein Programm erstellt haben, können Sie vorhandene Projekte mit dem Programm verknüpfen. Wenn Sie ein Projekt mit einem Programm verknüpfen, erhalten alle Teammitglieder, die zum Projekt und zum Programm gehören, eine E-Mail-Nachricht, die sie über die Verknüpfung informiert.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** für das Programm, das Sie mit einem vorhandenen Projekt verlinken möchten.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Bestehende(r/s) verlinken** aus.

Es wird ein Dialogfeld angezeigt, über das Sie die zu verlinkenden Projekte angeben können.

3. Geben Sie Suchkriterien in das Feld **Suchen nach Name oder Code** ein.
4. Klicken Sie auf **Suchen**.

Anmerkung: Im Feld **Suchergebnisse** werden nur Projekte angezeigt, die mit dem Programm verlinkt werden können. Nur Projekte mit der gleichen Budgetgranularität und Sicherheitsrichtlinie wie das Programm stehen zur Verfügung. Programme mit dem Status "Abgebrochen", "Gelöscht" oder "Beendet" werden unter **Suchergebnisse** nicht angezeigt.

5. Wählen Sie im Feld **Suchergebnisse** die zu verlinkenden Projekte aus.
6. Klicken Sie auf >> und <<, um Projekte in das Listenfeld **Ausgewählte zu verlinkende Elemente** oder aus diesem heraus zu verschieben.
7. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um untergeordnete Links zu den ausgewählten Projekten zu erstellen.

Die hinzugefügten Projekte werden in der Liste der Projekte unten auf der Registerkarte 'Ansicht' für das Programm angezeigt.

Sicherheitsaspekte beim Verknüpfen von Projekten und Programmen

Verlinkte Projekte und Programme müssen dieselbe Sicherheitsrichtlinie aufweisen. Nachdem Sie ein Projekt mit einem Programm verlinkt haben, können Sie die Sicherheitsrichtlinie der beiden Objekte erst ändern, wenn Sie das Projekt aus dem Programm entfernt haben.

Damit Sie dem Programm Projekte hinzufügen können, müssen Sie über die Berechtigung **Übersichtstabelle bearbeiten** für jedes hinzuzufügende Projekt verfügen. Wenn Sie für ein oder mehrere Projekte nicht über diese Berechtigung verfügen, bitten Sie Ihren Administrator um Hilfe.

Navigieren von einem Programm zu einem Plan

Sie können die Programme, die Sie erstellen, mit einem Plan verknüpfen. Ein Plan kann mehrere Programme enthalten. Mit Plänen können Sie Programme in logischen Gruppen anordnen. Nachdem Sie ein Programm mit einem Plan verlinkt haben, können Sie über das Programm zu dem Plan navigieren.

1. Navigieren Sie zu einem Programm, das über einen übergeordneten Plan verfügt.

Die Registerkarte "Ansicht" weist das Feld **Übergeordnete Elemente und Code** auf. Dieses Feld enthält eine Verknüpfung mit dem Plan, zu dem das Programm gehört.

2. Klicken Sie auf die Verknüpfung, um den Plan zu öffnen. Die Registerkarte 'Ansicht' für den Plan wird angezeigt. Scrollen Sie auf der Registerkarte 'Ansicht' für den Plan nach unten, um eine Liste aller Programme im Plan zu sehen.
3. Klicken Sie auf den Namen des Programms, in dem Sie gerade waren, um zu diesem Programm zurückzukehren.

Entfernen von Projekten aus Programmen

Sie können neue Projektanfragen, neue Projekte und vorhandene Projekte aus einem Programm entfernen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** für das Programm, das das zu entfernende Projekt enthält.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Entfernen** aus.

Das Fenster Projektverknüpfungen aus Programm entfernen wird angezeigt.

3. Wählen Sie im Listenfeld **Verlinktes Projekt/Anfrage** die zu entfernenden Projektanforderungen oder Projekte aus.
4. Mithilfe der Pfeilschaltfläche können Sie ausgewählte Elemente in das Listenfeld **Ausgewählte zu entfernende Elemente** verschieben.
5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Die Projektanfragen und Projekte werden nicht mehr in der Liste auf der Registerkarte 'Ansicht' angezeigt.

Löschen eines Programms

Wenn Sie ein Programm löschen, überprüft IBM Marketing Operations, ob das Programm Verknüpfungen zu Projekten enthält. Ist dies der Fall, können Sie das Programm erst löschen, nachdem Sie alle verknüpften Projekte entfernt haben.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Programme**.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben jedem zu löschenden Programm.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Dieses Element löschen** ().

Die ausgewählten Programme werden aus dem System gelöscht.

Anmerkung: Sie können ein Programm auch löschen, wenn es geöffnet ist. Klicken Sie dazu in der Symbolleiste von IBM Marketing Operations auf das Symbol **Dieses Element löschen** ().

Kapitel 5. Projekte

Ein **Projekt** enthält alle Informationen, die sich auf das Entwickeln und Durchführen einer oder mehrerer zusammenhängender Marketingmaßnahmen oder -initiativen beziehen. Zu diesen Informationen können eine Checkliste oder ein Zeitplan für Aufgaben gehören, die von am Projekt beteiligten Personen durchgeführt werden müssen, damit der Liefergegenstand für das Projekt vorbereitet und produziert werden kann.

Sie können zum Beispiel ein Projekt mit der Bezeichnung **Monatliche Messe** verwenden, um alle Informationen zu sammeln, die Ihr Unternehmen für die monatliche Teilnahme an einer Messe benötigt. Diese Informationen können Folgendes umfassen: Angaben dazu, wer die Messe besucht, welche Ausrüstung am Stand benötigt wird, Demoversionen des zu präsentierenden Produkts, an Kunden auszugebendes Marketingmaterial, die Kosten für Promotionsmaterial sowie weitere, mit der Messe in Zusammenhang stehende Informationen.

Anmerkung: Projekte können Subprojekte haben. Ein **Subprojekt** weist die gleichen Merkmale wie ein Projekt auf. Ein Subprojekt ist mit einem übergeordneten Projekt verknüpft. Jedes Projekt, das auf diese Weise verknüpft ist, wird als Subprojekt bezeichnet.

Erstellen von Projekten und Projektanfragen

Ob Sie Projekte oder Projektanfragen erstellen können, hängt von Ihren Berechtigungseinstellungen ab.

- Wenn Sie über die Berechtigung zum Erstellen von Projekten verfügen, können Sie ein Projekt erstellen, indem Sie entweder eine Projektvorlage oder ein vorhandenes Projekt auswählen.

Um beispielsweise Informationen zu kommenden Fachmessen zu erfassen, können Sie jeden Monat ein Projekt auf der Basis der Vorlage "Monatliche Messe" erstellen. Alternativ dazu können Sie auch ein beliebiges vorhandenes Messeprojekt auswählen und kopieren. Um bis zu 99 verschiedene Projekte gleichzeitig zu erstellen, können Sie ein Projekt auswählen und klonen.

Weitere Informationen finden Sie unter „Erstellen von Projekten“ auf Seite 48, „Kopieren von Projekten oder Anfragen“ auf Seite 55 oder „Klonen von Projekten“ auf Seite 49.

- Wenn Sie nicht über die Berechtigung zum Erstellen eines Projekts verfügen, können Sie stattdessen eine Projektanfrage erstellen. Über Projektanfragen erhalten Sie eine formale Genehmigung für ein vorgeschlagenes Projekt oder die Annahme einer Arbeitsanfrage.

Nachdem Sie eine Projektanfrage erstellt haben, übergeben Sie diese an eine autorisierte Person. Wenn die Anfrage angenommen wird, wird in IBM Marketing Operations ein Projekt erstellt.

Ein Marketing-Manager kann beispielsweise eine Projektanfrage an den CMO übergeben, damit die Anfrage formal genehmigt und in ein Projekt umgewandelt wird. Ein Kundenbetreuer kann eine Projektanfrage an die Marketing-Service-Abteilung übergeben, um die Entwicklung und Herstellung bestimmter Vertriebsunterlagen anzufordern.

Weitere Informationen finden Sie unter „Erstellen von Anfragen“ auf Seite 51 oder „Kopieren von Projekten oder Anfragen“ auf Seite 55.

Projekte und Projektanfragen können auch in einem Programm erstellt werden.

Wenn Sie ein Projekt erstellt haben, können Sie es jederzeit starten. Durch das Starten wird das Projekt aktiv. Sie können es dann in IBM Marketing Operations in verschiedenen Ansichten anzeigen.

Projektabgleich

Normalerweise verwenden Projekte die gleichen Status wie andere Geschäftsobjekte in IBM Marketing Operations. Siehe „Status von Geschäftsprozessen“ auf Seite 23. Projekte können jedoch auch den temporären Status **In Abgleich** aufweisen. Sie können diesen Status zum Reaktivieren eines beendeten oder abgebrochenen Projekts und zum Aktualisieren von Projektinformationen verwenden und anschließend den vorherigen Status (beendet oder abgebrochen) wiederherstellen. Der Besitzer eines Projekts kann beispielsweise private Änderungen an einem abgebrochenen Projekt vornehmen.

In diesem Status kann ein Projekt von anderen Beteiligten nicht bearbeitet werden. Das Projekt ist für Benutzer, die keine Berechtigung zum Reaktivieren haben, schreibgeschützt.

Zweck des Projektabgleichs ist, dass im Projekt Änderungen vorgenommen werden können - allerdings nicht extern. Für das übrige Marketing Operations-System steht das Projekt also nicht zur Verfügung. Sie können etwa keine Aufgaben neu zuordnen, während sich ein Projekt im Abgleich befindet.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Abgleichen von Projekten“ auf Seite 62.

Für Projektanforderungen werden andere Status verwendet.

Anfragestatus

In der folgenden Tabelle sind die möglichen Status für Anforderungen beschrieben.

Tabelle 4. Anfragestatus

Status	Beschreibung
Entwurf	Gibt an, dass die Anfrage erstellt, aber noch nicht übergeben wurde.
Übergeben	Gibt an, dass die Anfrage an die richtige Person übergeben wurde, die die Anfrage akzeptieren oder ablehnen kann.
Zurückgegeben	Gibt an, dass die Person, die die Anfrage geprüft hat, sie zur Überarbeitung oder aufgrund eines anderen Mangels an den übergebenden Benutzer zurückgegeben hat.
Akzeptiert	Gibt an, dass die Anfrage akzeptiert wurde. Nach dem Akzeptieren einer Anfrage wird in IBM Marketing Operations ein entsprechendes Projekt erstellt. Dieser Status weist darauf hin, dass die Anfrage das Ende ihres Lebenszyklus erreicht hat.

Überwachen des Projektstatus

Neben den Status, die die Lebenszyklusphase eines Projekts anzeigen, berechnet IBM Marketing Operations auch den Allgemeinzustand von Projekten. Ein Projekt kann folgende Allgemeinzustände haben (der Systemadministrator kann diese Namen bei der Installation ändern):

- Einwandfrei

- Warnung
- Kritisch
- Unbekannt

Zur objektiven Beurteilung des Allgemeinzustands eines Projekts vergleicht Marketing Operations Projektdaten mit Grenzwerten auf ihre wesentlichen Leistungsindikatoren (Key Performance Indicators, KPIs) hin. Beispiel: Ein Projekt mit 0 % überfälligen Aufgaben und 0 % überfälligen Meilensteinen ist in einwandfreiem Zustand. Sind jedoch über 5 % seiner Aufgaben oder 3 % seiner Meilensteine überfällig, ist es in einem kritischen Zustand.

Anhand von KPIs definiert der Systemadministrator Regeln für diese Berechnung. Die Regeln sind bestimmten Projektvorlagen zugeordnet und somit auch den Projekten, die diese Vorlagen verwenden.

Das System berechnet automatisch den täglichen Allgemeinzustand des Projekts und aktualisiert im Laufe des Tages die Berechnung regelmäßig. Zusätzlich können Sie die Berechnung des Allgemeinzustands bei Bedarf manuell einleiten.

Zur Überwachung des Allgemeinzustands eines Projekts haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Sie können tägliche E-Mail-Benachrichtigungen mit dem Tagesstatus abonnieren. Siehe „So erhalten Sie Aktualisierungen des Allgemeinzustands von Projekten per E-Mail“ auf Seite 17.
- Klicken Sie auf **Operationen > Projekte** und rufen Sie eine Projektliste auf. In der Spalte mit dem Projektstatus wird der Status angezeigt, der während der letzten automatischen Aktualisierung berechnet wurde.
- Zeigen Sie die Detailinformation zu einem Projekt an und klicken Sie auf seine Registerkarte "Allgemeinzustand". Wenn Sie auf diese Registerkarte klicken, aktualisiert das System automatisch den Allgemeinzustand des Projekts. Werte, die in Marketing Operations an anderen Stellen angezeigt werden, werden jedoch nicht aktualisiert.
- Sie können das Portlet "Allgemeinzustand" dem Dashboard hinzufügen. Siehe „Marketing OperationsIBM Cognos-Berichtsportlets“ auf Seite 217.

Zur Erleichterung der Analysen stehen Berichte zu Verfügung, mit denen die für verschiedene Projekte innerhalb eines Monats berechneten Allgemeinzustände oder ihre Trendermittlung im Zeitverlauf verglichen werden können. Siehe „Berichte zu mehreren Objekten“ auf Seite 204.

Projektansichten

In IBM Marketing Operations werden Projekte und Projektanfragen in Ansichten angeordnet, wie im Folgenden dargestellt:

Tabelle 5. Projektansichten



Ansicht	Beschreibung
Alle Projekte und Anfragen	Zeigt alle Projekte und Anfragen an. Außerdem enthält diese Ansicht Links zu den anderen Projektansichten und eventuell gespeicherten Projektsuchen.
Aktive Projekte und Anfragen	Zeigt alle aktiven Projekte oder Projektanfragen. Ein Projekt ist aktiv, wenn es den Status In Bearbeitung aufweist. Eine Anfrage ist aktiv, wenn sie den Status Übermittelt hat. Standardmäßig wird die Ansicht Aktive Projekte und Pläne angezeigt.

Tabelle 5. Projektansichten (Forts.)

Ansicht	Beschreibung
Eigene Projekte	Führt alle Projekte auf, die Sie besitzen oder an denen Sie als Teammitglied beteiligt sind.
Eigene Anfragen	Führt alle Anfragen auf, die von Ihnen stammen oder an Sie gerichtet sind.
Beendete Projekte	Führt alle Projekte mit dem Status Beendet auf.
Projekte und Anfragen dieser Woche	Alle Projekte und Anfragen, die in die aktuelle Woche fallen.
Projekte und Anfragen für die nächste Woche	Alle Projekte und Anfragen, die in die nächste Woche fallen.
Projekte und Anfragen dieses Monats	Alle Projekte und Anfragen, die in den aktuellen Monat fallen.
Projekte und Anfragen für den nächsten Monat	Alle Projekte und Anfragen, die in den nächsten Monat fallen.
Alle Projekte meines Teams	Alle Projekte, die einem Team zugewiesen sind, dem Sie angehören.
Alle Projektanforderungen meines Teams	Alle Projektanfragen, die einem Team zugewiesen sind, dem Sie angehören.
Alle nicht zugewiesenen Projektanforderungen meines Teams	Führt alle Projektanfragen auf, die einem Team zugewiesen wurden, dem Sie angehören, die jedoch keiner Einzelperson zugewiesen wurden.

Auswählen der Projektansicht

Sie können auf die unterschiedlichen Programmansichten auch über das Menü **Aktionen** zugreifen. In jeder Ansicht können Sie die Sortierreihenfolge ändern, indem Sie auf die Spalte klicken, nach der Sie sortieren möchten. Klicken Sie ein zweites Mal auf die Spalte, um die Sortierreihenfolge umzukehren.

- Öffnen Sie Marketing Operations und wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
Die standardmäßig angezeigte Seite ist die Ansicht **Aktive Projekte und Anfragen**. Sie können diese Standardseite ändern, indem Sie die Benutzeroptionen verändern.
- Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und wählen Sie **Alle Projekte und Anfragen** oder **Eigene Anfragen** oder **Eigene Projekte** aus, um alle Projekte, nur eigene Projektanfragen oder nur eigene Projekte anzuzeigen.
- Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und wählen Sie **Projekte suchen** aus, um Projekte zu suchen, die einem bestimmten Kriterium entsprechen. Sie können die Suche dann speichern.

Suchen nach Projekten

Sie können anhand von Kriterien, die für Sie sinnvoll sind, nach Projekten suchen. Die Ergebnisse der Suche können Sie für eine spätere Verwendung speichern. Sie können beispielsweise nach allen Projekten suchen, die im Juni gestartet wurden.

Die Ergebnisse der Suche können Sie dann unter dem Namen "Projekte im Juni" speichern. Sie können auch nach allen Projekten eines bestimmten Typs suchen, wie beispielsweise nach allen Messeprojekten, und diese Suche speichern. Sie können auf diese Suchergebnisse jederzeit zugreifen.

Auswählen von Listen- oder Kalenderansichtsmodus

Wenn Sie **Operationen > Projekte** auswählen, zeigt IBM Marketing Operations standardmäßig eine Liste mit Projekten an. Sie können Folgendes ausführen:

- Sie können auf einen Projektnamen klicken, um auf ausführliche Informationen zum Projekt zuzugreifen.
- Sie können auf **Aktionen** klicken, um eine andere Ansicht auszuwählen.
- Sie können auf eine Spaltenüberschrift klicken, um die Sortierung der Projektliste zu ändern.

Sie können auch Projekte in einem Kalender anzeigen. Wählen Sie dazu **Operationen > Kalender** aus. Marketing Operations verwendet die Aktivitätstermine für das Projekt, um sie auf dem Kalender darzustellen. Sie können Folgendes ausführen:

- Sie können auf einen Projektnamen klicken, um auf ausführliche Informationen zum Projekt zuzugreifen.
- Sie können auf **Aktionen** klicken, um eine andere Ansicht auszuwählen.
- Sie können zum nächsten oder vorherigen Zeitraum wechseln.

Sie können die Standardeinstellung für **Operationen > Projekte** ändern, sodass der Kalender standardmäßig anstelle der Liste angezeigt wird. Siehe „Projektoptionen festlegen“ auf Seite 17. Sie können außerdem festlegen, wie der Kalender angezeigt wird. Siehe „Kalenderanzeigeoptionen“ auf Seite 141.

Anmerkung: In diesem Handbuch wird davon ausgegangen, dass die Projektliste angezeigt wird, wenn Sie auf **Operationen > Projekte** klicken.

Kampagnenprojekte

Wenn Ihr IBM Marketing Operations-System mit IBM Campaign integriert ist, können Sie Kampagnenprojekte erstellen.

Ein Kampagnenprojekt dient zur Erfassung der Informationen, die in Zusammenhang mit der Entwicklung einer Marketingkampagne stehen, sowie zur Ausführung der Marketingkampagne über Campaign.

Ein Kampagnenprojekt kann sämtliche Funktionen enthalten, die für Projekte (einschließlich Unterprojekte) verfügbar sind. Kampagnenprojekte enthalten außerdem eine TCS-Registerkarte (TSC = Target Cell Spreadsheet) mit einem Arbeitsblatt für Zielzellen und einen zusätzlichen Abschnitt mit einer Kampagnenübersicht auf der Registerkarte "Übersicht".

In einem Kampagnenprojekt synchronisieren Sie die Kampagnen-, Angebots-, Kontaktverlaufs- und Antwortverlaufsdaten für das Projekt mit Campaign.

Projektcodes und Kampagnencodes

Wenn Sie ein Kampagnenprojekt erstellen, müssen Sie einen Projektnamen und -code angeben. Wenn Sie zum Erstellen der Kampagne in IBM Campaign auf das

Symbol **Verlinkte Kampagne erstellen** klicken, verwendet das System diesen Namen und diesen Code als Kampagnenname und -code.

Der Code muss sowohl in IBM Marketing Operations als auch in IBM Campaign eindeutig sein. Das System überprüft die Eindeutigkeit des Codes, bevor das Projekt erstellt oder gespeichert wird, wenn Sie Änderungen am Code vorgenommen haben.

Erstellen von Projekten

Beachten Sie beim Erstellen eines Projekts Folgendes:

- Um ein Projekt erstellen zu können, müssen Sie über die geeignete Sicherheitsberechtigung verfügen.
- Wenn Sie ein Projekt erstellen, sind Sie der Besitzer des Projekts.
- Sie können weitere Teammitglieder zum Projekt hinzufügen (Teammitglieder können ebenfalls Projektbesitzer sein).

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um ein einzelnes Projekt auf der Basis einer Projektvorlage zu erstellen. Projektvorlagen werden von einem Administrator eingerichtet und verwaltet. Sie können Projekte auch erstellen, indem Sie ein Projekt kopieren, bis zu 99 Klone eines Projekts erstellen oder auf eine Projektanfrage antworten.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.

2. Klicken Sie auf **Projekt hinzufügen** (). Das Dialogfeld "Projekt hinzufügen" wird geöffnet.

3. Wählen Sie eine Vorlage für Ihr Projekt aus.

Ein IBM Marketing Operations-Administrator richtet die Vorlagen für Ihr Unternehmen ein. Um auf eine der Funktionen zur Integration von IBM Marketing Operations und IBM Campaign zuzugreifen, müssen Sie eine Vorlage auswählen, die als Kampagnenprojektvorlage konfiguriert wurde.

4. Klicken Sie auf **Weiter**.

5. Führen Sie die Schritte des Assistenten "Projekt hinzufügen" aus und geben Werte für die erforderlichen und optionalen Felder an. Klicken Sie auf **Weiter**, um auf alle Seiten des Assistenten zuzugreifen.

6. Wenn Sie das Projekt speichern, überprüft das System, ob alle erforderlichen Felder einen Wert enthalten. Außerdem werden optionale Felder mit Standardwerten aus der Vorlage gefüllt, sofern verfügbar. Gehen Sie folgendermaßen vor, um Ihr Projekt zu speichern.



- Klicken Sie auf **Abschließen**. Die Registerkarte "Übersicht" für das neue Projekt wird angezeigt.
- Klicken Sie auf **Speichern und duplizieren**. Das System speichert das Anfangsprojekt und verwendet dann die gleichen Informationen, um ein weiteres Projekt zu erstellen. Die Registerkarte "Übersicht" für das kopierte Projekt wird angezeigt. Bearbeiten Sie den Standardnamen, der für das Duplikat angegeben wird, sowie andere Felder nach Bedarf und speichern Sie dieses Projekt ebenfalls.
- Klicken Sie auf einer beliebigen Seite auf **Speichern und zur Liste zurückkehren**. Die Seite "Alle Projekte und Anfragen" wird angezeigt.

Neu erstellte Projekte erhalten den Status "Nicht gestartet". Ändern Sie den Projektstatus, um das Projekt zum Erfassen und gemeinsamen Nutzen von Informationen zu verwenden. Siehe „Starten von Projekten“ auf Seite 50.

Die Registerkarten in einem Projekt sind abhängig von der verwendeten Vorlage. Ein typisches Projekt enthält Registerkarten für folgende Projektübersichtsinformationen: das Team mit Personen, Strategie, einen Workflowzeitplan mit Aufgaben, Meilensteinen und Genehmigungen, die Verfolgung von Ausgaben und Ressourcen, den Status für die Überwachung des Projekts und Anhänge, die zum Projekt gehören. Wenn IBM Campaign mit Marketing Operations integriert ist, enthält ein Kampagnenprojekt auch eine Registerkarte für das Arbeitsblatt für Zielzellen.


Klonen von Projekten

Wenn Sie mehrere gleiche Projekte auf der Basis eines vorhandenen Projekts erstellen möchten, können Sie das Projekt klonen. Sie geben hierbei an, wie viele Projekte Sie erstellen möchten, und wählen die zu bearbeitenden Felder aus, bevor die neuen Projekte gespeichert werden. Sie können ein Projekt mit jedem beliebigen Status klonen. Um ein Projekt klonen zu können, müssen Sie über die geeignete Sicherheitsberechtigung verfügen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Übersicht" des Projekts, das Sie klonen möchten.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Klonen** (). Das Dialogfeld **Projekt klonen** wird geöffnet.
3. Geben Sie unter **Anzahl Projekte** einen Wert von 1 bis 99 für die Anzahl der zu erstellenden Projekte an.
4. Wählen Sie entweder das Projekt oder die Projektvorlage als Quelle der Metriken aus, die in den neuen Projekten verwendet werden sollen.
5. Wenn das Projekt, das Sie klonen, mit einem Programm verknüpft ist, wird das Kontrollkästchen **Übergeordneten Link kopieren** angezeigt. Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um den gleichen Beziehungslink auf jedes der neuen Projekte anzuwenden.
6. Wählen Sie mindestens ein Attribut (oder Feld) aus, um es für das neue Projekt zu bearbeiten. Sie können mit der Tastenkombination STRG+Klicken oder Umschalttaste+Klicken bis zu 20 Attribute aus der Liste auswählen. Um beispielsweise den Standardnamen zu bearbeiten und ein geplantes Startdatum für jedes der neuen Projekte anzugeben, müssen Sie die Steuerungstaste gedrückt halten, während Sie auf **Name** und **Geplantes Startdatum** klicken.
7. Klicken Sie auf **OK**. In "Projektraster klonen" wird eine Spalte für jedes ausgewählte Attribut und eine Zeile für jedes neue Projekt angezeigt.
8. Um Werte für Attribute im Raster zu ändern oder einzugeben, klicken Sie auf das Symbol für den **Bearbeitungsmodus** () und dann in die Zelle, die Sie bearbeiten möchten.

Weitere Informationen zum Arbeiten mit Rastern finden Sie unter Kapitel 10, „Raster“, auf Seite 149.

9. Zum Erstellen sämtlicher Projekte klicken Sie auf das Symbol **Speichern** (.

 **Erfolgreich Anstellung** Projekt gespeichert in der Spalte "St. Projektcode". der zugewiesene Projektcode angezeigt. Für Projekte, die nicht erstellt werden können, enthält diese Spalte die Angabe "Fehlgeschlagen".

10. Klicken Sie auf **Zurück zu Übersicht**, um zur Registerkarte "Übersicht" des geklonten Projekts zurückzukehren.




Alle neu erstellten Projekte erhalten den Status "Nicht gestartet". Ändern Sie den Projektstatus, um das Projekt zum Erfassen und gemeinsamen Nutzen von Informationen zu verwenden. Siehe „Starten von Projekten“.

Starten von Projekten

Sie können jedes Projekt starten, dessen Besitzer Sie sind.

- Projekte, die Sie erstellen.
- Projekte, die Sie erstellen, wenn Sie eine Projektanfrage akzeptieren.
- Projekte, bei denen Sie als Besitzer angegeben sind.

Sie können auch mehrere Projekte gleichzeitig starten. Informationen hierzu finden Sie unter: „Ändern des Status mehrerer Projekte oder Anfragen“ auf Seite 54.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen Sie eine Ansicht aus, beispielsweise **Eigene Projekte**, die Projekte mit dem Status  **Nicht gestartet** enthält.
3. Klicken Sie auf den Namen des Projekts, das Sie starten möchten. Die Registerkarte "Übersicht" für das Projekt wird angezeigt.
4. Klicken Sie auf **Status ändern** und wählen Sie **Projekt starten** in der Liste aus. Ein Dialogfeld wird geöffnet, sodass Sie Kommentare und weitere Informationen zum Projekt hinzufügen können.
5. Klicken Sie auf **Weiter**. Der Projektstatus wird zu  **In Bearbeitung** geändert.

Sobald Sie ein Projekt gestartet haben, können alle Projektteilnehmer die ihnen zugewiesenen Aufgaben bearbeiten.

Registerkarte "Projektanhänge"

Die Registerkarte **Projektanhänge** umfasst zwei Bereiche: einen für Projektanhänge als Ganzes und einen für Anhänge einzelner Aufgaben im Projekt.

Tabelle 6. Spalten auf der Registerkarte "Projektanhänge"

Spalte	Beschreibung
Symbol, Dateiname	Symbol für den Dateityp und Dateiname der angehängten Datei. Der Dateityp und die Dateigröße werden in Klammern angegeben.
Beschreibung	Der Name der Person, die die Datei angehängt hat, das Datum und die Uhrzeit beim Hinzufügen der Datei und die Beschreibung der Datei.
Aufgabe	Diese Spalte ist nur für den Abschnitt Aufgabenanhänge dieser Seite verfügbar. Zeigt einen Link zur Aufgabe an, an die die Datei angehängt wurde.
Aktionen	Diese Spalte enthält die folgenden Links: <ul style="list-style-type: none">• Als E-Mail-Anhang senden: Klicken Sie auf diesen Link, um den Anhang per E-Mail zu versenden.• Entfernen: Ein Benutzer mit der Berechtigung zum Entfernen des Anhangs kann den Anhang über diesen Link löschen. Der Besitzer der Aufgabe oder des Projekts erhält einen Alert, wenn ein Anhang entfernt wird. Entfernte Anhänge werden nicht auf der Registerkarte Projektanhänge angezeigt.

Projektanfragen

Eine **Projektanfrage** ist mit einem Arbeitsauftrag oder einem Creative Brief vergleichbar. Sie stellt eine Anforderung an eine andere Person dar, einen Arbeitsauftrag entsprechend den Vorgaben des Anforderers zu erfüllen.

Benutzer innerhalb eines Unternehmens sowie externe Lieferanten können ein Projekt anfordern. Als externer Anbieter können Sie zum Beispiel eine Projektanfrage an die Marketiers richten, um Marketingmaterial anzufordern. Ein Marketier akzeptiert die Anfrage und erstellt ein Projekt, wobei er Ressourcen für das Projekt organisiert und zuweist, um die Erstellung des Marketingmaterials zu verwalten.

Wenn Sie ein Projekt anfordern, sind Sie ein *Anforderer* (oder auch „Anforderer“). Sie können die Anforderung dann zur Genehmigung an einen *Empfänger* übergeben. Wenn der Empfänger die Anforderung annimmt, besitzt der Empfänger das Projekt und wird als *Besitzer* bezeichnet.

Anmerkung: Eine Projektanfrage umfasst keinen Workflow. Nachdem die Anforderung (Anfrage) genehmigt und in ein Projekt übergegangen ist, enthält dieses den entsprechenden Workflow.

Anfordern von Projekten

Beachten Sie beim Hinzufügen einer Projektanfrage Folgendes:

- Sie können ein Projekt anfordern, indem Sie eine Anfrage hinzufügen und dann übergeben.
- Zum Hinzufügen einer Anfrage müssen Sie über die geeignete Sicherheitsberechtigung verfügen.
- Wenn Sie ein Projekt anfordern, sind Sie ein Anforderer. Sie können die Anfrage dann zur Genehmigung an einen Empfänger übergeben. Sobald der Empfänger die Anfrage akzeptiert, besitzt der Empfänger das Projekt und wird Besitzer genannt.

Erstellen von Anfragen

Wenn Sie nicht über die Berechtigung zum Erstellen eines Projekts verfügen, erstellen Sie stattdessen eine Projektanfrage. Nachdem Sie die Anfrage erstellt haben, müssen Sie diese übergeben.

Die Seiten des Assistenten, die Sie ausfüllen müssen, wenn Sie eine Anfrage erstellen, sind je nach Typ des zu erstellenden Projekts unterschiedlich. Eine Anfrage enthält in der Regel folgende Abschnitte:

- Übersichtsinformationen zur Anfrage
- Verfolgungsinformationen
- Anhänge, die zur Anfrage gehören

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.

2. Klicken Sie auf **Anforderung hinzufügen** (). Das Dialogfeld "Anforderung hinzufügen" wird angezeigt.

3. Wählen Sie eine Vorlage für Ihre Anfrage aus.


Ihr Administrator richtet Projektvorlagen ein, die den Projekten entsprechen, die in Ihrem Unternehmen durchgeführt werden. Um ein Projekt anzufordern, das Funktionen zur Integration von IBM Marketing Operations und IBM Campaign verwendet, müssen Sie eine Kampagnenprojektvorlage auswählen.

4. Klicken Sie auf **Weiter**.
5. Führen Sie die Schritte des Assistenten "Anforderung hinzufügen" aus und geben Werte für erforderliche und optionale Felder an. In jeder Anfrage werden Empfänger benannt, die die Anfrage prüfen und neu entwerfen oder genehmigen. Falls die ausgewählte Vorlage diese Änderungen zulässt, können Sie außerdem Folgendes durchführen:
 - Empfänger hinzufügen
 - Empfängerrollen ändern
 - Dauer für Antworten ändern
 - Folgenummern zum Ordnen von Anfrageeingang und -genehmigung ändern
 - Angeben, ob eine Antwort erforderlich ist
6. Klicken Sie auf **Weiter**, um auf alle Seiten des Assistenten zuzugreifen.
7. Wenn Sie die Anfrage speichern, überprüft das System, ob alle erforderlichen Felder einen Wert enthalten. Außerdem werden optionale Felder mit Standardwerten aus der Vorlage gefüllt, sofern verfügbar. Gehen Sie folgendermaßen vor, um Ihre Anfrage zu speichern:
 - Klicken Sie auf **Abschließen**. Die Registerkarte "Übersicht" für die neue Anfrage wird angezeigt.
 - Klicken Sie auf **Speichern und duplizieren**. Das System speichert die Anfangsanfrage und verwendet dann die gleichen Informationen, um eine weitere Anfrage zu erstellen. Die Registerkarte "Übersicht" für die kopierte Anfrage wird angezeigt. Bearbeiten Sie den Standardnamen, der für das Duplikat angegeben wurde, sowie andere Felder nach Bedarf und speichern Sie diese Anfrage ebenfalls.
 - Klicken Sie auf einer beliebigen Seite auf **Speichern und zur Liste zurückkehren**. Die Seite "Alle Projekte und Anfragen" wird angezeigt.
8. Übergeben Sie die Anfrage an den ersten Prüfer.
 - Wenn Sie eine einzelne Anfrage erstellt haben, klicken Sie auf der Registerkarte "Übersicht" auf **Status ändern** und wählen dann **Anfrage übergeben** aus.
 - Wenn Sie mehrere Anfragen erstellt haben, übergeben Sie diese wie unter „Ändern des Status mehrerer Projekte oder Anfragen“ auf Seite 54 beschrieben.


Wenn der letzte erforderliche Empfänger die Anfrage genehmigt, wird das Projekt in IBM Marketing Operations erstellt.

Übergeben von Anfragen

Sie müssen zuerst die Anfrage hinzufügen, bevor Sie diese übergeben können. Sie können die Anfrage dann an die entsprechenden Empfänger übergeben. Wird die Anfrage angenommen, wird einer der Empfänger zum Besitzer des Projekts.

Sie können auch mehrere Anfragen mit dem Status  **Entwurf** gleichzeitig übergeben. Informationen hierzu finden Sie unter „Ändern des Status mehrerer Projekte oder Anfragen“ auf Seite 54.

1. Fügen Sie eine Anfrage hinzu. Weitere Informationen finden Sie unter „Erstellen von Anfragen“ auf Seite 51.
2. Wenn die Anfragenvorlage keine Empfänger bereitstellt, fügen Sie einen oder mehrere Empfänger hinzu und wählen einen Benutzer oder ein Team als jeweiligen Empfänger aus.

3. Klicken Sie auf den Namen der Anfrage, um die Registerkarte "Übersicht" zu öffnen.
4. Klicken Sie auf **Status ändern** und wählen Sie **Anfrage übergeben** in der Liste aus. Ein Dialogfeld wird geöffnet.
5. Geben Sie beliebige Kommentare oder weitere Informationen zur Anfrage ein, die Sie den Empfängern zukommen lassen möchten.
6. Klicken Sie auf **Weiter**. Der Status der Anfrage wird zu  **Übergeben** geändert.

Der Empfänger wird über Ihre Anfrage informiert. Falls den Empfängern Folge-nummern zugewiesen wurden, werden diese in der entsprechenden Reihenfolge benachrichtigt. Die Empfänger werden im Abschnitt "Empfänger" der Registerkarte "Übersicht" für die Anfrage aufgeführt.





Überwachen des Projektanfragestatus

Sie können die folgenden Informationen über die Empfänger einer Projektanfrage anzeigen.

- Rolle
 - Benutzer, dem diese Rolle zugewiesen wurde
 - Folgenummer, die dem Empfänger zugewiesen wurde
 - Status der Empfängerantwort ("Noch nicht benachrichtigt", "Warten", "Akzeptiert" oder "Zurückgegeben")
 - Alle Kommentare, die von den Empfängern hinzugefügt wurden (klicken Sie auf den Link **Benutzerkommentare**)
1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
Die Seite "Aktive Projekte und Anforderungen" wird angezeigt.
 2. Klicken Sie auf die Projektanfrage, die Sie überwachen möchten.
Für die Projektanforderung wird die Seite "Ansicht" angezeigt. Sie enthält Informationen zu den Empfängern und zum Status ihrer Antworten.

Abbrechen oder neu Aufsetzen einer Anfrage

Sie können Informationen für eine Anfrage hinzufügen oder ändern, bevor sie akzeptiert wurde oder wenn sie von einem angeforderten Empfänger zurückgesendet wurde.


1. Klicken Sie auf **Operationen > Projekte**.
2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen Sie eine Ansicht aus, beispielsweise **Alle Projekte und Anfragen**, die Projekte mit dem Status  **Übergeben** enthält.
3. Klicken Sie auf den Namen der Anfrage, um die Registerkarte "Übersicht" zu öffnen.
4. Klicken Sie zum Abbrechen der Anfrage auf **Status ändern** und wählen Sie **Anfrage abbrechen** aus.
5. Falls Sie alternativ die Anfrage neu aufsetzen möchten, klicken Sie auf **Status ändern** und wählen Sie in der Liste **Anfrage neu aufsetzen** aus.
6. Geben Sie Kommentare zum Grund des Abbruchs bzw. der Überarbeitung an.
7. Klicken Sie auf **Weiter**. Der Status der Anfrage ändert sich zu  **Abgebrochen** bzw.  **Entwurf**.

Während Sie eine Anfrage neu aufsetzen, können die Empfänger nicht auf die ursprüngliche Anfrage antworten. Wenn Sie die Empfänger ändern müssen, klicken Sie auf **Bearbeiten**.

Wenn Sie eine Anfrage erneut übergeben, werden die Empfänger gemäß der Regel für erneute Genehmigungen, die bei der Erstellung der Anfrage ausgewählt wurde, über diese erneute Übermittlung informiert. Gestattet Ihnen die Regel für erneute Genehmigungen die Auswahl von Empfängern, und wurden diese nicht bereits beim erneuten Aufsetzen der Anfrage von Ihnen geändert, können Sie bei der erneuten Übermittlung der Anfrage aus einer Liste mit erforderlichen Empfängern, von denen die Anfrage angenommen wurde, auswählen. Wenn den Empfängern Folge Nummern zugewiesen wurden, werden die Empfänger der Reihe nach benachrichtigt.

Antworten auf eine Anfrage als Einzelbenutzer

Wenn eine Anfrage für ein Projekt erstellt wird und Sie als Empfänger der Anfrage angegeben werden, erhalten Sie eine Alertnachricht auf der Seite "Eigene Alerts". Außerdem werden Sie in einer E-Mail-Nachricht über die Anfrage informiert.

1. Navigieren Sie zu einer Anfrage, indem Sie **Operationen > Projekte** auswählen.
Die Ansicht **Aktive Projekte und Anforderungen** wird angezeigt. Wenn die Anfrage, die Sie akzeptieren möchten, nicht in der Liste enthalten ist, klicken Sie auf **Alle Projekte und Anforderungen**.
2. Klicken Sie auf die Anfrage, um sie zu öffnen.
3. Überprüfen Sie die Anfrage. Entscheiden Sie dann, ob Sie die Anfrage annehmen oder zurückgeben möchten.
4. Geben Sie Kommentare in das Feld **Kommentare** ein und klicken Sie auf **Akzeptieren** oder **Zurück**.
5. Wenn Sie eine Teamanforderung akzeptieren, wählen Sie im Feld **Zuweisen an** den Benutzer aus, der für das resultierende Projekt verantwortlich ist.
6. Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und wählen Sie **Alle Projekte und Anforderungen** aus:
 - Bei einer Annahme werden die angenommene Anfrage und das noch nicht gestartete Projekt in der Liste angezeigt. Sie sind der Besitzer des noch nicht gestarteten Projekts.
 - Wenn Sie die Anforderungen zurückgegeben haben, wird der Anforderer von Marketing Operations darüber informiert. Der Status der Anfrage wird in **Zurückgegeben** geändert.
 - Wenn die Anfrage zurückgegeben wurde, kann der Anforderer die Projektanforderung entweder erneut übergeben oder abbrechen.


Ändern des Status mehrerer Projekte oder Anfragen

Sie können den Status eines oder mehrerer Projekte oder Anfragen ändern. Ihre Änderung muss die folgenden Voraussetzungen erfüllen. Ist dies nicht der Fall, werden die möglichen Probleme in einem Warnhinweis beschrieben.

- Der neue Status, den Sie auswählen, muss für jedes ausgewählte Element gültig sein.
- Sie müssen über entsprechende Berechtigungen für Statusänderungen verfügen.
- Sie müssen der Genehmiger für jedes ausgewählte Element sein, um Anfragen akzeptieren oder ablehnen zu können.


Ihr Administrator kann IBM Marketing Operations so einrichten, dass ein Alert an Besitzer und Mitglieder eines Prozesses gesendet wird, wenn der Status geändert wird.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.

2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen **Alle Projekte und Anfragen** aus. Die Seite "Alle Projekte und Anfragen" wird geöffnet.

3. Verwenden Sie die Kontrollkästchen neben den Elementnamen, um ein oder mehrere Elemente auszuwählen.

Anmerkung: Sie können Elemente auf mehr als einer Seite auswählen. Das System wendet die Statusänderung jedoch nur auf die Seite an, die Sie anzeigen, während Sie den neuen Status auswählen.

4. Klicken Sie auf **Status** () und wählen einen Status aus, der auf alle ausgewählten Elemente angewendet werden soll. Ein Dialogfeld mit Details zur Statusänderung für jedes ausgewählte Element wird geöffnet.

5. Geben Sie optional beliebige Kommentare oder weitere Informationen ein.

6. Klicken Sie auf **Weiter**, um das Dialogfeld zu schließen und den neuen Status anzuwenden.

Kopieren von Projekten oder Anfragen

Wenn Sie ein Projekt oder eine Anfrage erstellen möchten, die einem bestehenden Projekt bzw. einer bestehenden Anfrage ähnelt, können Sie das bestehende Projekt oder die bestehende Anfrage kopieren. Beim Erstellen der Kopie spielt der Status des Projekts oder der Anfrage keine Rolle, d. h. Sie können die Kopie vor oder nach dem Übergeben einer Anfrage erstellen. Anschließend können Sie das kopierte Projekt oder die kopierte Anfrage nach Bedarf bearbeiten. Zum Kopieren eines Projekts müssen Sie über die geeignete Sicherheitsberechtigung verfügen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** des zu kopierenden Projekts oder der zu kopierenden Anfrage.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Kopieren** ()
Das Dialogfeld **Kopieren nach** wird geöffnet.

3. Wählen Sie entweder das Projekt oder die Projektvorlage als Quelle der Metriken aus, die im neuen Projekt verwendet werden sollen.

4. Wenn das Projekt, das Sie zum Kopieren ausgewählt haben, mit einem übergeordneten Programm oder Projekt verlinkt ist, müssen Sie angeben, ob derselbe Beziehungslink auch für das neue Projekt gelten soll:

- Wählen Sie **Übergeordnetes Programm-Link kopieren** aus, um den Link des übergeordneten Programms zu kopieren.
- Wählen Sie **Übergeordnetes Projekt-Link kopieren** aus, um den Link des übergeordneten Projekts zu kopieren.

5. Klicken Sie auf **OK**.

Die Registerkarte "Ansicht" wird für das neue Projekt oder die neue Anfrage geöffnet. Als Name wird standardmäßig **Kopie von ursprünglicher Projektname** angezeigt.

6. Ändern Sie alle Informationen, die Sie in der Kopie ändern möchten, einschließlich des Standardnamens, und klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das neue Projekt oder die neue Anfrage wird in der Ansicht **Alle Projekte und Anforderungen** und in den Ansichten **Eigene Projekte** oder **Eigene Anforderungen** angezeigt. Projekte werden mit dem Status **Nicht gestartet** erstellt, Anforderungen mit dem Status **Entwurf**.

Teamprojekte und -anfragen

Die Benutzer können Anfragen auch an ein Team statt an eine Einzelperson übergeben. Solche Anforderungen werden *Teamanforderungen* genannt. Wenn eine Person die Teamanforderung akzeptiert, wird das resultierende Projekt als *Teamprojekt* bezeichnet.

Lebenszyklus von Teamprojekten

In der folgenden Tabelle wird der Ablauf von Teamanfragen und -projekten beschrieben.

Anmerkung: Die folgenden Schritte hängen vom Weiterleitungsmodell ab, das für das für die Anfrage zuständige Team verwendet wird.

Tabelle 7. Ablauf von Teamprojekten

	Benutzeraktion	Systemaktion
1	Ein Benutzer reicht eine Anfrage bei einem Team ein.	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellt eine Teamanfrage. • Füllt das Feld "Eigenes Team-Routing" für die Anfrage aus. • Setzt den Status der Anfrage auf "Übergeben".
2a	Ein Teammanager weist einem Teammitglied die Anfrage zu.	Legt den Besitzer des Teamprojekts auf das Teammitglied fest, das während der Zuweisung ausgewählt wurde.
2b	Ein Teammitglied nimmt die Anfrage an oder gibt diese zurück.	Legt den Besitzer des Teamprojekts auf das Teammitglied fest, das während der Zuweisung ausgewählt wurde.
3a	Im Falle einer Annahme wird es vom Besitzer des Teamprojekts bis zum Abschluss geleitet.	Aktualisiert den Status für das Teamprojekt nach Bedarf.
3b	Steht der Besitzer nicht mehr zur Verfügung, kann ein Teammanager oder ein Teammitglied das Projekt neu zuordnen.	<ul style="list-style-type: none"> • Legt den Besitzer des Teamprojekts auf das neu zugewiesene Teammitglied fest. • Aktualisiert das Feld Routing für eigenes Team für das Projekt.

Neu Zuweisen von Teamprojekten

Ein Teamprojekt kann neu zugewiesen werden, beispielsweise wenn das für das Projekt zuständige Teammitglied in den Urlaub geht oder aus einem anderen Grund nicht verfügbar ist.

1. Navigieren Sie zur Seite "Projektliste", indem Sie **Operationen > Projekte** auswählen.


Die Ansicht **Aktive Projekte und Anforderungen** wird angezeigt. Wenn das neu zuzuordnende Projekt nicht angezeigt wird, klicken Sie auf **Alle Projekte und Anforderungen**.



2. Wählen Sie die neu zuzuordnenden Teamprojekte aus, indem Sie das Feld neben den Projekten aktivieren.
3. Klicken Sie auf **Teamprojekte neu zuordnen**.
Ein Dialogfeld wird angezeigt. Beachten Sie, dass Sie nur Teamprojekte neu zuordnen können, für die Sie über eine geeignete Autorisierung verfügen (über die Teammitgliedschaft und Weiterleitungsoptionen).
4. Wählen Sie im Feld **Zuweisen an** für jedes Projekt den Benutzer aus, dem das Projekt gehören soll (dieser Benutzer ist dann der Besitzer des Projekts).
5. Optional können Sie Kommentare in das Textfeld **Kommentare** eingeben.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Projekte neu zuordnen**, um die Neuzuweisungen abzuschließen. Alternativ klicken Sie auf **Abbrechen**, um das Dialogfeld zu schließen, ohne die Änderungen am Besitz der Projekte vorzunehmen.

Anworten auf Teamanfragen als Teammanager

Wenn eine Anfrage an ein Team übergeben wird, dessen Manager Sie sind, kann es erforderlich sein, dass Sie die Anfrage einem Teammitglied zuordnen müssen. Das entsprechend zugewiesene Teammitglied wird zum Besitzer des daraus folgenden Projekts.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
2. Sie können folgendermaßen auf Teamanfragen antworten:
 - Wählen Sie ein einzelnes Projekt aus und klicken Sie auf das Symbol

Teamanforderung zuordnen ().

- Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und wählen Sie **Alle Projektanforderungen meines Teams** aus. In dieser Ansicht können Sie auf eine oder mehrere Projektanforderungen antworten, indem Sie die zuzuordnenden Anforderungen auswählen und auf das Symbol **Teamanforderung zuordnen** () klicken.

Anmerkung: Sie können nur auf Teamanfragen antworten, für die Sie über eine geeignete Autorisierung verfügen (über die Teammitgliedschaft und Weiterleitungsoptionen).

3. Im Dialogfeld können Sie die Anfrage bzw. die Anfragen den geeigneten Teammitgliedern zuordnen.
4. Optional können Sie Kommentare in das Textfeld **Kommentare** eingeben.

Navigieren von einem Projekt zu einem Programm

Sie können ein Projekt mit einem Programm verknüpfen. Mithilfe von Programmen lassen sich Projekte in logischen Gruppen anordnen. Nachdem Sie ein Projekt mit einem Programm verknüpft haben, können Sie über das Projekt zum Programm navigieren.

1. Öffnen Sie die Ansicht **Alle Projekte und Anforderungen** (indem Sie **Operationen > Projekte** auswählen und im Hauptlink auf **Alle Projekte und Anforderungen** klicken).
2. Klicken Sie auf ein Projekt, um es zu öffnen.
Die Registerkarte **Ansicht** enthält das Feld **Übergeordnete Elemente und Code**. Dieses Feld enthält Verknüpfungen mit den übergeordneten Elementen des Projekts (das Containerprogramm und den Plan).

3. Klicken Sie auf die Verknüpfung, um das Programm zu öffnen.
Die Registerkarte **Ansicht** für das Programm wird angezeigt. Blättern Sie auf der Registerkarte **Ansicht** für das Programm nach unten, um alle im Programm enthaltenen Projekte anzuzeigen.
4. Klicken Sie auf den Namen des Projekts, in dem Sie gerade waren, um zu diesem Projekt zurückzukehren.

Verknüpfen von Projekten

An Marketingprojekten sind häufig auch Personen beteiligt, die nicht zur Marketingabteilung gehören. Dies erschwert die Kontrolle über ein einzelnes, umfassendes Projekt.

Beispielsweise kann die Arbeit für eine bevorstehende Fachmesse folgende Aufgaben umfassen, die jeweils ein vollständiges Projekt darstellen.

- Bestimmen und Zuweisen der Personen, die teilnehmen, präsentieren, den Messestand betreuen usw.
- Erstellen von Marketingmaterial.
- Entwerfen, Erstellen und Testen einer Demonstration.
- Einrichten von Schulungseinheiten und Vorträgen.
- Generieren der Einladungsliste für Kunden, Erstellen der Einladungen, Versenden der Einladungen, Verfolgen der Antworten usw.
- Erstellen und Pflegen der Webseiten für die Messe.

Diese einzelnen Aufgaben werden in den jeweiligen Abteilungen verfolgt und verwaltet, doch bei dieser Vorgehensweise hat der Koordinator nie einen vollständigen Überblick darüber, ob die Messe pünktlich und ohne Probleme stattfinden kann.

Mithilfe von IBM Marketing Operations können Sie Projekte organisieren, indem Sie über- und untergeordnete Beziehungen zwischen ihnen erstellen. Ein Projektkoordinator kann ein Messeprojekt sowie alle erforderlichen Einzelprojekte erstellen, diesen Besitzer zuordnen und anschließend Links vom Messeprojekt zu allen Unterprojekten erstellen. Bei dieser Vorgehensweise erhält der Projektkoordinator einen Überblick über das gesamte Projekt.

Anmerkung: Zwischen den über- und untergeordneten Projekten werden keine Daten ausgetauscht. Diese Beziehungen dienen lediglich der Organisation.

Ansicht über Unterprojekte

Sie können von der Übersichtsseite eines Projekts Unterprojekte mit den folgenden Menüelementen verwalten, die angezeigt werden, wenn Sie auf das Symbol **Ver-**



linke Objekte verwalten () klicken.

- **Projekt hinzufügen:** Erstellt ein untergeordnetes Projekt.
- **Anfrage hinzufügen:** Erstellt eine untergeordnete Projektanforderung.
- **Bestehende(r/s) verlinken:** Erstellt einen übergeordneten Link zu mindestens einem bestehenden Projekt oder mindestens einer bestehenden Anfrage.
- **Entfernen:** Entfernt bestehende Links zu mindestens einem untergeordneten Projekt oder mindestens einer untergeordneten Anfrage.

Beachten Sie Folgendes:

- Unter- und übergeordnete Projekte müssen die gleichen Sicherheitsrichtlinien aufweisen.
- Die Übersichtsseite eines Projekts enthält einen Bereich, in dem die Links zu allen direkt untergeordneten Projekten aufgeführt sind.
- Ein Projekt kann über eine über-/untergeordnete Beziehung zu einem anderen Projekt oder zu einem Programm haben, nicht jedoch zu beidem. Wenn ein Projekt also mit einem Programm verknüpft ist, kann es nicht mit einem übergeordneten Projekt verknüpft werden.
- Wenn Sie ein Unterprojekt hinzugefügt haben, können Sie die Sicherheitsrichtlinie des über- oder untergeordneten Projekts nicht ändern. Sie müssen zuerst den Link entfernen.

Einzelheiten zur Beziehung zwischen Projekt und Unterprojekt

Die Beziehung zwischen Projekt und Unterprojekt weist folgende Merkmale auf.


- Jedes Projekt oder jede Anfrage kann mit einem anderen Projekt mit der gleichen Sicherheitsrichtlinie verlinkt werden.
- Ein Projekt kann höchstens ein übergeordnetes Element oder Programm aufweisen, nicht beides.
- Ein Projekt kann über eine unbegrenzte Anzahl untergeordneter Projekte verfügen.
- Ein Projekt kann über übergeordnete und untergeordnete Projekte verfügen. Dadurch sind für Projekte tiefe Hierarchien mit n Ebenen möglich (Eltern-Kind-Enkel usw.).

Allerdings können Anfragen nur untergeordnete Elemente von Projekten sein. Eine Anfrage kann kein übergeordnetes Element sein.

- Sie können ein Projekt, das mit einem über- oder untergeordneten Projekt verlinkt ist, nicht löschen. Sie müssen zuerst alle Beziehungen zu über- und untergeordneten Projekten und Programmen entfernen, bevor Sie ein Projekt löschen können.
- Wenn Sie ein Projekt kopieren, das als unter- oder übergeordnetes Element verlinkt wurde, ist das neue Projekt nicht verlinkt.
- Messdaten, Budgets und der Workflow werden von einem untergeordneten Projekt nicht auf ein übergeordnetes Element aufsummiert.

Erstellen untergeordneter Projekte/Anfragen

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** des übergeordneten Projekts.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Projekt hinzufügen** oder **Anfrage hinzufügen** aus.

Anmerkung: Diese Optionen stehen nur zur Verfügung, wenn Sie über die entsprechenden Sicherheitsberechtigungen verfügen.

3. Wählen Sie eine Vorlage für das neue Unterprojekt oder die neue Anfrage aus. Der Assistent zum Hinzufügen eines Projekts oder einer Projektanforderung wird angezeigt.
4. Beenden Sie den Assistenten.
 - Als Benutzer, der diese Schritte ausführt, sind Sie der Besitzer des neuen Unterprojekts. Daher können sich die Besitzer der über- und untergeordneten Projekte unterscheiden.


- Als Standardwert für die Sicherheitsrichtlinie wird der Wert für das übergeordnete Projekt verwendet.
- Wenn Sie mehrere Projekte oder Anfragen mit der Option **Speichern und duplizieren** erstellen, sind diese mit demselben übergeordneten Objekt verlinkt.

Wenn Sie den Assistenten abgeschlossen haben, wird für die Projektanforderung oder das Projekt die Registerkarte **Ansicht** angezeigt. Die Registerkarte **Ansicht** enthält das Feld **Übergeordnete Elemente und Code**. Dieses Feld enthält Verknüpfungen mit übergeordneten Projekten.

Verknüpfen untergeordneter Projekte oder Anfragen mit einem Projekt

1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Ansicht' für das übergeordnete Projekt.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Bestehende(r/s) verlinken** aus. Dieser Link ist nur aktiviert, wenn Sie über die entsprechende Sicherheitsberechtigung verfügen.

Ein Dialogfeld wird angezeigt, in dem Sie die zu verknüpfenden Projekte angeben.

3. Geben Sie Suchkriterien in das Feld **Suchen nach Name oder Code** ein.
4. Klicken Sie auf **Suchen**.

In IBM Marketing Operations werden nur Suchergebnisse zu den Projekten und Anforderungen angezeigt, die dieselbe Sicherheitsrichtlinie und Budgetgranularität wie das Projekt aufweisen. Wird für Ihr Projekt beispielsweise die globale Sicherheitsrichtlinie verwendet, werden nach einem Suchvorgang nur Projekte und Anfragen angezeigt, die ebenfalls die globale Sicherheitsrichtlinie verwenden. Darüber hinaus werden Projekte mit dem Status **Abgebrochen**, **Gelöscht** oder **Beendet** in Ihren Suchergebnissen nicht angezeigt.

5. Wählen Sie im Feld **Suchergebnisse** die Projekte/Anforderungen aus, die als untergeordnete Elemente verlinkt werden sollen.
6. Verschieben Sie Projekte/Anforderungen mithilfe der Schaltflächen >> und << in das oder aus dem Listenfeld **Ausgewählte zu verlinkende Elemente**.
7. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um untergeordnete Links zu den ausgewählten Projekten oder Anforderungen zu erstellen.

Sicherheitsaspekte beim Verknüpfen von Projekten

Verlinkte Projekte und Unterprojekte müssen dieselbe Sicherheitsrichtlinie verwenden. Nachdem Sie ein Projekt mit einem anderen Projekt verlinkt haben, können Sie die Sicherheitsrichtlinie der beiden Objekte erst ändern, wenn Sie die Beziehung entfernt haben.

Sie können die über-/untergeordneten Projekte und Anforderungen nur verlinken, hinzufügen oder entfernen, wenn Sie über die entsprechende Sicherheitsberechtigung verfügen. Verfügen Sie nicht über die entsprechende Berechtigung für die Aufgabe, die Sie durchführen möchten, bitten Sie Ihren Administrator um Hilfe.

Entfernen der Verknüpfung eines übergeordneten mit einem untergeordneten Projekt

Mit diesem Verfahren können Sie untergeordnete Beziehungen bis n Ebenen entfernen. Sie können also Beziehungen zu Projekten entfernen, die untergeordneten Projekten untergeordnet sind, die diesen wiederum untergeordnet sind, usw.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** des übergeordneten Projekts.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Verlinkte Objekte verwalten** () und wählen Sie **Entfernen** aus.

Ein Dialogfeld wird angezeigt, in dem Sie die zu entfernenden Projekte/Anfragen angeben.

Anmerkung: Die Liste enthält untergeordnete Projekte/Anfragen aller Ebenen. Es werden also alle untergeordneten Elemente, direkt und indirekt, in der Liste angezeigt.





3. Wählen Sie im Feld **Verlinktes Projekt** die Projekte aus, die als untergeordnete Elemente entfernt werden sollen.
4. Verschieben Sie mithilfe der Schaltflächen >> und << Projekte in das oder aus dem Listefeld **Ausgewählte zu entfernende Elemente**.
5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um untergeordnete Links zu den ausgewählten Projekten zu entfernen.

Die Projektanforderungen und Projekte werden nicht mehr in der Liste auf der Registerkarte **Ansicht** für das Projekt angezeigt.

Anmerkung: Durch das Entfernen der Verknüpfung wird das Projekt nicht entfernt oder gelöscht. Damit wird lediglich die Beziehung entfernt.

Zuweisen von Aufgaben

Sobald ein Projekt vorhanden ist, können die Benutzer den Personen oder Teams Arbeit (Aufgaben) zuordnen.

1. Navigieren Sie zu einem Projekt.
2. Fügen Sie dem Projekt Personen und Teams hinzu. Sie können Personen oder Teams nur Aufgaben zuordnen, wenn sie Mitglieder (oder Prüfer) des Projekts sind.
3. Zum Zuweisen von Aufgaben haben Sie die folgenden Möglichkeiten:
 - Verwenden Sie das Symbol **Aufgabe nach Rolle zuordnen** () auf der Registerkarte **Personen** des Projekts, um alle Aufgaben basierend auf den Benutzerrollen zuzuordnen.
 - Verwenden Sie das Symbol **Aufgabenmitglieder suchen und ersetzen** () oder das Symbol **Aufgabenüberprüfer suchen und ersetzen** () auf der Registerkarte **Personen**, um die Arbeit für bestimmte Personen oder Teams erneut zuzuordnen.
 - Über die Registerkarte **Workflow** können Sie die Aufgaben den Benutzern oder Teams einzeln zuordnen.
 - Verwenden Sie das Symbol **Mitglieder/Rollen** () auf der Registerkarte **Personen** des Projekts, um ein Team zuzuordnen.

Wenn sich die Benutzer anmelden, können sie die Arbeit (Aufgaben) erledigen, die ihnen zugewiesen wurde.


Auswählen von Projekten und Anfragen

Wenn Sie auf der Seitenliste "Projekte" Kontrollkästchen auswählen, wird in IBM Marketing Operations Ihre Auswahl während einer Sitzung wie folgt beibehalten.

- Im Ansichtsmodus bleibt Ihre Auswahl erhalten, bis Sie zur Seitenliste eines anderen Objekts navigieren. Wenn Sie beispielsweise eine Auswahl auf Seite 1 einer mehrseitigen Projektliste treffen, dann zu Seite 2 gehen und dann zu Seite 1 zurückkehren, entweder indem Sie auf die Seitennummer am unteren Seitenrand klicken oder indem Sie das Menü **Zuletzt besucht** verwenden, bleibt Ihre Auswahl erhalten. Sie geht jedoch verloren, wenn Sie zur Seite Aufgaben gehen.
- Wenn Sie ein Projekt bearbeiten, indem Sie auf das Symbol **Registerkarte bearbeiten** auf der Seitenliste klicken, bleibt Ihre Auswahl erhalten, wenn Sie auf **Speichern und zur Liste zurückkehren** klicken.

Abgleichen von Projekten


Nachdem Sie ein Projekt abgeschlossen (oder abgebrochen) haben, können Sie bestimmte Teile des Projekts ändern, indem Sie es in den temporären Status "Im Abgleich" versetzen.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
2. Klicken Sie auf **Aktionen** () und wählen Sie eine Ansicht aus, beispielsweise **Beendete Projekte**, in der Projekte mit dem Status ☐ **Beendet** oder ☐ **Abgebrochen** enthalten sind.
3. Klicken Sie auf den Namen des Projekts, das Sie abgleichen möchten. Die Registerkarte "Übersicht" für das Projekt wird angezeigt.
4. Klicken Sie auf **Status ändern** und wählen Sie aus der Liste die Option **Projekt abgleichen** aus. Ein Dialogfeld wird geöffnet, sodass Sie Kommentare und weitere Informationen zum Projekt hinzufügen können.
5. Klicken Sie auf **Weiter**.

Der Projektstatus ändert sich zu ☐ **In Abgleich**.

Löschen von Projekten

Wenn Sie ein Projekt löschen, überprüft IBM Marketing Operations, ob Sie das Projekt mit einem Programm verknüpft haben. Ist das Projekt verknüpft, können Sie das Projekt erst löschen, nachdem Sie es aus dem Programm entfernt haben.

1. Öffnen Sie IBM EMM und wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
Standardmäßig wird die Seite **Aktive Projekte und Anfragen** angezeigt.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben jedem Projekt, das Sie löschen möchten.
3. Klicken Sie auf das Symbol **Dieses Element löschen** ()

Kapitel 6. Workflows

Zum Aufzeichnen und Überwachen der Aufgaben, die während eines Projekts ausgeführt werden müssen, fügen Sie der Registerkarte "Workflow" des Projekts Informationen hinzu. Projektleiter fügen Aufgaben hinzu, fassen sie in Phasen zusammen und geben Abhängigkeiten, Personal und andere zugehörige Informationen an. Projektteilnehmer aktualisieren den Aufgabenstatus und die Zeitplandaten, fügen Anhänge hinzu und stellen Genehmigungen bereit.





Wenn ein Projektleiter ein Projekt, erstellt, kann die ausgewählte Vorlage einen Workflow bereitstellen. Der Projektmanager kann dann mithilfe der Registerkarte "Workflow" den von der Vorlage bereitgestellten Workflow anpassen, um bestimmte Anforderungen zu erfüllen.

Teammitglieder, die einem Projekt zugewiesen sind, überwachen mithilfe der Registerkarte "Workflow" ihre Arbeit. Jedes Teammitglied, das am Projekt beteiligt ist, kann (mit der entsprechenden Berechtigung) jeden beliebigen Wert auf der Registerkarte "Workflow" bearbeiten.

Um schwierige workflowbezogene Aufwände abzuschließen, bietet die Registerkarte "Workflow" verschiedene Ansichtsmodi sowie einen Bearbeitungsmodus an.

Überwachen und Aktualisieren von Projectworkflows

Wenn Sie die Registerkarte "Workflow" für ein Projekt anzeigen, können Sie sich die geplanten Aufgaben wahlweise in verschiedenen Ansichten anzeigen lassen und Änderungen an den Aufgaben oder am Workflow vornehmen.

- Der Arbeitsblattansichtsmodus zeigt differenzierte aufgabenbezogene Informationen in tabellarischer Form an. In diesem Ansichtsmodus können Teammitglieder den Status, den abgeschlossenen Prozentsatz sowie die Zeitplandaten für einzelne Aufgaben eingeben. Die Registerkarte "Workflow" zeigt standardmäßig die Arbeitsblattansicht an. Sie können aber auch auf **Arbeitsblattansicht** () klicken. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Arbeiten im Arbeitsblattansichtsmodus“ auf Seite 64.
- Im Zeitachsensichtsmodus (oder Gantt-Diagramm-Ansichtsmodus) werden Zeitplandaten verwendet und anstehende, geplante, verspätete und überfällige Aufgaben verschiedenfarbig angezeigt. Klicken Sie auf **Zeitachsensicht** () . Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Zeitachsensichtsmodus“ auf Seite 69.
- Der Prozessablaufdiagramm-Ansichtsmodus enthält Aufgabenabhängigkeiten und stellt die Aufgabenfolge grafisch dar. Klicken Sie auf **Prozessablaufdiagrammansicht** () . Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Ansicht 'Prozessablaufdiagramm'“ auf Seite 71.
- Im Bearbeitungsmodus greifen Sie auf das Workflowarbeitsblatt zu, um daran Änderungen vorzunehmen. Projektleiter können Aufgaben dem Workflow hinzufügen, aus dem Workflow löschen sowie Aufgaben in einem Workflow verwalten. Sämtliche Teilnehmer geben Informationen für die Aufgaben an. Klicken Sie auf **Bearbeiten** () . Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Bearbeiten eines Workflowarbeitsblatts“ auf Seite 78.


Zum Überwachen und Aktualisieren des Workflows in einem laufenden Projekt verwenden die Projektteilnehmer bei der Arbeit mit der Registerkarte "Arbeitsblatt" normalerweise die drei Ansichtsmodi.

Zusätzlich zur Überwachung laufender Projekte verwenden Projektleiter den Bearbeitungsmodus, um den Workflow für neue Projekte einzurichten und Projekten, die in Bearbeitung sind, Phasen, Aufgaben und Genehmigungsaufgaben hinzuzufügen.

Arbeitsblattansichtsmodus

Wenn Sie die Registerkarte "Workflow" in der Arbeitsblattansicht anzeigen (Standardeinstellung), werden die Informationen zu den Phasen und Aufgaben in Ihrem Workflow im Tabellenformat angezeigt. Informationen zu den angezeigten Spalten finden Sie unter „Spalten im Workflowarbeitsblatt“ auf Seite 88.

Zusätzlich zur Anzeige von Daten für den Workflow können Sie den Aufgabenstatus sowie die Planungsinformationen aktualisieren und Anhänge hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“ auf Seite 65 oder „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.

Klicken Sie zum Anpassen der Arbeitsblattansicht in der Registerkarte "Workflow" auf **Layout** (). Sie können die anzuzeigenden Spalten und die Breite der ersten Spalte (Aufgabenname) auswählen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Anpassen der Arbeitsblatt- oder Zeitachsenansicht“ auf Seite 69.

Arbeiten im Arbeitsblattansichtsmodus

Wenn Sie auf die Registerkarte "Workflow" klicken, wird sie zunächst im Arbeitsblattansichtsmodus mit den nachfolgenden Steuerelementen der Benutzerschnittstelle angezeigt.

Tabelle 8. Steuerelemente in der Registerkarte "Workflow"







Kontrolle	Beschreibung
Hauptlinks	Über dem Namen des Projekts wird der Navigationspfad angezeigt (Links zu den Seiten, die Sie vor der Ankunft auf der derzeitigen Seite besucht haben). Klicken Sie auf einen aktiven Link im Navigationspfad, um die jeweilige Seite aufzurufen.
	Bearbeiten: Setzt die Anzeige in den Bearbeitungsmodus, sodass Sie Workflowphasen und -aufgaben hinzufügen, entfernen und ändern sowie Detailinformationen zu den Aufgaben eingeben können. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"“ auf Seite 79.
	Als Vorlage speichern: Speichert die Workflowdefinition als wiederverwendbare Workflowvorlage, falls Sie über die entsprechende Berechtigung verfügen. In dem daraufhin geöffneten Dialog können Sie die Schablone benennen. Weitere Informationen zur Verwendung von Vorlagenkomponenten finden Sie im <i>Marketing Operations-Administratorhandbuch</i> .

Tabelle 8. Steuerelemente in der Registerkarte "Workflow" (Forts.)

Kontrolle	Beschreibung
	<p>Arbeitsblattansicht: Setzt die Anzeige in den Arbeitsblattansichtsmodus, um Informationen zu jeder Aufgabe in tabellarischer Form anzuzeigen.</p> <p>Wenn Sie den Workflow als Arbeitsblatt anzeigen, wird jeder Aufgabenname als Link dargestellt. Klicken Sie auf eine Aufgabe, um ein Dialogfeld zu öffnen, in dem Sie Informationen zu der Aufgabe hinzufügen und ändern können. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“.</p>
	<p>Zeitachsensicht: Ändert den Modus so, dass die Planungsinformationen zu den Aufgaben, einschließlich Dauer und Status, grafisch dargestellt werden. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Zeitachsensichtsmodus“ auf Seite 69.</p> <p>Wenn Sie den Workflow in einer Zeitachse anzeigen, wird jeder Aufgabenname als Link dargestellt. Klicken Sie auf eine Aufgabe, um ein Dialogfeld zu öffnen, in dem Sie Informationen zu der Aufgabe hinzufügen und ändern können. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“.</p>
	<p>Prozessablaufdiagrammansicht: Ändert den Modus so, dass die Abhängigkeitsinformationen zu den Aufgaben, einschließlich der geplanten Aufgabenabfolge, grafisch dargestellt werden. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Ansicht "Prozessablaufdiagramm"“ auf Seite 71.</p>
	<p>Layout: Öffnet ein Dialogfeld, in dem Sie die Spalten, die in der Arbeitsblattansicht angezeigt werden sollen, und die Zeitskala und Daten, die in der Zeitachsenansicht enthalten sein sollen, auswählen können. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Anpassen der Arbeitsblatt- oder Zeitachsenansicht“ auf Seite 69.</p>

Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus

Wenn sich die Registerkarte "Workflow" im Arbeitsblattansichtsmodus oder Zeitachsensichtsmodus befindet, können Sie ein schnelles Update einer Workflowaufgabe bereitstellen, indem Sie auf den Namen der Aufgabe klicken. Daraufhin wird das Dialogfeld "Aufgabenupdate veröffentlichen" geöffnet. Dieses Dialogfeld bietet eine zeitsparende Möglichkeit, nicht den gesamten Workflow zu bearbeiten, wenn Sie lediglich eine einzige Aufgabe aktualisieren möchten. In diesem Dialogfeld können Sie eine Teilmenge von Aufgabenwerten aktualisieren sowie Anhänge und Kommentare hinzufügen.

Das Dialogfeld "Aufgabenupdate veröffentlichen" umfasst die beiden Registerkarten **Status** und **Anhänge**.

Wenn Sie auf den Namen einer Genehmigungsaufgabe klicken, werden verschiedene Optionen angezeigt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.

Anmerkung: Wenn Sie das Dialogfeld "Aufgabenupdate veröffentlichen" für eine Aufgabe öffnen, sperrt das System die Aufgabe, um zu verhindern, dass sie von anderen Benutzern bearbeitet wird. Sie müssen das Dialogfeld schließen, indem Sie

entweder auf **Speichern und Zurück** oder auf **Abbrechen** klicken. Anderenfalls bleibt die Aufgabe unter Umständen gesperrt und kann von niemandem mehr bearbeitet werden.

So aktualisieren Sie den Aufgabenstatus

Die Registerkarte **Status** enthält die folgenden Felder.

Tabelle 9. Felder in der Registerkarte "Status"

Feld	Beschreibung
Besitzer	Nur Anzeige. Der bzw. die Besitzer der Aufgabe. Auf der Aufgabenebene werden Mitglieder des Projekts, als Aufgabenbesitzer identifiziert. Um die Aufgabenbesitzer zu ändern, verwenden Sie den Bearbeitungsmodus des Workflowarbeitsblatts: Fügen Sie in der Spalte Mitglieder Personen zu einer Aufgabe hinzu.
Solltermine	Nur Anzeige. Berechnete Start- und Endtermine sowie die Dauer der Aufgabe. Sie aktualisieren diese Werte, indem Sie die Eingaben in den Feldern für Datum und Uhrzeit ändern.
Status	Der Status der Aufgabe. Wählen Sie einen Wert aus der bereitgestellten Liste aus.
Anhänge aktivieren	Projekteigentümer und die Administratoren, die Workflowvorlagen entwerfen, können angeben, ob Mitglieder Anhänge für diese Aufgabe hinzufügen können.
% vollständig	Fortschritt der Aufgabe. Geben Sie eine ganze Zahl zwischen 0 und 100 ein. Anmerkung: Sie können den Status einer beendeten Aufgabe wieder in "Aktiv" ändern, indem Sie das Feld Status auf Ausstehend und das Feld % abgeschlossen auf eine ganze Zahl unter 100 setzen. Wenn Sie nicht beide Werte ändern, bleibt die Aufgabe nach dem Speichern weiterhin als "Abgeschlossen" markiert.
Tatsächlicher Aufwand	Die für die Aufgabe aufgewendete Zeit. Klicken Sie auf das Feld, um einen Wert in Tagen, Stunden und Minuten einzugeben, z. B. 03T-02H-00M.
Prognose-/Ist-Termin und -Uhrzeit	Start- und Endtermine und -uhrzeiten für die Aufgabe. Anmerkung: Die Start- und Endtermine müssen eingegeben werden. Wenn Sie versuchen, den Workflow ohne Eingabe beider Werte zu speichern, wird eine Fehlermeldung angezeigt. Außerdem prüft das System, ob das Enddatum nach dem Startdatum liegt.
Kommentare für Revisionsprotokoll	Geben Sie Kommentare ein, die in den Revisionsverlauf des Projekts und in sämtliche Benachrichtigungen aufgenommen werden sollen, die in Verbindung mit der Aufgabe gesendet werden.
Workflow-Notes	Geben Sie Anmerkungen ein, die zusammen mit der Aufgabe im Arbeitsblattansichtsmodus oder Arbeitsblattbearbeitungsmodus angezeigt werden sollen.

So fügen Sie Anhänge hinzu

Die Registerkarte **Anhänge** enthält die folgenden Felder.

Anmerkung: Anhänge kann nur der Inhaber einer Aufgabe hinzufügen. Sie können Mitgliederrollen und Mitglieder für Arbeiten im Bearbeitungsmodus angeben.

Tabelle 10. Felder in der Registerkarte "Anhänge"

Element	Beschreibung
Anhänge	Am Seitenanfang werden die aktuellen Aufgabenanhänge aufgeführt. Zu jedem Anhang werden folgende Informationen angezeigt: <ul style="list-style-type: none"> • Der Name des Anhangs, bei dem es sich um einen Link zum Anhang handelt. • Dateityp und Dateigröße. • Eine Beschreibung, einschließlich Datum und Uhrzeit, zu der der Anhang hinzugefügt wurde, der Name der Person, die ihn hinzugefügt hat, und die zugehörigen Kommentare. • Links zum Entfernen von Anhängen oder zum Senden des Anhangs per E-Mail.
Anzuhängende Datei	Wählen Sie die Quelle der anzuhängenden Datei aus.
Durchsuchen	Klicken Sie auf diese Option, um den Computer oder die Assetbibliotheken nach der anzuhängenden Datei zu durchsuchen. Unterstützte Dateiformate sind u. a. DOC, PPT, XLS, PDF, GIF, JPEG, PNG und MPP.
Kommentare	Geben Sie einen Text zur Beschreibung des Anhangs ein.
Anhang speichern	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die ausgewählte Datei oder URL anzuhängen.

Hinzufügen eines Anhangs zu einer Aufgabe

Um einer Aufgabe Anhänge hinzufügen zu können, muss der Projektbesitzer das Hinzufügen von Anhängen für die entsprechende Aufgabe aktivieren. Die folgenden Benutzer können Aufgabenanhänge hinzufügen oder entfernen.

- Aufgabenbesitzer können nur den eigenen Aufgaben Anhänge hinzufügen.
- Besitzer von Aufgaben und Benutzer mit der Sicherheitsberechtigung **Anhang löschen** für Projekte können Aufgabenanhänge löschen.

Anhänge werden auf ähnliche Weise zu Aufgaben hinzugefügt wie zu anderen Objekten (z. B. Programmen). Jedoch ist beim Hinzufügen von Anhängen zu Aufgaben Folgendes zu beachten.

- Sie können bei Aufgabenanhängen keine Markups nutzen.
- Für Aufgabenanhänge steht keine Versionierung zur Verfügung: Beim Hochladen einer neuen Version wird die vorhandene Anhangsversion überschrieben.
- Es kann vorkommen, dass mehrere Aufgabenanhänge mit dem gleichen Namen für dieselbe Aufgabe vorhanden sind. Dies kann vorkommen, wenn mehrere Besitzer der Aufgabe jeweils eine Datei mit dem gleichen Namen hochladen. Sie können die Dateien nach dem Benutzer unterscheiden, der den Anhang erstellt hat.
- Sie können unabhängig vom Status der Aufgabe Anhänge hinzufügen und entfernen. Das heißt, auch wenn eine Aufgabe als beendet oder übersprungen markiert ist, können Sie trotzdem Anhänge hinzufügen und entfernen.
- Die Registerkarte "Anhänge" für ein Projekt ist in zwei Abschnitte unterteilt: einen für Dateien, die direkt an das Projekt angehängt sind, und einen für Dateien, die an den Aufgaben angehängt sind.
- Wenn ein Aufgabenbesitzer Anhänge beifügt und später der Projektbesitzer das Flag **Aufgabenanhänge aktivieren** deaktiviert, können keine Anhänge mehr über das Dialogfeld "Aufgabenupdate veröffentlichen" hinzugefügt oder entfernt

werden. Aufgabenanhänge für das Projekt, können jedoch nach wie vor über die Registerkarte "Anhänge" entfernt werden.

1. Navigieren Sie zur Aufgabe, der Sie einen Anhang hinzufügen möchten.
Klicken Sie die Aufgabe in einem Projektworkflow oder über die Seitenliste Aufgaben an. Das Dialogfeld Aufgabenupdate veröffentlichen wird geöffnet.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Anhänge**.
In der Registerkarte werden alle vorhandenen Anhänge für die Aufgabe angezeigt.
3. Wählen Sie im Feld **Anhangsdatei** die Option **Vom Arbeitsplatz, Aus der Assetbibliothek** oder **URL** aus.
4. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Klicken Sie auf **Durchsuchen**, um eine Datei anzuhängen, die sich auf Ihrem Computer befindet. Navigieren Sie im Dialogfeld zu der Datei, die Sie anhängen möchten, und klicken Sie auf **Öffnen**.
 - Klicken Sie auf **Bibliothek durchsuchen**, um eine Datei aus einer Assetbibliothek anzuhängen. Klicken Sie auf die Bibliothek, die die Datei enthält, die Sie hinzufügen möchten. Navigieren Sie mithilfe der Strukturansicht in der linken Bildschirmhälfte zu dem Ordner und dem Asset, das Sie anhängen möchten. Klicken Sie auf **Asset akzeptieren**, wenn das Asset auf der rechten Seite des Bildschirms angezeigt wird.
 - Geben Sie eine URL-Adresse in das vorgegebene Feld ein.
5. Fügen Sie Kommentare über den Anhang hinzu.
6. Klicken Sie auf **Weitere hinzufügen**, um einen weiteren Satz Felder für jeden weiteren Anhang hinzuzufügen.
7. Nachdem Sie alle Anhänge hinzugefügt haben, klicken Sie auf **Speichern und zurück**, um das Dialogfeld zu schließen.

Neue Anhänge für die Aufgabe werden in der Registerkarte **Anhänge** hinzugefügt.

Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus

Wenn sich die Registerkarte "Workflow" im Arbeitsblattansichtsmodus oder Zeitachsensichtsmodus befindet, können Sie die Genehmiger und Zielfälligkeitsdaten für eine Genehmigungsaufgabe angeben und den Genehmigungsprozess starten.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Workflow" für das Projekt, das die Genehmigungsaufgabe enthält.
2. Klicken Sie im Ansichtsmodus des Arbeitsblatts oder der Zeitachse auf den Namen einer Genehmigungsaufgabe. Das Dialogfeld "Genehmigung starten" wird geöffnet und bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:
 - Eigentümer hinzufügen oder entfernen.
 - Genehmiger hinzufügen oder entfernen.
 - Zielfälligkeitsdatum angeben.
 - Datum für erneute Genehmigung auswählen.
 - Zu genehmigende Elemente anhängen.
3. Geben Sie die Details zum Genehmigungsprozess an.
4. Klicken Sie auf eines der folgenden Elemente, um den Prozess abzuschließen.
 - **Genehmigung senden:** Speichert den Genehmigungsprozess mit dem Status **In Bearbeitung**. Die Genehmigungsaufgabe wird ebenfalls als **In Bearbeitung** angezeigt.
 - **Für später speichern:** Speichert den Genehmigungsprozess mit dem Status **Nicht gestartet**. Die Genehmigungsaufgabe wird ebenfalls als **Nicht gestartet**


angezeigt. Um den Genehmigungsprozess zu starten, müssen Sie die Genehmigung bearbeiten, nicht die Workflowaufgabe.

- **Abbrechen:** Ihre Änderungen werden verworfen und es wird kein Genehmigungsprozess erstellt.


Weitere Informationen zum Genehmigungsprozess finden Sie unter „Genehmigungen“ auf Seite 8.

Anmerkung: Wenn der Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe in Bearbeitung ist, wird die Genehmigungsaufgabe gesperrt. Projektmanager können keine Informationen für die Aufgabe ändern, wenn sich das Arbeitsblatt im Bearbeitungsmodus befindet.

Zeitachsensichtsmodus

Die Zeitachsensicht der Registerkarte "Workflow" bietet eine Ansicht der Aufgaben eines Projekts, für einen Zeitrahmen von Wochen oder Monaten. Klicken Sie zur Anzeige von Aufgaben in einer Zeitachse auf **Zeitachsensicht** ().


Wenn Sie den Workflow in einer Zeitachse anzeigen, können Sie den Aufgabenstatus sowie die Planungsinformationen aktualisieren und Anhänge hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“ auf Seite 65 oder „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.

Klicken Sie zum Anpassen der Zeitachsensicht in der Registerkarte "Workflow" auf **Layout** (). Sie können Folgendes ausführen:

- Wochen oder Monate als Zeitskala auswählen.
- Darzustellende Daten als tatsächliche/Prognosedaten oder Zieldaten auswählen.
- Beschriftungen für Zeitachsenbalken auswählen.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Anpassen der Arbeitsblatt- oder Zeitachsenansicht“.

Anpassen der Arbeitsblatt- oder Zeitachsenansicht

Wenn Sie die Registerkarte "Workflow" in der Arbeitsblatt- oder Zeitachsensicht anzeigen, können Sie auswählen, welche Informationen angezeigt werden sollen. Klicken Sie zum Anpassen der Ansicht auf **Layout** (). Daraufhin wird in der Registerkarte des Projektworkflows ein Dialogfeld mit folgenden Optionen geöffnet:

Optionen im Dialogfeld der Registerkarte des Projektworkflows

Tabelle 11. Optionen im Dialogfeld der Registerkarte des Projektworkflows

Option	Beschreibung
Tabellenkalkulationslayout	Klicken Sie zum Ausblenden der Optionen im Bereich "Arbeitsblattlayout" dieses Dialogfelds auf das Symbol neben dem Bereichstitel. Klicken Sie erneut, um einen ausgeblendeten Bereich anzuzeigen.

Tabelle 11. Optionen im Dialogfeld der Registerkarte des Projektworkflows (Forts.)

Option	Beschreibung
Anzuzeigende Spalten	<p>Eine Liste mit Kontrollkästchen, die den Spalten entsprechen, die Sie in der Arbeitsblattansicht einschließen können. Klicken Sie auf einen Link über der Liste, um eine voreingestellte Gruppe von Spalten anzuzeigen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle: Standardeinstellung. Alle Kontrollkästchen sind aktiviert (alle Spalten werden angezeigt). • Ziele: Blendet die Spalten "Status", "% abgeschlossen" und "Tatsächliches Datum" aus. • Tatsächlich: Blendet die Spalten "Zieldaten/ Aufwand" und "Mitglieder-/Prüferrollen" aus. • Alle Daten: Dient zum Anzeigen aller Spalten in Verbindung mit tatsächlichen Daten und Zieldaten. • Zuständigkeit: Dient zum Anzeigen von Spalten, die angeben, wem die Ausführung der Aufgaben zugewiesen ist. <p>Alternativ können Sie einzelne Spalten prüfen, um sie einzubeziehen, oder Spalten löschen, um sie zu entfernen.</p>
Breite der ersten Spalte	<p>Definiert die Breite der ersten Spalte, in der die Aufgabennamen und Abhängigkeiten angezeigt werden. Für die Arbeitsblattansicht und die Zeitachsensicht können Sie die Breite der ersten Spalte ändern. Wählen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Letzte Einstellung speichern: Beim Anzeigen des Workflowarbeitsblatts können Sie die Breite der ersten Spalte anpassen, um die Namen der Aufgaben vollständig oder lediglich teilweise einzublenden. • Genau: Wählen Sie dieses Feld aus, um eine Zahl einzugeben, mit der die Spaltenbreite auf eine genaue Pixelanzahl eingestellt wird.
Layout der Zeitachse	Klicken Sie zum Ausblenden der Optionen im Bereich "Zeitachsenlayout" auf das Symbol neben dem Bereichstitel. Klicken Sie erneut, um einen ausgeblendeten Bereich anzuzeigen.
Zeitskala	Die Zeiteinheiten, die zur Messung verwendet werden. Wählen Sie entweder Wochen oder Monate aus. Die Standardeinstellung lautet "Wochen".
Balkendarstellung	Die Balken in der Zeitachsensicht geben die Dauer an. Sie können festlegen, dass entweder voraussichtliche/tatsächliche Termine, Zieltermine oder beides angezeigt wird. Standardmäßig wird beides angezeigt.
Balkenbeschriftung	Standardmäßig sind die Balken nicht beschriftet. Wählen Sie eine Option zur Anzeige der Aufgabeninformationen als Balkenbeschriftungen aus. Beispielsweise können die Namen von Aufgaben oder die Meilensteintypen als Beschriftung angezeigt werden.
Breite der ersten Spalte	<p>Definiert die Breite der ersten Spalte, in der die Aufgabennamen und Abhängigkeiten angezeigt werden. Für die Arbeitsblattansicht und die Zeitachsensicht können Sie die Breite der ersten Spalte ändern. Wählen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Letzte Einstellung speichern: Beim Anzeigen des Workflowarbeitsblatts können Sie die Breite der ersten Spalte anpassen, um die Namen der Aufgaben vollständig oder lediglich teilweise einzublenden. • Genau: Wählen Sie dieses Feld aus, um eine Zahl einzugeben, mit der die Spaltenbreite auf eine genaue Pixelanzahl eingestellt wird.

Tabelle 11. Optionen im Dialogfeld der Registerkarte des Projektworkflows (Forts.)

Option	Beschreibung
Machen Sie diese zu den Standardeinstellungen für die Workflow-Registerkarte dieses Projekts	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um Ihre Auswahlen als Standardwerte für die Registerkarte "Workflow" festzulegen. Diese Option stellt sicher, dass Ihre Anzeigeeinstellungen so lange weiter verwendet werden, bis Sie wieder eine Änderung vornehmen und das Kontrollkästchen aktivieren, auch wenn Sie in der Zwischenzeit die Registerkarte verlassen. Anmerkung: Diese Einstellungen werden für alle Benutzer dieses Workflows die Standardeinstellungen, bis die Standardwerte geändert werden.

Festlegen der ersten Spaltenbreite

Sie können die Breite der ersten Spalte in der Arbeitsblattansicht des Workflows ändern und diese Einstellungen für die gesamte Sitzung speichern. Das bedeutet, die Änderungen bleiben erhalten, wenn Sie zu anderen Seiten navigieren und anschließend zu dieser Registerkarte zurückkehren.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Workflow" des Projekts, .
2. Verwenden Sie das Steuerelement für die Spaltenbreite , um die Breite der ersten Spalte auf den von Ihnen bevorzugten Wert einzustellen.
3. Klicken Sie oben rechts im Fenster auf den Link **Layout**.
4. Führen Sie im Dialogfeld **Layout der Workflow-Registerkarte für das Projekt** die folgenden Schritte aus.
 - a. Wählen Sie im Bereich **Breite der ersten Spalte** das Optionsfeld **Letzte Einstellung speichern** aus.
 - b. Aktivieren Sie unten im Dialogfeld das Kontrollkästchen **Diese als Standardeinstellungen für die Workflow-Registerkarte des Projekts festlegen**.
5. Klicken Sie auf **Anwenden und schließen**, um Ihre Änderungen zu speichern und das Dialogfeld zu schließen.

Die Breite der ersten Spalte ist jetzt für den Rest Ihrer Sitzung für dieses Projekt festgelegt. Es spielt im restlichen Verlauf der Sitzung keine Rolle, zu welchen Seiten Sie navigieren: Wenn Sie wieder zu dieser Workflow-Registerkarte zurückkehren, bleibt die Breite der ersten Spalte so, wie Sie sie festgelegt haben.

Ansicht "Prozessablaufdiagramm"

Bei der Ansicht als Prozessablaufdiagramm werden die Aufgaben wie folgt in einem Netzdiagramm dargestellt.

- Jede Aufgabe wird als Feld mit der Aufgabennummer und einer ID angezeigt.
- Aufgaben mit Abhängigkeiten sind mit allen Aufgaben verbunden, von denen sie abhängig sind.
- Sequenzielle Aufgaben werden auf derselben Linie angezeigt.
- Parallele Aufgaben werden in verschiedenen Zeilen angezeigt.
- Unabhängige/verwaiste Aufgaben werden auf separaten Linien ohne Verbindungen angezeigt.

Workflowkonzepte

In Workflows werden die Aufgaben, Genehmigungsaufgaben, Phasen und Meilensteine für jedes Projekt organisiert. In Workflows wird die Zeit, die für jeden Teil des Projekts aufgewendet wird, und die Anzahl der Personen, die dem Projekt zugewiesen sind, gemessen.

Workflows enthalten Workflowaufgaben und Genehmigungsaufgaben. Eine Einführung zu Genehmigungen finden Sie unter „Genehmigungen“ auf Seite 8.

Aufgaben

Aufgaben sind Schritte im Workflow, die ein Benutzer ausführt. Die Aufgabe ist erst dann abgeschlossen, wenn die Aktion abgeschlossen ist.

Genehmigungsaufgaben

Genehmigungsaufgaben werden in einen Workflow aufgenommen, um anzuzeigen, dass ein Genehmigungsprozess notwendig ist. Sie können den Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe auf der Registerkarte "Workflow" starten. Während der Genehmigungsprozess ausgeführt wird, werden auf der Registerkarte "Workflow" Informationen zu diesem Prozess zusammengefasst. Eine Bearbeitung der Genehmigungsaufgabe ist jedoch nicht mehr möglich.

Phasen

Sie können Aufgaben unter Überschriften gruppieren, die Phasen genannt werden. Diese Phasen unterstützen Sie bei der Organisation von Aufgaben. Sie können beispielsweise eine Phase erstellen, die alle Aufgaben umfasst, die von Benutzern ausgeführt werden. Im Arbeitsblattansichtsmodus oder im Bearbeitungsmodus sind Phasen die Kopfzeilen in Fettschrift, mit deren Hilfe die Aufgaben gruppiert werden.

Meilensteine

Sie können Workflowaufgaben als Meilensteine für Ihr Projekt kennzeichnen. Beispiele für Meilensteine sind "Jobstart", "Meeting" und "Ereignis".

Datum

Workflows enthalten die folgenden Datumstypen.

- **Voraussichtliche/tatsächliche Termine** beginnen als Prognosetermine. Dies sind Daten in der Zukunft, die der Aufgabenbesitzer für Start und Beendigung einer Aufgabe plant. Diese Daten werden festgelegt, solange die Aufgabe den Status "Ausstehend" hat. Wenn ein Teammitglied tatsächlich eine Aufgabe beginnt und ausführt, können dieselben Termine verwendet oder andere Termine als die tatsächlichen Termine angegeben werden.
- **Zieldaten** sind Daten, die zur Festlegung des Zeitplans für das Projekt verwendet werden. In der Regel legen Sie diese zu Beginn des Projekts fest.
- **Ankerdaten** sind feste Daten, die sich auch dann nicht ändern können, wenn sich die Daten der Aufgaben ändern, von denen sie abhängig sind.
- **Arbeitsfreie Zeiten** sind Zeiten, in denen nicht gearbeitet wird. Das System überspringt diese Zeiten beim Berechnen der Aufgabendauer. Marketing Operations unterstützt derzeit systemweite arbeitsfreie Zeit, die für alle Aufgaben gilt.

Der Projektleiter muss bestimmen, ob es erforderlich ist, einige dieser Zeiten zu überschreiben. Systemadministratoren geben diese Zeiten ein und pflegen sie.

- **Wochenendtermine** sind Termine, mit denen Sie Arbeiten angeben, die aufgabenbasiert am Wochenende durchgeführt werden. Mithilfe der Option "Planen bis" für die einzelnen Aufgaben können Sie Arbeiten für einen Wochenendtag planen.

Dauer

Bei der Dauer handelt es sich um die tatsächliche Anzahl Tage, die einer Aufgabe zugeordnet sind. Wenn Sie ein voraussichtliches oder tatsächliches Start- und Enddatum zuweisen, berechnet das System automatisch die Differenz zwischen dem voraussichtlichen oder dem tatsächlichen Startdatum und dem voraussichtlichen oder tatsächlichen Enddatum für eine Aufgabe. Sie können als Dauer jede positive Zahl angeben. Geben Sie beispielsweise 0,25 ein, um als Dauer für die Aufgabe ein Viertel eines Tages anzusetzen.

Aufwand

Beim Arbeitsaufwand in Tagen handelt es sich um die Anzahl Arbeitstage, die ein Benutzer zum Abschließen einer Aufgabe benötigt (im Unterschied zur Dauer). Beispiel: Die Ausführung einer Aufgabe dauert drei Kalendertage, der Besitzer der Aufgabe benötigt aber an jedem der drei Tage lediglich einen halben Tag für die Aufgabe. Der Aufwand zum Ausführen der Aufgabe beträgt somit eineinhalb Tage, obwohl ihre Dauer drei Tage beträgt.

Gesperrte Aufgaben

Wenn Sie eine Aufgabe bearbeiten, wird diese gesperrt, damit sie nicht gleichzeitig von anderen Benutzern bearbeitet werden kann. Wenn ein Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe erstellt wird, wird außerdem die Genehmigungsaufgabe dauerhaft gesperrt.

Wenn ein Benutzer versucht, eine gesperrte Aufgabe zu bearbeiten, wird eine Warnung angezeigt, dass die Aufgabe verwendet wird.

Personen und Rollen

Sie können Aufgaben einzelnen Teammitgliedern oder allen Teammitgliedern mit einer bestimmten Rolle zuweisen. Wenn Sie einem oder mehreren Teammitgliedern eine Aufgabe zuweisen, werden sie als Aufgabenbesitzer angesehen. Das Zuweisen von Rollen zu Teammitgliedern erfolgt auf der Registerkarte "Personen" des Projekts.

In Workflows werden die folgenden Konzepte angewendet, um die am Workflow beteiligten Personen zu ermitteln.

- **Aufgabenbesitzer** sind die Personen, die für die Ausführung oder Verwaltung von Workflowaufgaben zuständig sind.
- **Prüfer** sind für Genehmigungsaufgaben zuständig. Diese Mitglieder werden die Genehmiger der Aufgabe.
- **Rollen** werden als Brücke zwischen Aufgaben und Personen verwendet. Sie sind nützlich für die Zuweisung von Aufgaben auf einer allgemeinen Basis. Beispielsweise kann jeder erstellte Projekttyp eine eigene Workflowvorlage aufweisen,

und die Vorlage kann Standardrollen für bestimmte Aufgaben enthalten. Wenn Sie dann ein Projekt erstellen, sind einigen (oder allen) Aufgaben bereits Standardrollen zugeordnet.

Anmerkung: An jedem Workflow können Benutzer aus verschiedenen Zeitzonen beteiligt sein. Sie haben die Wahl, ob Marketing Operations die Zeitzonen nach den Zeitstempeln im Workflow und in den Workflowspalten anzeigt. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „Kalenderanzeigooptionen“ auf Seite 141.

Zeitpläne

Es gibt zwei Optionen für die Planung in Workflows.

- Baseline
- Aktuell

Baseline

Mithilfe der Baseline-Planung können Sie tatsächliche Termine mit festen Sollterminen vergleichen. Bei der Baseline-Zeitplanung werden Solltermine nie geändert, sondern als Baseline (also als Basis) verwendet. Benutzer, denen Aufgaben zugewiesen sind, erhalten Erinnerungen zur Wahrnehmung der tatsächlichen/voraussichtlichen Termine.

Aktuelle Zeitplanung

Die aktuelle Zeitplanung wird verwendet, wenn Sie tatsächliche Termine zum regelmäßigen Aktualisieren des offiziellen Zeitplans (definiert durch die Termine für "Geplanter Start" und "Geplantes Ende") verwenden möchten. In diesem Modus können Projektleiter einen aktuellen, offiziellen Zeitplan erfassen. Die Ansicht der Baseline-Version des Zeitplans ist jedoch erschwert.

Baselinezeitplan verwenden

Bevor Sie Ihre Projekte erstellen, muss der Administrator die Berechtigungen und Erinnerungen wie folgt einrichten.

- Stellen Sie die Berechtigungen so ein, dass nur Besitzer von Projekten **Solltermine** aktualisieren können.
- Stellen Sie Erinnerungen (Alerts) auf der Basis der **tatsächlichen/voraussichtlichen** Termine ein.

Bei der Arbeit mit einem Baselinezeitplan führen die Teammitglieder die folgenden allgemeinen Schritte aus.

1. Der Besitzer legt die Termine für **Geplanter Start** und **Geplantes Ende** für jede Aufgabe fest.
Diese Termine bleiben für das gesamte Projekt, unverändert.
2. Wenn das Projekt, fortschreitet, werden die **tatsächlichen/voraussichtlichen** Termine von den Teammitgliedern anhand der realen Daten aktualisiert.

Zeitplan auf dem neuesten Stand halten

Bevor Sie Ihre Projekte erstellen, muss der Administrator die Berechtigungen und Erinnerungen wie folgt einrichten.

- Stellen Sie die Berechtigungen so ein, dass nur Besitzer von Projekten **Solltermine** aktualisieren können.
- Legen Sie Erinnerungen (Alerts) basierend auf **Sollterminen** fest.
- Legen Sie fest, dass Erinnerungen nur an Besitzer gesendet werden.

- Legen Sie optional fest, dass Erinnerungen für **tatsächliche/voraussichtliche** Termine an Teammitglieder gesendet werden sollen.

Bei der Arbeit mit einem aktuellen Zeitplan führen Teammitglieder die folgenden allgemeinen Schritte aus.

1. Der Besitzer legt die ersten Termine für **Geplanter Start** und **Geplantes Ende** für jede Aufgabe fest.
2. Wenn das Projekt fortschreitet, werden die **tatsächlichen/voraussichtlichen** Termine von den Teammitgliedern anhand der realen Daten aktualisiert.
3. Sobald sich eine Aufgabe verzögert (der Besitzer erhält Erinnerungen basierend auf den **Sollterminen**), bewertet der Besitzer die Situation und passt die **Solltermine** sowie die Dauer nach Bedarf an.

Informationen zur Berechnung von Terminabhängigkeiten

Wenn Sie den Termin für eine Aufgabe eingeben oder ändern, kann Marketing Operations andere Termine auf der Grundlage Ihrer Eingabe berechnen. Das Programm verwendet einen internen Algorithmus, um die voneinander abhängigen Termine bidirektional zu berechnen, beginnend mit der Zelle, in die Sie den Termin eingegeben haben.

Beachten Sie folgende Hinweise, wenn Sie die Berechnung von Terminabhängigkeiten für einen Workflow initialisieren.

- Neben der Berücksichtigung von arbeitsfreien Tagen und Stunden werden zur Berechnung von Terminabhängigkeiten zusätzlich zwei systemweite Eigenschaften verwendet: Startzeit pro Tag und Stundenzahl pro Tag. Diese Einstellungen werden vom Systemadministrator konfiguriert.
- Bei der Berechnung von Terminabhängigkeiten werden Termine in verankerten Aufgabenzeilen nicht aktualisiert (auch wenn die Terminalspalten leer sind).
- Die Berechnung von Terminabhängigkeiten wirkt sich nicht auf aktive und beendet Aufgaben aus. Nur Aufgaben mit dem Status "Ausstehend" sind betroffen.
- Bei der Berechnung von Terminabhängigkeiten werden die aufgabenbasierten Optionen für arbeitsfreie Zeiten berücksichtigt. Der Algorithmus für die Berechnung berücksichtigt, ob die Durchführung einer Aufgabe während arbeitsfreier Zeiten und/oder Wochenenden geplant ist.
- Voraussichtliche Zeiten sollten nicht für Zeiten außerhalb der Geschäftszeiten festgelegt werden, wenn Sie später die Funktion für die Berechnung von Terminabhängigkeiten oder andere automatische Berechnungsmethoden verwenden möchten. Diese Informationen werden vom automatisierten Prozess überschrieben.

Workflowtermine automatisch berechnen

Wenn Sie einen Termin für eine Aufgabe eingeben oder ändern, kann Marketing Operations andere Termine auf der Grundlage Ihrer Eingabe berechnen.

1. Geben Sie den Termin für eine Aufgabe in eines der Datumsfelder ein, oder ändern Sie ein Datum.
2. Wählen Sie das Datum aus und klicken Sie auf eine beliebige Stelle im Fenster, jedoch nicht auf ein anderes Datumsfeld.

Neben dem Enddatum wird das Symbol für die **Terminabhängigkeitsberechnung** () angezeigt.

3. Klicken Sie auf das Symbol für die **Terminabhängigkeitsberechnung**.

Alternativ können Sie auf ein Symbolleistensymbol klicken, um die Abhängigkeitsdaten neu zu berechnen.

Die anderen Termine im Workflow werden auf der Grundlage des neuen Eintrags geändert.

Terminabhängigkeiten über einer gesperrten Aufgabe berechnen

Wenn ein Workflow eine gesperrte Aufgabe umfasst und Sie das Datum einer Aufgabe ändern, die sich über dieser Aufgabe befindet, wird eine Warnung angezeigt, wenn Sie Terminabhängigkeiten berechnen.

Zur Verdeutlichung dieser Aufgabe gelten für die folgende Prozedur die folgenden Voraussetzungen:

- Aufgabe 1.8 ist gesperrt.
 - Sie müssen die Dauer von Aufgabe 1.5 von fünf Tagen in zehn Tage ändern.
 - Alle Aufgaben sind von der jeweils vorhergehenden Aufgabe abhängig.
1. Öffnen Sie den Workflow zum Bearbeiten und ändern Sie die Dauer von Aufgabe 1.5 von fünf Tagen in zehn Tage.
 2. Klicken Sie neben dem Enddatum von Aufgabe 1.5 auf das Symbol für die Ter-



minabhängigkeitsberechnung ().

Es wird eine Warnung angezeigt, dass aufgrund der gesperrten Zeile keine erneute Berechnung möglich ist.

3. Klicken Sie auf das Startdatum für Aufgabe 1.8.
4. Klicken Sie auf das Symbol für die **Terminabhängigkeitsberechnung**.

Das System berechnet die Termine unter der gesperrten Aufgabe.

Arbeitszeitplanung

IBM Marketing Operations bietet folgende Einstellungen für die effektive Verwaltung und Zuweisung von Ressourcen:

- Arbeitsfreie Zeit festlegen: Mithilfe dieser Definition können Sie eine Reihe von Daten festlegen, die standardmäßig bei der Berechnung der Aufgabentermine und -dauer nicht berücksichtigt werden sollen.
- Wochenenden in Arbeitszeit einbeziehen: Standardmäßig werden Wochenenden bei der Berechnung von Aufgabetermin und -dauer nicht mitgezählt. Sie können die Standardeinstellung jedoch außer Kraft setzen, um für bestimmte Aufgaben auch die Wochenenden einzubeziehen.

Standardmäßig wird arbeitsfreie Zeit bei der Berechnung der Start- und Enddaten **nicht** berücksichtigt.

Sie können eine Liste definierter arbeitsfreier Tage anzeigen, indem Sie auf der Seite "Administration" auf **Arbeitsfreie Tage** klicken.

Anmerkung: Im IBM Marketing Operations-Kalender werden alle Tage, die als arbeitsfrei definiert wurden, durch ein graues X im Hintergrund gekennzeichnet. In der Zeitachsensicht werden arbeitsfreie Zeiten in einer grau schattierten Spalte angezeigt. Darüber hinaus wird der Name des arbeitsfreien Tags (z. B. **Tag der Arbeit**) angezeigt, wenn Sie mit dem Cursor darauf zeigen.

Arbeitsfreie Zeiten

Sie können Tage, an denen normalerweise nicht gearbeitet wird, in IBM Marketing Operations als arbeitsfreie Zeit festlegen. Marketing Operations unterstützt einen Satz systemweiter arbeitsfreier Zeiten, aufgeteilt in benutzerdefinierte Kategorien.

Angenommen, Sie haben in Marketing Operations folgende arbeitsfreie Zeit festgelegt:

Tabelle 12. Beispielkategorien und -daten für arbeitsfreie Zeit

Kategorie	Datum
Gesetzliche Feiertage	01.01.2012, 06.04.2012, 03.10.2012, 25.12.2012
Bundeslandspezifische Feiertage	17.05.2006, 21.11.2012
Unternehmensspezifische freie Tage	15.08.2012

Nachdem Sie die arbeitsfreien Zeiten definiert haben, können Sie für jedes Projekt und die zugehörigen Aufgaben festlegen, ob an diesen Tagen Arbeiten durchgeführt werden sollen.

Wenn die aktive Zeit für eine Aufgabe arbeitsfreie Zeiten enthält, wird das Enddatum für jeden arbeitsfreien Tag um einen Tag nach hinten verschoben. Als Beispiel nehmen wir an, dass der 04.07.2012 als arbeitsfreie Zeit definiert ist. Wenn Aufgabe 1.3 am 03.07. beginnen soll und eine Dauer von drei Tagen hat, ist das Enddatum der 07.07.2012. Für den 04.07. sind keine Arbeiten geplant, weil der Tag als arbeitsfrei definiert ist.

Sie können für jede Aufgabe festlegen, dass die arbeitsfreie Zeit ignoriert wird. In dem Fall berücksichtigt der Workflow arbeitsfreie Zeit wie normale Arbeitstage. Wenn Sie also für Aufgabe 1.3 festlegen, dass arbeitsfreie Zeit ignoriert werden soll, ist das Enddatum bereits der 06.07.2012.

Einbeziehen von Wochenenden

Für bestimmte Aufgaben müssen Sie möglicherweise die Arbeiten so planen, dass sie an Wochenenden fortgesetzt werden. Stellen Sie sich vor, Copyshops hätten täglich rund um die Uhr geöffnet. Wenn also für bestimmte Aufgaben Kopien erforderlich sind, können Sie für diese Aufgaben auch die Wochenenden mit einplanen.

Beispielsweise haben Sie die Aufgabe "Broschüren im Copyshop drucken lassen". Diese Aufgabe beginnt beispielsweise am Freitag, den 15.06. und dauert drei Tage. Wenn Sie Wochenenden in diese Aufgabe einschließen möchten, ist das Enddatum das Ende des Geschäftstags Montag, 18.06. Wenn Sie Wochenenden nicht in die Aufgabe einschließen möchten, endet sie am Ende des Geschäftstags Mittwoch, 20.06.

Einstellungen für Arbeitszeit und arbeitsfreie Zeit

Der Workflow-Indikator **Planen bis** bietet eine Reihe von Optionen für die Planung von Aufgaben. Sie haben folgende Möglichkeiten, um Aufgaben zu planen.

Tabelle 13. Optionen zum Planen von Aufgaben

Markierung	Verhalten
Werkz. (Geschäft)	Arbeitsfreie Zeit und Wochenenden sind von der Aufgabenplanung ausgenommen. Anmerkung: Diese Option ist die Standardeinstellung für alle Aufgaben.

Tabelle 13. Optionen zum Planen von Aufgaben (Forts.)

Markierung	Verhalten
W.Ende (Wochenenden)	Für die Aufgabe werden Wochenenden berücksichtigt, systemweite arbeitsfreie Zeiten jedoch nicht.
FT (Freie Tage)	Wochenenden sind von der Aufgabenplanung ausgenommen, in der sonstigen arbeitsfreien Zeit muss jedoch gearbeitet werden.
Alle (Alle Kalendertage)	Für die Aufgabe werden alle Tage berücksichtigt.


Anmerkung: Die Spalte "Planen bis" dient der Planung und Ausrichtung. Sie sollten sie nicht mehr ändern, nachdem tatsächliche Daten und Zeiten für Aufgaben erfasst wurden. Hierdurch könnten die tatsächlichen Daten und Uhrzeiten überschrieben werden.


Bearbeiten eines Workflowarbeitsblatts

Wenn Sie ein Projekt, erstellen, werden Informationen von einem Assistenten erfasst, der auf der von Ihnen ausgewählten Vorlage basiert. Wenn Sie die Assistentenseiten ausfüllen, können Sie den Standardworkflow anpassen, den die Projektvorlage bereitstellt.

Neben Projektvorlagen, die Workflowaufgaben und -werte enthalten können, kann Ihre Installation auch eine Reihe von Workflowvorlagen verwalten. Workflowvorlagen sind von Projektvorlagen unabhängige Vorlagenkomponenten. Befindet sich ein Projekt im Status **Nicht gestartet**, können Sie bewerten, ob der von der Projektvorlage bereitgestellte Workflow zweckentsprechend ist oder ob eine andere Workflowvorlage einen besseren Ausgangspunkt bietet. Weitere Informationen zu Workflowvorlagen finden Sie im *Marketing Operations-Administratorhandbuch*.

Die Möglichkeit zur Anpassung von Workflows, die von Vorlagen bereitgestellt werden, richtet sich nach Ihren Benutzerberechtigungen. Wenn die Symbolleisten-symbole inaktiviert oder die Werte schreibgeschützt sind, verfügen Sie nicht über die entsprechenden Berechtigungen zum Bearbeiten des Workflows.

1. Öffnen Sie das neue Projekt und klicken Sie auf die Registerkarte **Workflow**. Der Workflow wird entsprechend seiner Vorgabe durch die Vorlage angezeigt.
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** (). Das Arbeitsblatt wird im Bearbeitungsmodus angezeigt. Weitere Informationen zu den Optionen in diesem Modus finden Sie unter „Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"“ auf Seite 79.

3. Klicken Sie zum Ersetzen aller Zeilen und Werte im Arbeitsblatt durch Daten aus einer zuvor definierten Workflowvorlage (wenn das Projekt den Status "Nicht gestartet" hat), auf **Extras > Importieren und Workflow speichern**. Daraufhin wird eine Warnung angezeigt, die darauf hinweist, dass dieser Vorgang den aktuellen Workflow löscht. Klicken Sie auf **OK**, wählen Sie die Workflowvorlage aus und klicken Sie auf **Importieren**.
4. Wenn Sie die Standardnamen für Aufgaben und Stufen in spezifischere Namen ändern möchten, klicken Sie zum Bearbeiten in die Zellen in der ersten Spalte. Sie können auch die Taskabhängigkeiten ändern. Weitere Informationen zu Abhängigkeiten finden Sie unter „Verwalten von Aufgabenabhängigkeiten“ auf Seite 85.
5. Zeilen bei Bedarf zum Arbeitsblatt hinzufügen: Klicken Sie auf **Zeile hinzufügen** () und wählen Sie dann **Aufgabe**, **Genehmigung** oder **Phase** aus. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen von Phasen oder Aufgaben“ auf Seite 83.
6. Abhängig davon, wie Sie den Zeitplan verwenden möchten, geben Sie die Zieltermine oder *Prognosetermine*/Ist-Daten für die Aufgaben ein.
 - Für eine Aufgabe können Sie Startdatum, Enddatum sowie Angaben zur Dauer eingeben. Wenn Sie zwei dieser beiden Werte eingeben, berechnet das System den dritten Wert automatisch. Wenn Sie beispielsweise ein angestrebtes Start- und Enddatum eingeben, wird die Dauer automatisch vom System berechnet.
 - Wenn die Spalte "Planen bis" die Arbeitstage für eine Aufgabe anzeigt, können Sie ein beliebiges Datum als Start- oder Enddatum eingeben. Wenn für den Zeitplan einer Aufgabe Wochenenden nicht berücksichtigt werden sollen, können Sie beispielsweise dennoch Sonntag als Enddatum auswählen.
7. Um eine Aufgabe als Meilenstein festzulegen, beispielsweise als Abgabedatum, klicken Sie auf die Spalte **Meilensteintyp** und wählen Sie aus der Liste einen Meilenstein aus.
Ihr Administrator legt die Meilensteinoptionen in dieser Liste fest.
8. Wählen Sie Mitglieder oder Rollen, denen die Aufgabe zugewiesen werden soll, in den **Mitglieder-** und **Mitgliederrollen**-Spalten oder in den **Prüfer-** und **Prüferrollen**-Spalten aus. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen von Rollen und Mitgliedern zu Aufgaben“ auf Seite 93.
9. Führen Sie im Arbeitsblatt weitere Auswahlen und Eingaben für den Workflow Ihres Projekts, aus. Weitere Informationen finden Sie in den übrigen Abschnitten dieses Kapitels.
10. Geben Sie Anweisungen oder Anmerkungen zu einer Aufgabe in die Spalte **Hinweise** ein.
11. Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern.

Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"

Beim Wechsel vom Ansichtsmodus in den Bearbeitungsmodus können Sie Änderungen am Workflow vornehmen. Klicken Sie in der Symbolleiste auf die Symbole zum Hinzufügen, Verschieben und Löschen von Stufen und Aufgaben. In der folgenden Tabelle werden die Optionen der Symbolleiste näher beschrieben.

Tabelle 14. Bearbeitungssymbolleiste für die Registerkarte "Workflow" verwenden





Symbol	Beschreibung
	<p>Zeile hinzufügen: Wenn Sie eine Zeile nach der vorhandenen Zeile im Workflow hinzufügen möchten, wählen Sie die Zeile aus und klicken Sie auf dieses Symbol, um den Zeilentyp anzugeben. Folgende Typen können Sie hinzufügen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aufgabe • Genehmigung • Stufe: Stufen ordnen Aufgaben in Gruppen an <p>Marketing Operations fügt die Aufgabe hinzu und ändert die Nummerierung der nachfolgenden Aufgaben.</p>
	<p>In einer Reihe. Standardmäßig fügt das System Zeilen in einer Reihe zum Arbeitsblatt hinzu: Jede Aufgabe hängt von der vorangegangenen Aufgabe ab. Wenn Sie eine andere Abhängigkeitsoption verwenden möchten, klicken Sie auf dieses Symbol und nehmen Sie Ihre Auswahl vor, bevor Sie dem Workflow die nächste Aufgabe hinzufügen.</p> <p>Wählen Sie eine Abhängigkeitsoption aus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keine Abhängigkeiten: Wenn Sie eine Zeile hinzufügen, macht sie das System nicht abhängig von anderen Zeilen • In einer Reihe: Wenn Sie eine Zeile hinzufügen, macht sie das System abhängig von der Zeile darüber • Parallel: Wenn Sie eine Zeile hinzufügen, macht sie das System von derselben Aufgabe wie die Zeile darüber abhängig <p>Jede Zeile, die Sie hinzufügen, verwendet solange dieselbe Abhängigkeitsoption, bis Sie Ihre Auswahl ändern.</p> <p>Abhängigkeiten können Sie auch manuell ändern: Klicken Sie auf den Namen der Aufgabe oder Stufe und geben Sie in Klammern eine Liste mit durch Kommas getrennten Zahlen an. Weitere Informationen finden Sie unter „Verwalten von Aufgabenabhängigkeiten“ auf Seite 85.</p>
	<p>Zeile nach oben verschieben. Klicken Sie auf den Namen einer Aufgabe oder Stufe, um die Zeile auszuwählen. Klicken Sie danach auf dieses Symbol, um die ausgewählte Zeile nach oben zu verschieben.</p> <p>Anmerkung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie eine Zeile verschieben, bleiben die Taskabhängigkeiten unverändert. • Wenn Sie eine Stufe verschieben, werden alle zugehörigen Aufgaben ebenfalls verschoben.
	<p>Zeile nach unten verschieben. Klicken Sie auf den Namen einer Aufgabe oder Stufe, um sie auszuwählen. Klicken Sie danach auf dieses Symbol, um die ausgewählte Zeile nach unten zu verschieben.</p> <p>Anmerkung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie eine Zeile verschieben, bleiben die Taskabhängigkeiten unverändert. • Wenn Sie eine Stufe verschieben, werden alle zugehörigen Aufgaben ebenfalls verschoben.

Tabelle 14. Bearbeitungssymbolleiste für die Registerkarte "Workflow" verwenden (Forts.)



Symbol	Beschreibung
	<p>Zeile löschen. Klicken Sie auf den Namen einer Aufgabe oder Stufe, um sie auszuwählen. Klicken Sie danach auf dieses Symbol, um die Komponente zu löschen.</p> <p>Anmerkung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die erste Stufe eines Workflows kann nicht gelöscht werden. • Wenn Sie eine Stufe löschen, werden die zugehörigen Aufgaben an die vorherige Stufe angehängt. Die Aufgaben werden nicht gelöscht.
	<p>Daten neu berechnen. Klicken Sie bei gedrückter Umschalttaste im Arbeitsblatt auf eine oder mehrere benachbarte Zellen und klicken Sie anschließend auf dieses Symbol, um eine der folgenden Optionen anzuwenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pufferzeit zwischen Aufgaben beibehalten: Berechnet alle Datumsabhängigkeiten auf Grundlage Ihrer Änderungen neu; Pufferzeiten zwischen voneinander abhängigen Aufgaben werden nicht entfernt. • Pufferzeit zwischen Aufgaben entfernen: Berechnet alle Datumsabhängigkeiten auf Grundlage Ihrer Änderungen neu; Pufferzeiten zwischen voneinander abhängigen Aufgaben werden entfernt.

Tabelle 14. Bearbeitungssymbolleiste für die Registerkarte "Workflow" verwenden (Forts.)






Symbol	Beschreibung
	<p>Extras. Bietet Optionen, die sich auf die Werte in bestimmten Arbeitsblattzellen, auf eine Spalte oder auf das gesamte Arbeitsblatt auswirken.</p> <p>Klicken Sie zum Anwenden der folgenden Optionen bei gedrückter Umschalttaste auf eine oder mehrere benachbarte Zellen im Arbeitsblatt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kopieren: Kopiert den Inhalt der ausgewählten Zellen in die Zwischenablage. • Einfügen: Fügt den Inhalt aus der Zwischenablage ein, beginnend ab der ausgewählten Zelle. • Zeilen einfügen nach: Fügt die Inhalte aus der Zwischenablage unter der ausgewählten Zeile ein. • Markieren als: Ändert die Werte "Status" und "% vollständig" für die entsprechende(n) Aufgabe(n). Wählen Sie beispielsweise "Als beendet markieren" aus, um den Status in "Beendet" und "% vollständig" in "100 %" zu ändern. Sie können die Aufgaben als "Übersprungen", "Beendet", "Aktiv" oder "Ausstehend" markieren. • Unten ausfüllen/Oben ausfüllen: Kopiert den Wert in der ausgewählten Zelle oder Zellengruppe in die darunter- bzw. darüberliegenden Zellen. • Löschen: Entfernt alle Einträge in der ausgewählten Zelle oder Zellengruppe. <p>Anmerkung: Diese Optionen müssen Sie auf benachbarte Zellen anwenden, d. h., Auswählen, die Sie per Strg+Klicken vornehmen, werden nicht unterstützt.</p> <p>Die anderen Optionen im Menü Extras lauten wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Importieren und Workflow speichern: Verfügbar, wenn das Projekt nur den Status "Nicht gestartet" hat. Ersetzt das gesamte Arbeitsblatt mit den Aufgaben und Werten in einer zuvor definierten Workflowvorlage. • Spalte löschen: Klicken Sie in eine einzelne Zelle und wählen Sie dann diese Option aus, um alle Einträge in dieser Spalte zu entfernen. Bei Spalten mit einem Standardwert wie beispielsweise "Planen bis" wird jede Zelle auf den Standardwert gesetzt. • Alles löschen: Entfernt das gesamte Arbeitsblatt.
	<p>Rückgängig machen. Klicken Sie auf dieses Symbol, um die letzte Änderung rückgängig zu machen.</p>
	<p>Wiederherstellen. Klicken Sie auf dieses Symbol, um eine Änderung wieder herzustellen, die Sie mithilfe des vorherigen Symbols rückgängig gemacht haben.</p>

Tabelle 14. Bearbeitungssymbolleiste für die Registerkarte "Workflow" verwenden (Forts.)

Symbol	Beschreibung
	Speichern. Klicken Sie auf dieses Symbol, um eine der folgenden Optionen auszuwählen: <ul style="list-style-type: none"> • Speichern: Zum Zwischenspeichern. Das Arbeitsblatt bleibt im Bearbeitungsmodus. • Speichern und duplizieren: Speichert Ihre Arbeit und erstellt ein Projekt mit den in allen Registerkarten angegebenen Daten. • Speichern und fertig stellen: Speichert Ihre Arbeit und zeigt das Arbeitsblatt im Ansichtsmodus an. • Speichern und zur Liste zurückkehren: Speichert Ihre Arbeit und zeigt die zuletzt ausgewählte Liste mit Projekten und Anforderungen an.
	Abbrechen. Kehrt zur Arbeitsblattansicht zurück, ohne die seit der letzten Speicherung vorgenommenen Änderungen zu speichern.

Hinzufügen von Phasen oder Aufgaben

Um einem Workflow eine Aufgabe oder Phase hinzufügen zu können, müssen Sie über die entsprechende Berechtigung für die zugehörige Vorlage verfügen. Falls die Option **Hinzufügen** in der Symbolleiste fehlt, wenden Sie sich an Ihren Administrator, um die entsprechende Zugriffsberechtigung zu erhalten.

Beachten Sie folgende Informationen zu Phasen und Aufgabenzeilen.

- Zur Unterscheidung zwischen Phasen und Aufgaben werden die Zeilen für Phasen im Arbeitsblatt mit einem schattierten Hintergrund angezeigt. Außerdem gibt es unterschiedliche Symbole zur Anzeige von Aufgaben und Genehmigungsaufgaben.
- Wenn Sie eine Phase oder Aufgabe hinzufügen, können Sie ihre Einfügeposition im Arbeitsblatt angeben. Geben Sie dazu die Phasen- und die Aufgabennummer vor dem Aufgabennamen ein.



Wenn Sie beispielsweise an einer beliebigen Stelle in der Aufgabenliste 2.3 Teambesprechung eingeben, wird die Aufgabe unter die Aufgabe 2.2 gesetzt. Die Nummern der nachfolgenden Aufgaben in dieser Phase werden automatisch angepasst, sodass der bisherige Schritt 2.3 nun die Nummer 2.4 erhält.

- Sie können eine Phase oder Aufgabe in einen anderen Bereich im Arbeitsblatt verschieben. Verwenden Sie die entsprechenden Symbole in der Symbolleiste, um die Phase oder Aufgabe nach oben oder unten an die gewünschte Position zu verschieben.
- Es gibt mehrere Optionen zur Verwaltung von Abhängigkeiten von Aufgaben, wenn Sie neue Zeilen hinzufügen und bestehende Zeilen entfernen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Verwalten von Aufgabenabhängigkeiten“ auf Seite 85.
- Nachdem Sie eine Genehmigung aus einer Workflowaufgabe heraus erstellen, können Sie nur die Genehmigung selbst, nicht aber die entsprechende Aufgabe im Workflow ändern.

Wenn Sie versuchen, eine Genehmigung über ihre Workflowaufgabe zu ändern, werden Sie mit einer Fehlermeldung darüber informiert, dass die Aufgabenzeile gesperrt ist. Sie müssen die Genehmigung öffnen, um ihre Felder zu aktualisieren.

Zeile zum Workflowarbeitsblatt hinzufügen

Bevor Sie dem Workflowarbeitsblatt eine Zeile hinzufügen können, müssen Sie den Workflow im Bearbeitungsmodus öffnen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"“ auf Seite 79.

1. Legen Sie fest, welche Abhängigkeitsoption die neue Aufgabe oder Phase verwenden soll: Klicken Sie auf **In einer Reihe** () und wählen Sie **Keine Abhängigkeiten**, **In einer Reihe** oder **Parallel** aus. Ihre Auswahl bleibt so lange gültig, bis Sie sie ändern.
2. Klicken Sie im Workflowarbeitsblatt auf den Namen der Stufe oder Aufgabe, die die neue Rolle befolgen soll.
3. Fügen Sie die Phase, Genehmigung oder Aufgabe hinzu, indem Sie auf **Zeile hinzufügen** () klicken und **Aufgabe**, **Genehmigung** oder **Phase** auswählen.

Marketing Operations fügt dem Arbeitsblatt die neue Rolle hinzu. Phasen werden mit einem schattierten Hintergrund angezeigt, Aufgaben und Genehmigungen mit unterschiedlichen Symbolen.

4. Optional können Sie die Abhängigkeit ändern, die das System der Zeile zuweist. Die Anzahl der Aufgaben, von denen eine Aufgabe oder Phase abhängig ist, wird in Klammern hinter dem Namen angezeigt. Wenn ein Datum für eine Aufgabe geändert wird, ändert das System die Daten für alle abhängigen Aufgaben.

Beispiel: Angenommen, Sie fügen eine Aufgabe mit dem Namen 2.5 Entwurf an Anbieter senden (2.4) hinzu. Damit diese Aufgabe von Aufgabe 1.3 anstatt von Aufgabe 2.4 abhängt, ändern Sie den Aufgabennamen in 2.5 Entwurf an Anbieter senden (1.3). Damit diese Aufgabe sowohl von Aufgabe 1.3 als auch von Aufgabe 2.4 abhängt, trennen Sie die Aufgabennummern durch Kommas. Ändern Sie den Aufgabennamen in 2.5 Entwurf an Anbieter senden (1.3, 2.4).

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Verwalten von Aufgabenabhängigkeiten“ auf Seite 85.


5. Wenn Sie die Bearbeitung des Workflows abgeschlossen haben, speichern Sie die Änderungen.


Die Phase oder Aufgabe wird hinter der Einfügemarkierung in den Workflow eingefügt.

Zeile unter einer gesperrten Genehmigungsaufgabe hinzufügen

Bevor Sie dem Workflowarbeitsblatt eine Zeile hinzufügen können, müssen Sie den Workflow im Bearbeitungsmodus öffnen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Informationen zur Symbolleiste "Bearbeitungsmodus"“ auf Seite 79.

Wenn der Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe in Bearbeitung ist, wird die Genehmigungsaufgabe gesperrt. Klickt ein Projektleiter auf eine gesperrte Genehmigungsaufgabe, wenn sich das Arbeitsblatt im Bearbeitungsmodus befindet, kommt es zu einem Fehler. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um eine Aufgabe direkt unter einer gesperrten Genehmigungsaufgabe hinzuzufügen.

1. Legen Sie fest, welche Abhängigkeitsoption die neue Aufgabe oder Phase verwenden soll, indem Sie auf **In einer Reihe** () klicken und "Keine Abhängigkeiten", "In einer Reihe" oder "Parallel" auswählen. Ihre Auswahl bleibt so lange gültig, bis Sie sie ändern.

2. Wählen Sie eine Zeile aus, die nicht gesperrt ist, beispielsweise die Zeile direkt unter der gesperrten Genehmigungsaufgabe. Wählen Sie eine Zeile aus, die nicht gesperrt ist, beispielsweise die Zeile direkt unter der gesperrten Genehmigungsaufgabe.
3. Fügen Sie eine Phase, Genehmigung oder Aufgabe hinzu, indem Sie auf **Zeile hinzufügen** () klicken und dann **Aufgabe**, **Genehmigung** oder **Phase** auswählen.
4. Ändern Sie die Nummer, die das System der neuen Aufgabe oder Phase zuweist, sodass sie direkt auf die Nummer der gesperrten Aufgabe folgt.
Beispiel: Eine gesperrte Aufgabe lautet 2.5 Besprechungsexemplar - formlos (2.3). Klicken Sie auf den Namen der neuen Aufgabe und ändern Sie deren Nummer in 2.6. Wenn Sie in eine andere Arbeitsblattzelle klicken, verschiebt das System die neue Aufgabe hinter die Aufgabe 2.5.

Phasen- und Aufgabenreihenfolge verwalten

Wenn Sie die Nummer einer Aufgabe oder Phase ändern, wird die Aufgabe vor der entsprechenden Zeile eingefügt.

Eine mögliche Phasenreihenfolge wird nachfolgend angegeben.

1. Planung
2. Design von Werbemitteln
3. Lead-Generierung
4. Zeitplanung
5. Marketingprüfung

Wenn Sie die Nummer der Aufgabe 5 (Marketingprüfung) in 3 ändern, ändert sich die Reihenfolge wie folgt.

1. Planung
2. Design von Werbemitteln
3. Marketingprüfung
4. Lead-Generierung
5. Zeitplanung

Nehmen Sie nun an, Sie ändern die Nummer der Aufgabe 2. (Collateral-Design) in 4.. Damit ändert sich die Reihenfolge wie folgt.

1. Planung
2. Marketingprüfung
3. Design von Werbemitteln
4. Lead-Generierung
5. Zeitplanung

Um eine Aufgabe oder Phase an das Ende einer Liste zu verschieben, ordnen Sie ihr eine Nummer zu, die höher als die Nummer der letzten Aufgabe oder Phase ist. Wenn Sie beispielsweise Phase 2 (Marketingprüfung) an das Ende verschieben möchten, ändern Sie die Nummer in 6 oder höher.

Verwalten von Aufgabenabhängigkeiten

IBM Marketing Operations verfügt über mehrere Optionen zur Verwaltung von Abhängigkeiten zwischen Aufgaben, wenn neue Zeilen zum Workflow-Arbeitsblatt hinzugefügt und vorhandene Zeilen entfernt werden.

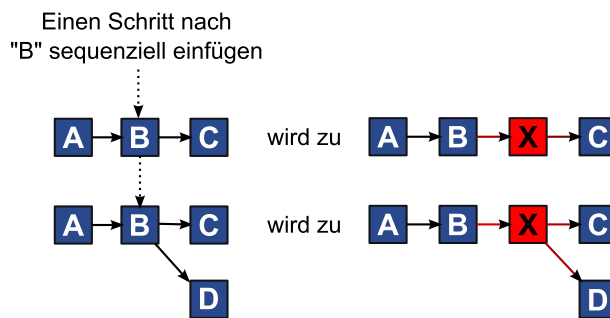
Klicken Sie im Bearbeitungsmodus des Arbeitsblatts auf das Symbol **In einer Reihe** und wählen Sie dann Folgendes aus:

- **Keine Abhängigkeiten:** Das System erstellt nicht automatisch Abhängigkeiten für die neuen Zeilen. Wenn Sie Abhängigkeiten für die neuen Aufgaben und Phasen benötigen, bearbeiten Sie den Aufgabennamen manuell, um sie hinzuzufügen.
- **In einer Reihe:** Das System fügt neue Zeilen in eine bestehende Aufgabenkette ein.
- **Parallel:** Das System fügt neue Zeilen in einen Abhängigkeitszweig ein, der parallel zu einer bestehenden Aufgabenkette verläuft.

Aufgaben in einer Reihe einfügen

Durch Einfügen **in einer Reihe** wird die neue Aufgabe von der vorherigen Aufgabe abhängig gemacht, woraufhin alle von der Aufgabe abhängigen Elemente von der neuen Aufgabe abhängig gemacht werden.

Fügen Sie eine Aufgabe in einer Reihe ein, wenn sie nur gestartet werden darf, nachdem die vorhergehende Aufgabe abgeschlossen ist. Für die unten stehende Abbildung bedeutet das beispielsweise, dass Sie Aufgabe X in einer Reihe einfügen müssen, wenn diese Aufgabe nicht bearbeitet werden darf, bevor Aufgabe B abgeschlossen ist.

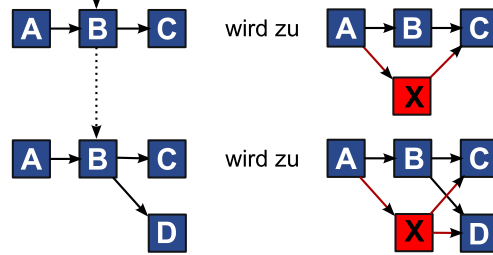


Paralleles Einfügen von Aufgaben

Durch **paralleles** Einfügen wird die Aufgabe abhängig von den Elementen (Aufgaben oder Phasen) der vorhergehenden Aufgabe. Die abhängigen Elemente der vorherigen Aufgaben sind dann ebenfalls abhängig von der neuen Aufgabe.

Sie fügen eine Aufgabe parallel ein, wenn diese zur selben Zeit bearbeitet werden darf wie eine andere Aufgabe. Für die unten stehende Abbildung bedeutet das beispielsweise, dass Sie Aufgabe X parallel einfügen, wenn diese Aufgabe gleichzeitig mit Aufgabe B bearbeitet werden darf.

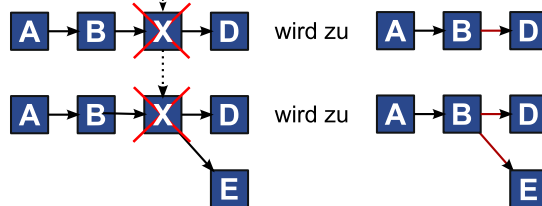
Einfügen eines
parallelen
Schritts nach "B"



Löschen von Aufgaben

Wenn Sie eine Aufgabe löschen, wird diese aus der Kette entfernt. Das System stellt jedoch eine neue Verbindung zwischen den beiden verbleibenden Segmenten der Kette her, sodass sich wieder eine geschlossene Kette ergibt.

Entfernen von Schritt "C"
unter Beibehaltung
der Ketten



Wenn Sie eine Aufgabe löschen, wird vor dem Löschen eine Abhängigkeit zwischen ihren abhängigen Aufgaben und ihren Abhängigkeiten generiert. Dadurch bleiben alle sequenziellen Abhängigkeitsketten erhalten.

Standardmodus und Modus „Zuletzt verwendet“

Um das Hinzufügen von Aufgaben so einfach und konsistent wie möglich zu machen, bietet IBM Marketing Operations die folgende Funktionalität.

- Der Standardmodus ist **In einer Reihe**. Zu Beginn einer Bearbeitungssitzung ist dieser Modus der Einfügemodus.
- In jeder Bearbeitungssitzung wird der zuletzt verwendete Modus verwendet. Wenn Sie einen anderen Abhängigkeitsmodus auswählen, wird dieser bei jedem Hinzufügen einer Aufgabe verwendet, bis Sie ihn erneut ändern oder die Bearbeitungssitzung beenden.
- Um beispielsweise mehrere Aufgaben parallel hinzuzufügen, müssen Sie den Modus **Parallel** nur einmal auswählen. Danach werden vom System alle weiteren Aufgaben parallel eingefügt, sofern Sie nicht explizit in einen anderen Modus wechseln.

Sie können bei Bedarf die vom System zugewiesene Abhängigkeit manuell ändern. Klicken Sie auf den Aufgabennamen und bearbeiten Sie die durch Kommas getrennte Liste mit Aufgabennummern, die in Klammern hinter dem Namen angezeigt werden.

Spalten im Workflowarbeitsblatt

Wenn der Workflow in der Arbeitsblattansicht (Standardansicht) oder im Bearbeitungsmodus angezeigt wird, werden Daten in einem Arbeitsblatt bestehend aus Spalten und Zeilen dargestellt. Sie prüfen und geben Informationen in die Arbeitsblattzellen jeder Spalte ein.

Tabelle 15. Spalten im Workflowarbeitsblatt

Spalte	Beschreibung
Aufgaben, Phasen	<p>Listet die Aufgaben und Phasen auf, aus denen , das Projekt besteht.</p> <p>Klicken Sie im Bearbeitungsmodus auf eine Phase oder Aufgabe, um ihre Folge, ihren Namen oder ihre Abhängigkeiten zu überarbeiten oder zu ändern.</p> <p>Klicken Sie im Ansichtsmodus auf eine Aufgabe, um ihren Status und die Planungsinformation zu aktualisieren. Weitere Informationen finden Sie unter „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“ auf Seite 65 oder „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.</p>
Status	<p>Zeigt ein Symbol an, um den Status der Aufgabe anzugeben. Aufgaben können einen der folgenden Status aufweisen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausstehend • Aktiv • Übersprungen • Fertig gestellt <p>Genehmigungsaufgaben können einen der folgenden Status aufweisen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nicht gestartet • Wird ausgeführt • In Warteschleife • Beendet • Abgebrochen • Genehmigt <p>Lautet der Status "Nicht gestartet", können Sie diesen im Bearbeitungsmodus in den Status "Wird ausgeführt" oder "Abgebrochen" ändern. Wenn der Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe in Bearbeitung ist, ist dieses Feld schreibgeschützt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.</p>
% vollständig	<p>Der Prozentsatz, der beschreibt, wie weit eine Aufgabe bereits abgeschlossen ist.</p> <p>Klicken Sie im Bearbeitungsmodus auf den Fortschrittsbalken einer Aufgabe und geben Sie eine neue Zahl für "% vollständig" ein. Der Fortschrittsbalken wird erweitert und ein vergleichbarer Wert wird angezeigt. Bei Genehmigungsaufgaben ist dieses Feld schreibgeschützt.</p>
Prognose/Tatsächl. Start	<p>Für Aufgaben mit dem Status "Ausstehend" wird in diesem Feld das voraussichtliche Startdatum angezeigt. Prognostizierte Starttermine werden in Kursivschrift angezeigt. Nachdem Sie den Status einer Aufgabe von Ausstehend in Aktiv geändert haben, wird in diesem Feld das tatsächliche Startdatum angezeigt. Tatsächliche Starttermine werden in Normalschrift angezeigt.</p> <p>Klicken Sie im Bearbeitungsmodus in die Zelle, um Datum und Uhrzeit in einem Kalender auszuwählen.</p>

Tabelle 15. Spalten im Workflowarbeitsblatt (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Prognose/Tatsächl. Ende	<p>Für Aufgaben mit dem Status „Ausstehend“ wird in diesem Feld das voraussichtliche Enddatum angezeigt. Prognostizierte Endtermine werden in Kursivschrift angezeigt. Nachdem Sie den Status einer Aufgabe von "Aktiv" in "Beendet" geändert haben, wird in diesem Feld das tatsächliche Enddatum angezeigt. Tatsächliche Enddaten werden in Normalschrift angezeigt.</p> <p>Klicken Sie im Bearbeitungsmodus in die Zelle, um Datum und Uhrzeit in einem Kalender auszuwählen.</p>
Prognose/Tatsächliche Dauer	<p>Die Dauer der Aufgabe in Tagen, Stunden und Minuten.</p> <p>Wenn Sie ein Start- und ein Enddatum eingeben, berechnet das System automatisch einen Wert für dieses Feld (Datumswert für <i>Prognose/Tatsächl. Ende</i> abzüglich Datumswert für <i>Prognose/Tatsächl. Startdatum</i>).</p>
Tatsächlicher Aufwand	<p>Der tatsächliche Aufwand zum Abschließen der Aufgaben im Gegensatz zur im Kalender festgelegten Dauer. Der Aufwand wird in Tagen, Stunden und Minuten angegeben.</p>
Verankerte Termine	<p>Gibt an, ob die Aufgabe ein verankertes Datum hat. Wenn ein Schlosssymbol angezeigt wird, sind die Aufgabentermine verankert.</p> <p>Um verankerte Termine für eine Aufgabe anzugeben, klicken Sie auf die Spalte und wählen Sie im Menü Verankert aus. Das Datum dieser Aufgabe kann nicht verschoben werden, auch wenn die Termine der Aufgaben, von denen es abhängig ist, geändert werden.</p> <p>Wenn eine Abhängigkeit nicht erfüllt wird, werden die in Konflikt stehenden Termine mit einem anderen Symbol und einer anderen Schriftart gekennzeichnet.</p> <p>Beispiel: Aufgabe 2.2 ist von Aufgabe 2.1 abhängig. Wenn das geplante Enddatum von Aufgabe 2.1 nach dem geplanten Startdatum von Aufgabe 2.2 liegt, werden sowohl das geplante Enddatum von 2.1 als auch das geplante Startdatum von 2.2 rot dargestellt, wenn Sie das Datum für Aufgabe 2.2 durch Klicken auf das Schlosssymbol in der Spalte Ankerdaten verankert haben.</p>
Planen über	<p>Indikatoren für die Auswahl der zu verwendenden Termine beim Festlegen von Aufgabendaten. Folgende Optionen stehen Ihnen zur Verfügung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Werkt. - Nur Arbeitstage: Nur Standardtage ohne Feiertage oder Wochenenden werden in die Datumsberechnungen für diese Aufgabe einbezogen. Dieser Zeitplan ist der Standardwert für alle Aufgaben. • WE - Arbeitstage + Wochenenden: Wochenenden werden in die Datumsberechnungen für diese Aufgabe einbezogen. • FT - Arbeitstage + arbeitsfreie Tage: Vordefinierte systemweite arbeitsfreie Tage werden in die Datumsberechnungen für diese Aufgabe einbezogen. • Alle - Alle Kalendertage: Alle Tage werden in die Datumsberechnungen für diese Aufgabe einbezogen. Bei der Berechnung der Daten für diese Aufgabe werden keine Daten ignoriert.
Geplanter Start	<p>Das angestrebte Startdatum für die Aufgabe. Verwenden Sie im Bearbeitungsmodus den Popup-Kalender, um ein Datum auszuwählen.</p>
Geplantes Ende	<p>Das angestrebte Enddatum für die Aufgabe. Verwenden Sie im Bearbeitungsmodus den Popup-Kalender, um ein Datum auszuwählen.</p>

Tabelle 15. Spalten im Workflowarbeitsblatt (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Geplante Dauer	Die Dauer der Aufgabe in Tagen, Stunden und Minuten. Die Dauer wird errechnet, indem das angestrebte Startdatum vom angestrebten Enddatum abgezogen wird.
Geplanter Aufwand	Der zum Abschließen der Aufgabe im Gegensatz zur im Kalender festgelegten Dauer geschätzte angestrebte Aufwand.
Meilensteintyp	<p>Ein Meilenstein für eine Aufgabe, den Sie aus einer Liste auswählen. Zu den Optionen können beispielsweise Meeting, Ereignis und Aufgabenstart zählen. Systemadministratoren legen die Meilensteintypen fest, die in der Liste angezeigt werden.</p> <p>Weitere Informationen zum Festlegen von Meilensteinen finden Sie im <i>Marketing Operations-Installationshandbuch</i>.</p>
Mitgliedsrolle(n)	<p>Mindestens eine Rolle, die der Aufgabe zugeordnet ist. Diese Rollen können automatisch aus der zur Erstellung des Projekts verwendeten Projektvorlage geladen werden oder der Projektbesitzer kann sie manuell einrichten.</p> <p>Befindet sich eine Genehmigungsaufgabe im Status Wird ausgeführt, In Warteschleife oder Beendet, ist dieses Feld schreibgeschützt.</p>
Mitglieder	<p>Die mit der Aufgabe verbundenen Personen.</p> <p>Wenn für eine Workflowaufgabe eine Rolle in der Spalte Mitgliederrolle(n) angegeben ist, fügt der Workflow beim Zuweisen von Personen zu Rollen automatisch eine Person in der entsprechenden Spalte Mitglieder hinzu.</p> <p>Sie können Personen auch manuell zur Spalte "Mitglieder" hinzufügen, während Sie den Workflow bearbeiten.</p> <p>Befindet sich eine Genehmigungsaufgabe im Status Wird ausgeführt, In Warteschleife oder Beendet, ist dieses Feld schreibgeschützt.</p>
Rolle(n) des Prüfers	<p>Ein schreibgeschütztes Feld, das die einer Genehmigungsaufgabe zugeordnete(n) Rolle(n) anzeigt.</p> <p>Diese Rollen können automatisch aus der zur Erstellung des Projekts verwendeten Projektvorlage geladen werden oder der Projektbesitzer kann sie manuell einrichten.</p> <p>Prüferrollen werden verwendet, um ein Genehmigungsverfahren im Voraus auszufüllen.</p>
Prüfer	<p>Ein schreibgeschütztes Feld, das die einer Genehmigungsaufgabe zugeordneten Prüfer anzeigt. Prüfer werden verwendet, um ein Genehmigungsverfahren im Voraus auszufüllen.</p> <p>Wenn für eine Workflowaufgabe eine Rolle in der Spalte Prüferrolle(n) angegeben ist, fügt der Workflow beim Zuweisen von Rollen zu Personen automatisch eine Person in der entsprechenden Spalte Prüfer hinzu.</p>
Abhängigkeit erzwingen	Bestimmt, wie genau das System Abhängigkeiten interpretiert, wenn diese Aufgabe von anderen abhängig ist. Wird diese Option ausgewählt, kann diese Aufgabe von Projektmitgliedern nicht aktualisiert werden, bis die Aufgaben, von denen diese Aufgabe abhängt, beendet sind.
Erforderlich	Gibt an, ob diese Aufgabe erforderlich ist. Erforderliche Aufgaben können nicht übersprungen, gelöscht oder umbenannt werden.

Tabelle 15. Spalten im Workflowarbeitsblatt (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Aufgabencode	Ein schreibgeschützter Code, mit dem die einzelnen Aufgaben im Projekt eindeutig identifiziert werden. Bei der Systemintegration wird dieser Code verwendet, um angepasste Geschäftslogik für Aufgaben zu implementieren.
Notes	Sämtliche Kommentare zur Aufgabe.

Daten in einen Zellbereich eingeben

Um die Zeit für die Dateneingabe zu reduzieren, können Sie Daten, die für eine oder mehrere Aufgaben eingegeben wurden, kopieren und über die Optionen im Menü **Extras** für andere Aufgaben bereitstellen. Angenommen, Sie haben zehn aufeinanderfolgende Aufgaben mit denselben Werten für Soll-Start, Soll-Ende, Soll-Dauer und Soll-Aufwand. Geben Sie die Daten für die erste Aufgabe ein. Nun kopieren Sie die Werte aus der ersten Zeile in die übrigen neun Zeilen, indem Sie bei gedrückter Umschalttaste in die Zellen dieser vier Spalten für alle zehn Aufgaben klicken, um sie auszuwählen, und anschließend die Option **Unten ausfüllen** auswählen.


Sie können die Daten in einer oder mehreren benachbarten Zellen auch kopieren und sie in eine oder mehrere benachbarte Zellen einfügen. Siehe „Kopieren und Einfügen“.

Anmerkung: Die Optionen beim Arbeiten mit mehreren Zellen gelten nur für nebeneinander liegende Zellen. Klicken Sie bei gedrückter Umschalttaste in die Zellen, um sie auszuwählen.

1. Öffnen Sie das Projekt mit den zu duplizierenden Aufgabenwerten und klicken Sie auf die Registerkarte **Workflow**.
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten**.
3. Halten Sie die Umschalttaste gedrückt und klicken Sie in die erste Zelle, um sie auszuwählen.
4. Halten Sie den Cursor über die letzte Zelle, die Sie einbeziehen möchten, und klicken Sie dann bei gedrückter Umschalttaste in diese Zelle.

Der gewählte Zellenbereich wird hervorgehoben.

Anmerkung: Sie müssen eine zusammenhängende Gruppe von Zellen auswählen. Sie können nicht mehrere, separate Zellen auswählen.

5. Klicken Sie auf **Extras** () und wählen Sie eine der folgenden Optionen aus:
 - **Unten ausfüllen:** Kopiert die Werte aus der/den obersten Zelle(n) in alle anderen ausgewählten Zellen, einschließlich der untersten.
 - **Oben ausfüllen:** Kopiert die Werte aus der/den untersten Zelle(n) in alle anderen ausgewählten Zellen, einschließlich der obersten.
6. Klicken Sie auf **Speichern**.

Kopieren und Einfügen

Beim Kopieren und Einfügen von Aufgaben ist Folgendes zu beachten.

- Zum Kopieren müssen Sie eine zusammenhängende Gruppe von Zellen auswählen, indem Sie bei gedrückter Umschalttaste auf die Zellen klicken. Sie können nicht mehrere separate Aufgaben auswählen, indem Sie bei gedrückter Steuertaste auf eine Zelle klicken).

- Wählen Sie eine einzelne Zelle aus, indem Sie die Umschalttaste gedrückt halten und auf die Zelle klicken.
- Wenn Sie nicht genügend leere Aufgaben entsprechend den Aufgaben einfügen, die Sie kopieren, werden vorhandene Aufgabenwerte überschrieben.
- Um Zeilen am gewünschten Einfügepunkt einzufügen, können Sie im Menü **Extras** auf **Einfügen** klicken oder Strg+V drücken. Um Zeilen nach der gewünschten Position einzufügen, müssen Sie im Menü **Extras** auf **Zeilen einfügen nach** klicken.
- Sie können den Status einer Genehmigungsaufgabe kopieren und in die Statusspalte einer anderen Genehmigungsaufgabe einfügen (nicht jedoch in die Statusspalte einer Standardaufgabe).
- Wenn Sie den Status einer Genehmigung kopieren und in eine neue Zeile einer Genehmigung einfügen, die noch nicht gespeichert ist, wird unabhängig vom kopierten Status der Status "Nicht gestartet" angegeben.

Aufgaben mit Macintosh/Safari kopieren:

Das Kopieren und Einfügen von Aufgaben mit einem Safari-Browser weicht leicht von dem für Internet Explorer beschriebenen Verfahren ab. Die folgenden Verfahren beschreiben die erforderlichen Schritte.

Anmerkung: Beim Auswählen mehrerer Aufgabenzeilen auf dem Macintosh mit der Umschalttaste kann es schwierig sein, die ausgewählten Zeilen anhand des Aussehens auszumachen. Achten Sie besonders darauf, dass Sie wissen, welche Zeilen Sie ausgewählt haben.

1. Wählen Sie Aufgaben aus und kopieren Sie sie.
 - a. Wählen Sie die Aufgabe, Aufgaben oder Zellen aus, die Sie kopieren möchten.
 - b. Wählen Sie im Menü **Extras** die Option **Kopieren** aus oder drücken Sie auf Strg+C. Das Dialogfeld "Zu kopierender Text" mit Informationen über die hervorgehobene Auswahl wird geöffnet.
 - c. Drücken Sie auf Apple+C, um den gesamten Text aus dem Dialogfeld in die Zwischenablage zu kopieren.
 - d. Klicken Sie auf **Weiter**, um das Dialogfeld zu schließen.

Jetzt können Sie die Informationen in eine andere Anwendung oder in einen anderen Bereich des Arbeitsblatts einfügen.

2. Fügen Sie die ausgewählten Aufgaben ein.
 - a. Kopieren Sie die Informationen aus einer anderen Anwendung oder aus einem anderen Bereich des Arbeitsblatts.
 - b. Wählen Sie in IBM Marketing Operations, die Zielzeile, -zeilen oder den Zellenblock im Workflow aus.
 - c. Wählen Sie im Menü **Extras** die Option **Einfügen** aus oder drücken Sie auf Strg+V. Das Dialogfeld "Einzufügender Text" mit einem leeren Textfeld wird geöffnet.
 - d. Drücken Sie auf Apple+V, um die Informationen aus der Zwischenablage in das Textfeld einzufügen.
 - e. Klicken Sie auf **Weiter**, um die Informationen an der zuvor ausgewählten Position in Ihr Arbeitsblatt einzufügen.

Daten in Internet Explorer kopieren:


Sie können Daten aus einer zusammenhängenden Gruppe von Zellen an eine andere Position innerhalb desselben Workflows oder in den Workflow eines anderen Projekts, kopieren.

1. Öffnen Sie das Projekt, mit den zu kopierenden Aufgaben und klicken Sie auf die Registerkarte **Workflow**.
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten**.
3. Wählen Sie die erste Quellenzelle aus, indem Sie die Umschalttaste gedrückt halten und auf die Zelle klicken. Wenn Sie nur diesen Wert kopieren möchten, fahren Sie mit Schritt 5 fort.
4. Ziehen Sie den Mauszeiger auf die letzte Quellenzelle, halten Sie die Umschalttaste gedrückt und klicken Sie in die Zelle. Der gewählte Zellenbereich wird hervorgehoben.
5. Klicken Sie in der Workflowsymbolleiste im Menü **Extras** auf **Kopieren**, um die ausgewählte(n) Aufgabe(n) zu kopieren.
Wenn Sie die Aufgaben im gleichen Workflow wieder einfügen möchten, fahren Sie mit Schritt 7 fort.
6. Wenn Sie die Aufgaben in den Workflow eines anderen Projekts kopieren möchten, navigieren Sie zur Registerkarte des Ziel-Workflows und öffnen Sie sie, um in den Bearbeitungsmodus zu gelangen.
7. Optional können Sie unter der Zielposition Leerzeilen einfügen, die als Platzhalter für die Aufgabenwerte dienen, die Sie kopieren.
Wenn Sie beispielsweise Daten aus sechs Aufgaben kopiert haben, stellen Sie sicher, dass sechs aufeinanderfolgende Aufgabenzeilen zur Verfügung stehen. Wenn Sie die erforderlichen Zeilen nicht erstellen, werden die vorhandenen Werte für Aufgaben unter der Einfügeposition überschrieben.
8. Halten Sie die Umschalttaste gedrückt und klicken Sie in die Zielzellen.
9. Wählen Sie in der Workflowsymbolleiste im Menü **Extras** die Option **Einfügen** aus, um die Werte einzufügen.

Die Quelldaten werden ab der ausgewählten Zielaufgabe in den Workflow eingefügt.

Hinzufügen von Rollen und Mitgliedern zu Aufgaben

Wenn Sie ein Projekt erstellen, enthält der Workflow automatisch Mitglieds- und Prüferrollen für alle Aufgaben, wenn die betreffenden Informationen in der gewählten Vorlage vorhanden sind. Sie können jedoch Workflowaufgaben bearbeiten, um verschiedene Rollen zuzuweisen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Workflow" des Projekts, .
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** ().
3. Klicken Sie zum Auswählen oder Ändern der Mitgliederrollen in die Zelle **Mitgliederrolle** der Aufgabe, die Sie ändern möchten.
4. Klicken Sie auf das Abwärtspfeilsymbol (▼), um die Liste der verfügbaren Rollen anzuzeigen.
5. Klicken Sie auf eine einzelne Rolle, um sie auszuwählen, oder klicken Sie bei gedrückter Steuerungstaste, um weitere Rollen auszuwählen, die Sie dieser Aufgabe zuweisen möchten.
6. Klicken Sie zum Auswählen oder Ändern bestimmter Mitglieder in die Zelle **Mitglied** der Aufgabe, die Sie ändern möchten.
7. Klicken Sie auf das Abwärtspfeilsymbol, um die Liste der verfügbaren Mitglieder anzuzeigen.
8. Speichern Sie Ihre Arbeit.

Wenn Sie über die Berechtigungen **Registerkarte Personen anzeigen** und **Teammitglieder und Rollen bearbeiten** verfügen, können Sie alle Benutzer und Rollen auswählen, auch wenn sie zuvor nicht auf der Registerkarte "Personen" aufgeführt wurden. Beim Hinzufügen eines Benutzers zum Projektworkflow fügt das System den Benutzer automatisch zur Registerkarte "Personen" hinzu.

Anmerkung: Bei Genehmigungsaufgaben können die Zellen **Prüfer** und **Prüferrolle** nicht direkt im Workflowarbeitsblatt bearbeitet werden. Sie wählen die Prüfer und Prüferrollen aus, wenn Sie einen Genehmigungsprozess starten. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.

Rollen, Personen und Genehmigungsaufgaben: Sie können den Rollen eine Reihenfolge zuordnen, wenn Sie sie einer Genehmigungsaufgabe in einem Workflow zuordnen. Diese Reihenfolge wird gespeichert, falls Sie den Workflow als Vorlage speichern.

Wenn Sie zu den Rollen Personen hinzufügen und dann Arbeiten zuordnen, werden die Personen im Arbeitsblatt in alphabetischer Reihenfolge ihres Namens aufgeführt. Wenn Sie für die Aufgabe eine Genehmigung erstellen, werden die Prüfer nach der Reihenfolge der Rollen angeordnet. Im Feld **An** der Genehmigung sind sie aber weiterhin in alphabetischer Reihenfolge aufgeführt. Haben mehrere Benutzer die gleiche Rolle, sind diese Benutzer in alphabetischer Reihenfolge nach ihren Namen sortiert.

Beispiel für die Anordnung der Prüfer für eine Genehmigungsaufgabe:

Nehmen wir an, Ihr Workflow enthält die Genehmigungsaufgabe 1.5 Gedruckte Broschüre überprüfen. Die Prüferrollen haben Sie in der folgenden Reihenfolge hinzugefügt.

1. Rechtlicher Prüfer
2. Marketingleiter
3. Inhaltsüberprüfer

Speichern Sie diesen Workflow als Vorlage und erstellen Sie daraus später ein Projekt, bleibt diese Reihenfolge erhalten.

Nehmen Sie jetzt an, Sie weisen den Rollen wie folgt Personen zu:

1. **Rechtlicher Prüfer:** Nancy Chan
2. **Marketingleiter:** Brian Doyle, Andy Proctor
3. **Inhaltsüberprüfer:** Elaine Jones, Mark Davis, Brad Johnson, Wilson Alvarez

Wenn Sie auf Aufgabe 1.5 klicken und die entsprechende Genehmigung erstellen, werden die Prüfer in der folgenden Reihenfolge aufgeführt (innerhalb der Rolle alphabetisch sortiert):

1. Nancy Chan
2. Andy Proctor
3. Brian Doyle
4. Brad Johnson
5. Elaine Jones
6. Mark Davis
7. Wilson Alvarez

Sie können die Prüfer in einer anderen Reihenfolge aufführen, indem Sie sie innerhalb der Genehmigungsaufgabe nach oben und nach unten verschieben.

Eigene Aufgaben: In IBM Marketing Operations können Benutzer die Liste der Aufgaben, die ihnen zugewiesen wurden, anzeigen. Diese Liste wird hier mit dem Namen **Eigene Aufgaben** bezeichnet, da jedem Benutzer eine angepasste Ansicht angezeigt wird, wenn er **Operationen > Aufgaben** auswählt.

In der Liste „Eigene Aufgaben“ sehen Sie alle Aufgaben, die Ihnen zugewiesen wurden, sodass Sie Aufgaben projektübergreifend einsehen können. Dank dieser Funktion werden Informationen zusammengefasst, für die Sie sonst zu jedem einzelnen Projekt navigieren, auf die Registerkarte „Workflow“ klicken und nach den Aufgaben suchen müssten, die Ihnen zugewiesen wurden.

Über diese Seite können Sie folgende Aktionen ausführen:

- Anzeigen einer Übersicht all Ihrer Aufgaben und Genehmigungen
- Markieren ausgewählter Aufgaben als „abgeschlossen“ oder „übersprungen“
- Navigieren zur Registerkarte „Workflow“ einer Aufgabe
- Aktualisieren von Aufgabeneigenschaften
- Durchsuchen oder Filtern der Aufgabenliste nach ausgewählten Kriterien

Eigene Aufgaben filtern:

Standardmäßig enthält die Seite „Eigene Aufgaben“ Ihre Aufgaben für alle Projekte und Anfragen. Sie können die Liste der angezeigten Aufgaben filtern, indem Sie

oben auf der Seite auf das Symbol **Aktionen** () klicken.

In der folgenden Tabelle sind die verfügbaren Filter beschrieben.

Tabelle 16. Aufgabenfilter

Filter	Beschreibung
Alle Aufgaben des eigenen Teams	In dieser Ansicht sind die Aufgaben aufgeführt, die allen Teams zugewiesen wurden, deren Mitglied Sie sind.
Alle nicht zugewiesenen Aufgaben meines Teams	In dieser Ansicht sind die Aufgaben aufgeführt, die einem Team zugewiesen wurden, deren Mitglied Sie sind, die jedoch noch keiner Einzelperson zugewiesen wurden.
Alle Aufgaben	In dieser Ansicht werden alle Aufgaben im System aufgeführt.
Eigene aktive Aufgaben	In dieser Ansicht sind die Ihnen zugewiesenen Aufgaben für alle Projekte aufgeführt, die derzeit aktiv sind (d. h. begonnen, aber noch nicht abgeschlossen).
Eigene abgeschlossene Aufgaben	Zeigt Aufgaben, die Ihnen zugewiesen sind und die als „Abgeschlossen“ markiert sind.
Eigene zukünftige Meilensteine	In dieser Ansicht sind Aufgaben aufgeführt, die alle folgenden Kriterien erfüllen: <ul style="list-style-type: none"> • Für die Aufgabe wurde eine Meilensteinkennzeichnung angegeben. • Die Aufgabe ist Ihnen zugewiesen. • Die Aufgabe ist nicht abgeschlossen und wurde nicht übersprungen.
Eigene Meilensteine	Zeigt alle Meilensteine in den Ihnen zugewiesenen Aufgaben.

Tabelle 16. Aufgabenfilter (Forts.)

Filter	Beschreibung
Eigene aktuelle Aufgaben	In dieser Ansicht sind alle anstehenden und laufenden Aufgaben aufgeführt, die die folgenden Kriterien erfüllen: <ul style="list-style-type: none"> • Die Aufgabe ist Ihnen zugewiesen. • Die Aufgabe ist nicht abgeschlossen und wurde nicht übersprungen. • Die Aufgabe verfügt über ein Anfangs- oder Enddatum, das in den vergangenen 14 Tagen liegt.
Eigene anstehende Genehmigungen	Zeigt alle Genehmigungsaufgaben, auf die Sie noch antworten müssen.
Eigene Aufgaben	Zeigt alle zugewiesenen Aufgaben. Dies ist die Standardansicht, wenn Sie Operationen > Aufgaben auswählen.
Eigene bevorstehende Aufgaben	Zeigt Aufgaben, die Ihnen zugewiesen sind und die planmäßig innerhalb der kommenden 14 Tage enden.

Bereich "Aufgabe": Wenn Sie auf der Seite **Eigene Aufgaben** auf eine Aufgabe klicken, werden ihre übergeordneten Objekte im linken Seitenbereich geöffnet. Der Bereich "Aufgabe" wird im rechten Seitenbereich geöffnet. Der Bereich "Aufgabe" enthält Direktaufrufe von vielen IBM Marketing Operations-Funktionen, vom Kontext der Aufgabe, die Sie derzeit bearbeiten, sowie von Tools, mit denen Sie direkt durch den Workflow navigieren können.

Abhängig von dem übergeordneten Objekt, das Sie derzeit bearbeiten, und von Ihren Berechtigungen können Sie im Bereich "Aufgabe" auf Links klicken, um folgende Aufgaben auszuführen:

- Projektregisterkarten bearbeiten.
- Anhänge hinzufügen. Siehe „Arbeiten mit Anhängen“ auf Seite 21.
- Nachrichten lesen und senden. Siehe „Lesen von Nachrichten im Message Board“ auf Seite 233 und „Veröffentlichen von Nachrichten im Message Board“ auf Seite 232.
- Teammitglieder und Prüfer verwalten. Siehe „Verwalten von Projektmitgliedern“ auf Seite 125 und „Verwalten der Prüfer“ auf Seite 136.
- Aufgabeneigentümer suchen und ersetzen.
- Workflow bearbeiten. Siehe „Bearbeiten eines Workflowarbeitsblatts“ auf Seite 78.
- Budgetzuweisungen und -positionen bearbeiten. Siehe „Zuordnen von Finanzmitteln“ auf Seite 181 und „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.
- Verfolgung bearbeiten.
- Untergeordnetes Objekt hinzufügen oder anfordern. Siehe „Erstellen von Projekten“ auf Seite 48 oder „Erstellen von Anfragen“ auf Seite 51.
- Ein bestehendes Programm, Projekt oder eine bestehende Anforderung mit dem übergeordneten Objekt verknüpfen. Siehe „Verknüpfen von Programmen und Plänen“ auf Seite 33.

Während Sie arbeiten, stellt der Bereich "Aufgabe" den entsprechenden Kontext bereit, indem es die nächste Aufgabe im Workflow, zu deren Ansicht Sie berechtigt sind, unten im Bereich "Aufgabe" anzeigt. Wenn Sie nicht berechtigt sind, die Aufgabe zu bearbeiten, wird sie lediglich im Ansichtsmodus angezeigt. Zudem haben Sie die Möglichkeit, den Zeitaufwand zu protokollieren und Übergabekommentare zu schreiben.

Mit den folgenden Tools können Sie direkt im Bereich "Aufgabe" durch mehrere Aufgaben und Genehmigungen navigieren.

- Speichern Sie die Aufgabe, um sie zu einem späteren Zeitpunkt weiter zu bearbeiten, indem Sie auf **Für später speichern** klicken.
- Markieren Sie die Aufgabe als „Beendet“, indem Sie auf **Fertig stellen** klicken.
- Überspringen Sie die Aufgabe, indem Sie auf **Überspringen** klicken.

Definieren eines Meilensteins für eine Aufgabe

Sie können einen Meilenstein für eine Aufgabe setzen, um zu gewährleisten, dass die Aufgabe beendet wurde, bevor der Workflow fortgesetzt wird.

1. Öffnen Sie zunächst das Projekt, und anschließend die Registerkarte "Workflow".
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten**, um das Workflow-Arbeitsblatt bearbeiten zu können.
3. Wählen Sie in der Spalte **Meilensteintyp** in der Aufgabenzeile, für die Sie einen Meilenstein setzen möchten, einen Meilenstein in der Dropdown-Liste aus.
4. Klicken Sie auf **Speichern** oder **Speichern und beenden**, um den gesetzten Meilenstein zu speichern.

Nun gilt der Meilenstein für das Projekt, .

Ändern des Status einer Aufgabe

Jede neue Workflowaufgabe hat den Status **Anstehend**. Während die Aufgaben von Projektleitern und Teilnehmern bearbeitet werden, aktualisieren diese Personen den Status, um den aktuellen Fortschritt kenntlich zu machen.

Sie können den Status einer Aufgabe in der Arbeitsblatt- oder Zeitachsensicht ändern, indem Sie auf den Aufgabennamen klicken. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Aktualisieren einer Aufgabe im Ansichtsmodus“ auf Seite 65. Zudem können Sie den Status einer Aufgabe ändern, wenn Sie sich im Bearbeitungsmodus befinden: Klicken Sie auf die Spalte **Status** der Aufgabe und wählen Sie dann den entsprechenden Status in der Dropdown-Liste.

Tabelle 17. Status von Aufgaben




Status	Beschreibung
Ausstehend	Gibt an, dass eine Aufgabe noch nicht ausgeführt wird. Wenn Sie eine Aufgabe erstellen, hat sie zunächst automatisch diesen Status. Der Status "Ausstehend" wird durch ein leeres Statusfeld angezeigt.
Aktiv	Gibt an, dass eine Aufgabe ausgeführt wird. Wird durch das Symbol  dargestellt. Sie können auch A eingeben, um einer Aufgabe den Status „Aktiv“ zuzuordnen.

Tabelle 17. Status von Aufgaben (Forts.)

Status	Beschreibung
Übersprungen	Gibt an, dass eine Aufgabe übersprungen wurde. Wird durch das Symbol  dargestellt. Übersprungene Aufgaben sind Aufgaben, die von den Mitgliedern nicht mehr bearbeitet werden. Etwaige Abhängigkeiten dieser Aufgabe werden ebenfalls nicht berücksichtigt. Sie können auch S eingeben, um einer Aufgabe den Status "Übersprungen" zuzuordnen.
Fertig gestellt	Gibt an, dass eine Aufgabe abgeschlossen ist. Wird durch das Symbol  dargestellt. Sie können auch F eingeben, um einer Aufgabe den Status "Beendet" zuzuordnen.

Anmerkung:

- Wenn Sie für eine Aufgabe unter % **abgeschlossen** den Wert 100 eingeben, wird der Status auf **Beendet** gesetzt.
- Wenn Sie für eine Aufgabe, die zuvor beendet wurde, unter % **abgeschlossen** den Wert 0 eingeben, ändert sich der Status in **Anstehend**.
- Wenn Sie für eine Aufgabe, die zuvor beendet wurde, unter % **abgeschlossen** eine Zahl von 1 bis 99 eingeben, wird der Status in **Aktiv** geändert.
- Wenn Sie als Aufgabenstatus **Übersprungen** angeben, werden alle Aufgabentermine gelöscht. Solange Sie nicht auf **Speichern** (oder **Speichern und beenden**) klicken, können Sie die Daten wiederherstellen, indem Sie die Bearbeitungssitzung abbrechen. Wenn Sie das Kalkulationsblatt jedoch speichern, wenn die Termine gelöscht sind, gehen die Angaben verloren.

Ändern des Status von Genehmigungsaufgaben

Der Genehmigungsprozess aktualisiert den Status für Genehmigungsaufgaben. Wenn der Genehmigungsprozess für eine Genehmigungsaufgabe gestartet wird, können Sie die Aufgabe nicht mehr in der Registerkarte "Workflow" bearbeiten.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Starten des Genehmigungsprozesses im Ansichtsmodus“ auf Seite 68.

Mehrere Aufgaben beenden

Ihnen wurden Aufgaben für eines oder mehrere Projekte, zugewiesen.

1. Öffnen Sie die Seitenliste Aufgaben, um alle Ihnen zugewiesenen Aufgaben anzuzeigen.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen für jede Aufgabe, die Sie beenden möchten.
3. Klicken Sie auf **Ausgewählte als beendet markieren**.
4. Wählen Sie unter "Ausgewählte als beendet markieren" eine der folgenden Auswahlmöglichkeiten aus:
 - **Lassen Sie alle Daten unverändert.** Die Aufgaben werden als beendet markiert, es werden jedoch keine Enddaten geändert.
 - **Alle tatsächlichen und Enddaten auf heute einstellen.** Alle ausgewählten Aufgaben werden als beendet markiert, und im Feld für die tatsächlichen Enddaten wird das aktuelle Datum eingetragen.
5. Klicken Sie auf **Weiter**, um die ausgewählten Aufgaben abzuschließen, oder klicken Sie auf **Abbrechen**, um zur Listenseite zurückzukehren, ohne Änderungen vorzunehmen.

Alle ausgewählten Aufgaben werden aus der Listenseite "Aufgaben" entfernt und ihr Status ändert sich in "Beendet". Darüber hinaus werden die Enddaten eingestellt, wenn Sie die entsprechende Option gewählt haben.

Mehrere Aufgaben überspringen

Sie können diese Aufgabe ausführen, wenn Ihnen Aufgaben für eines oder mehrere Projekte zugewiesen wurden.

1. Öffnen Sie die Seitenliste Aufgaben, um alle Ihnen zugewiesenen Aufgaben anzuzeigen.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen für jede Aufgabe, die übersprungen werden soll.
3. Klicken Sie auf **Auswahl überspringen**.
4. Klicken Sie im Bestätigungsdialog auf **OK**, um die ausgewählten Aufgaben zu überspringen, oder klicken Sie auf **Abbrechen**, um zur Seitenliste zurückzukehren, ohne Änderungen vorzunehmen.

Alle Aufgaben, die übersprungen werden sollen, werden aus der Liste der Aufgaben entfernt, und ihr Status ändert sich in "Übersprungen".

Genehmigungsaufgabe überspringen


In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie einen Genehmigungsprozess für eine Aufgabe mithilfe der Registerkarte "Workflow" überspringen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Workflow" für das Projekt, das die Genehmigungsaufgabe enthält, die Sie überspringen möchten.
2. Klicken Sie auf den Namen der Genehmigungsaufgabe, die Sie überspringen möchten. Das Dialogfeld "Genehmigung" wird angezeigt.
3. Klicken Sie auf **Status > Prüfung abbrechen**.
4. Schließen Sie das Dialogfeld.

Die Genehmigungsaufgabe ist durchgestrichen und kann nicht mehr geöffnet werden. Falls erforderlich, können Sie die Genehmigung auch löschen.

Drucken der Registerkarte "Workflow"

Sie können entweder alle Informationen drucken, die in der Registerkarte "Workflow" Ihres Projekts, angezeigt werden, oder einzelne Spalten zum Drucken auswählen.

1. Klicken Sie in der Registerkarte "Workflow" auf **Drucken** ().
Ein Dialogfeld mit einer Liste der Arbeitsblattspalten wird geöffnet. Standardmäßig sind alle Spalten ausgewählt.
2. Klicken Sie in die Spalten, die nicht gedruckt werden sollen. Auf diese Weise werden sie gelöscht.
3. Optional können Sie das Kontrollkästchen **Automatisch auf Querformat-Seitenbreite verkleinern** deaktivieren, um die Spalten mit einer Größe von 100 % zu drucken.
Wenn Sie das Kontrollkästchen aktiviert lassen, werden alle ausgewählten Spalten auf eine einzige Seite gedruckt. Wenn Sie diese Funktion verwenden, wählen Sie unter den Druckeinstellungen für diesen Druckjob die Option für Querformat aus.
4. Klicken Sie auf **Ausgewählte Spalten drucken**. Ein Vorschaufenster wird geöffnet.
5. Klicken Sie auf **Drucken**.

6. Wählen Sie den Drucker und die Druckeroptionen aus. Die besten Ergebnisse erzielen Sie mit dem Querformat.
7. Klicken Sie auf **Drucken**, um die ausgewählten Workflowspalten zu drucken.
8. Klicken Sie im Vorschaufenster auf **Schließen**, um die Druckvorschau zu schließen.

Kapitel 7. Genehmigungen

Mithilfe von **Genehmigungen** können Sie den Vorgang der Prüfung und Genehmigung Ihrer Arbeit optimieren und verfolgen. Auf diese Weise können mehrere Benutzer die Arbeit gleichzeitig oder in der für Ihre Geschäftsprozesse geeigneten Reihenfolge überprüfen. Prüfer (oder Genehmiger) können den zur Prüfung übermittelten Inhalt elektronisch kommentieren. In IBM Marketing Operations werden anschließend die Genehmigungen bzw. Ablehnungen zu Prüfungszwecken aufgezichnet. Sie können Genehmigungen mit einem Projekt verknüpfen; Genehmigungen können jedoch auch unabhängig von einem Projekt vorhanden sein.

Genehmigungen

Eine **Genehmigung** ist ein Element oder eine Gruppe von Elementen, die Genehmiger prüfen und beantworten, indem sie diese entweder genehmigen, Änderungen vorschlagen oder ablehnen. Der Genehmigungsprozess stellt sicher, dass die richtigen Personen Inhalt, Werbemittel und Marketingobjekte aufrufen und freigeben.

Der **Genehmigungsprozess** ist der Lebenszyklus einer Genehmigung. Er wird von einem Projektbesitzer eingerichtet und enthält alle Details, die angeben, was von wem und wann genehmigt werden muss. Eine Genehmigung durchläuft in der Regel vier Phasen: erstellt, übergeben, aktiv und abgeschlossen. Die erforderlichen Genehmiger werden vom System durch Alerts und E-Mails benachrichtigt. Genehmiger können Kommentare formulieren oder Fragen stellen, bevor sie eine Entscheidung treffen. Wenn die Genehmigung abgeschlossen ist (entweder durch Genehmigung oder durch Ablehnung), wird der Genehmigungsbesitzer oder der Genehmiger über das Ergebnis informiert.

Anmerkung: Sie können einen Genehmigungsprozess ohne Genehmigungselemente erstellen. Genehmiger können auch in diesem Fall darauf antworten.

Der **Genehmigungsbesitzer** ist die Person, die die Genehmigung erstellt hat. Normalerweise kann der Besitzer alle der Genehmigung zugeordneten Funktionen ausführen (beispielsweise die Genehmigung löschen oder den Status ändern). Abhängig von der Sicherheitsrichtlinie, die der Genehmigung zugeordnet ist, kann der Satz an Funktionen jedoch variieren.

Der **Genehmiger** ist eine Person, die bestimmt wurde, einen bestimmten Liefergegenstand zu prüfen und zu genehmigen oder zurückzuweisen. Es gibt mehrere Möglichkeiten, einen Genehmiger zu bestimmen:

- Person direkt zum Genehmigungsprozess hinzufügen.

Person als **Prüfer** zum Projekt hinzufügen. Durch diesen Vorgang können Genehmigungsprozesse, die über den Workflow erstellt wurden, automatisch gefüllt werden, je nachdem, wie Ihr Administrator die Projektvorlagen eingerichtet hat.

Ein erforderlicher Genehmiger wurde im Gegensatz zu einem optionalen Genehmiger als erforderlich bestimmt. Damit ein Genehmigungsprozess als "Abgeschlossen" markiert werden kann, müssen alle erforderlichen Genehmiger auf die Genehmigung antworten.

Eine **Genehmigungsrunde** zeigt an, wie oft eine Genehmigung übergeben wurde. Wenn ein Genehmigungsbesitzer eine Genehmigung zum ersten Mal übergibt, ist die Rundennummer 1. Die Rundennummer wird bei jeder erneuten Übergabe der Genehmigung vom System erhöht.

Genehmigungsstatus

Im Folgenden sind gültige Genehmigungsstatus aufgeführt.

- **Nicht gestartet:** Der Besitzer erstellt eine Genehmigung. Dies ist der Start des Genehmigungsprozesses.
- **In Bearbeitung:** Wenn der Besitzer die Genehmigung erstellt hat, übergibt er sie. Dadurch ändert sich der Status von **Nicht gestartet** zu **In Bearbeitung**.
Wenn Genehmigungen den Status **In Bearbeitung** haben, werden sie von Genehmigern geprüft, kommentiert und beantwortet. Wenn die Genehmigung mit einer Aufgabe in einem Workflow verknüpft ist, wird der Fortschritt zudem in der Spalte "% vollständig" protokolliert.
- **Inaktiv:** Der Besitzer kann eine Genehmigung, falls notwendig, vorübergehend stoppen, wodurch der Status der Genehmigung zu **Inaktiv** geändert wird.
- **Abgebrochen:** Der Besitzer kann die Genehmigung abbrechen, wodurch der Status zu **Abgebrochen** geändert wird.
- **Beendet:** Der Besitzer markiert die Genehmigung als "Abgeschlossen", wodurch sich der Status zu **Beendet** ändert.

Anmerkung: Wenn der Genehmigungsprozess mehrere Genehmigungselemente enthält, hängt der Gesamtstatus vom Status jedes einzelnen Genehmigungselementes ab. Wenn eine Genehmigung beispielsweise zwei Genehmigungselemente enthält und der Genehmiger genehmigt beide Elemente (evtl. mit Änderungen), dann ist das Gesamtergebnis "Genehmigt". Falls der Genehmiger jedoch eines der Elemente ablehnt, ist das Gesamtergebnis "Verweigert", und der Genehmigungsstatus wird in "Abgelehnt" geändert.

Eigenständige Genehmigungen

Eigenständige Genehmigungen sind unabhängig von Projekten oder anderen Geschäftsprozessen. Sie sind nicht mit Workflows verbunden und ihre Sicherheitsberechtigungen werden auf andere Weise konfiguriert.

Wählen Sie **Operationen > Genehmigungen** aus und klicken Sie auf das Symbol

Genehmigungsprozess hinzufügen ().

Genehmigungsaufgaben

Eine Genehmigungsaufgabe ist ein Genehmigungsprozess, der mit einem Schritt in einem Workflow verbunden ist.

Eine Genehmigung, die mit einer Genehmigungsaufgabe in einem Workflow verknüpft ist, kann im Workflow oder in der Genehmigung selbst aktualisiert werden. Die an einem Element vorgenommenen Änderungen werden automatisch auch für das jeweils andere übernommen.

Wenn der Genehmigungsprozess mit einer Genehmigungsaufgabe in einem Workflow verknüpft werden soll, müssen Sie den Prozess auf der Registerkarte **Workflow** des Projekts erstellen. Um eine Genehmigungsaufgabe zu einem Workflow

hinzuzufügen, muss für Ihre Sicherheitsrolle die Einstellung **Hinzufügen/Bearbeiten/Löschen, Aufgaben/Genehmigungen, Abhängigkeiten** und **Zielvorgaben** aktiviert sein.

Bei einer Genehmigung, die durch eine Workflowaufgabe erstellt wurde, sind einige Informationen aus der zugehörigen Genehmigungsaufgabe unter Umständen bereits vorgegeben.

Genehmigungsdaten

Wenn Sie eine Genehmigung aus einer Workflowaufgabe heraus erstellen, ist Folgendes hinsichtlich der Prognosedaten, tatsächlichen Daten und Zieldaten zu beachten:

- Wenn für die Aufgabe ein Datum in das Feld **Geplantes Enddatum** oder **voraussichtliches/tatsächliches Enddatum** eingetragen ist, wird dieses Datum automatisch in das Feld "Geplantes Zieldatum" für die Genehmigung kopiert.
- Wenn Sie das Datum im Feld **Geplantes Zieldatum** ändern, wird der Eintrag unter **voraussichtliches/tatsächliches Enddatum** in der entsprechenden Workflowaufgabe auf das neue Datum gesetzt.

Beachten Sie Folgendes zur Berechnung der Dauer in IBM Marketing Operations, wenn der Projektbesitzer die Start- und Enddaten für eine Genehmigung von einer Workflowaufgabe eingibt:

- Wenn die Dauer kürzer ist als die Angabe in der Genehmigung für jeden Genehmiger, wird die gleiche Zeitdauer von jedem erforderlichen Genehmiger abgezogen.
- Wenn die Dauer länger ist als die Angabe in der Genehmigung für jeden Genehmiger, wird die gleiche Zeitdauer bei jedem erforderlichen Genehmiger hinzugefügt.
- Wenn der Genehmiger antwortet, wird die Dauer für den betreffenden Genehmiger nicht angepasst. Die Dauer für die verbleibenden Genehmiger wird wenn möglich angepasst. Falls dies nicht möglich ist, wird eine Fehlernachricht angezeigt.
- Falls die Dauer für einen Genehmiger aus irgendeinem Grund nicht automatisch angepasst werden kann, wird eine Fehlernachricht angezeigt, in der andere Werte angefordert werden.
- Wenn die Dauer für einen Genehmiger geändert und gespeichert wird, wird das Feld **voraussichtliche/tatsächliche Dauer** mit der Gesamtdauer aller Genehmiger überschrieben.
- Marketing Operations berechnet das Startdatum der Genehmigung automatisch, wenn die Werte für die **voraussichtliche/tatsächliche Dauer** und das **voraussichtliche/tatsächliche Enddatum** geändert werden.

Zieldatum für Genehmigungen

Marketing Operations bestimmt individuelle Zieldaten, an denen Genehmiger ihre Prüfungen abgeschlossen haben müssen. Zieldaten für Genehmigungen sind davon abhängig, ob ein Genehmiger erforderlich oder optional ist und welches seine Position in der Reihenfolge ist.

Das Zieldatum für Genehmigungen wird für erforderliche Genehmiger anders als für optionale Genehmiger bestimmt.

- Für optionale Prüfer ist das Zieldatum das Übermittlungsdatum der Genehmigung plus die Dauer, die für den Prüfer festgelegt wurde. Die Position in der Reihenfolge wirkt sich auf das Zieldatum für optionale Prüfer aus.
- Bei Zieldaten von erforderlichen Genehmigern wird keine Zeit für die Antwort von optionalen Prüfern berücksichtigt. Marketing Operations berechnet Zieldaten von erforderlichen Genehmigern wie folgt:
 Übermittlungsdatum der Genehmigung
 + Gesamtdauer vorheriger erforderlicher Genehmiger
 + Dauer für diesen erforderlichen Genehmiger
 = aktuelles Zieldatum des Genehmigers

Beispiel:

- Es sind drei Genehmiger erforderlich.
- Jeder genehmigt der Reihenfolge nach.
- Die Dauer für jeden Genehmiger beträgt einen Tag.

In diesem Fall liegt das Zieldatum für den dritten Genehmiger drei Tage nach Übermittlung der Genehmigung.

Die Dauer für parallel arbeitende Genehmiger (mit derselben Folgennummer im Prozess) wird wie folgt berechnet:

- Die Dauer wird einmal gezählt und nicht summiert.
- Bei unterschiedlicher Dauer wird die längste Dauer verwendet.

Anmerkung: Marketing Operations berücksichtigt beim Berechnen der Daten die Systemeinstellungen für arbeitsfreie Zeit. Je nach dem Wert dieser Einstellung werden Wochenenden und/oder andere arbeitsfreie Zeiten in die Berechnung einbezogen. Marketing Operations berücksichtigt außerdem die Zeitzone der jeweiligen Benutzer.

Berechnungsbeispiel für das Genehmigungszieldatum

Nehmen Sie zum Beispiel an, dass ein Genehmigungsprozess wie folgt konfiguriert ist:

- Übermittlungsdatum der Genehmigung: 25. August 2008 15:00 Uhr
- Zieldatum: 30. August 2008 17:00 Uhr
- Vier Genehmiger:

Tabelle 18. Reihenfolge und Dauer im Beispiel

Genehmiger	Folge	Dauer	Erforderlich?
A	1	01D-00H-00M	Ja
B	2	01D-00H-00M	Ja
C	2	01D-00H-00M	Ja
D	3	01D-00H-00M	Ja

Die Zieldaten für die Genehmiger lauten wie folgt:

- Genehmiger A: 26. August 2008 15:00 Uhr
- Genehmiger B: 27. August 2008 15:00 Uhr
- Genehmiger C: 27. August 2008 15:00 PM
- Genehmiger D: 28. August 2008 15:00 Uhr

Beispiel für unterschiedliche Dauer bei Genehmigern

Marketing Operations kann unterschiedlichen Benutzern unterschiedlich viel Zeit für die Durchführung der Prüfung geben. Ändern Sie beispielsweise die Dauer, die Genehmiger C im vorherigen Beispiel gewährt wird, auf zwei Tage.

Tabelle 19. Reihenfolge und Dauer im Beispiel 2

Genehmiger	Folge	Dauer	Erforderlich?
A	1	01D-00H-00M	Ja
B	2	01D-00H-00M	Ja
C	2	02D-00H-00M	Ja
D	3	01D-00H-00M	Ja

Wenn die Dauer für Genehmiger C zwei Tage beträgt, ist das Zieldatum der 28. August und das Zieldatum für Genehmiger D der 29. August. Dementsprechend liegen drei Tage zwischen den Genehmigern A und D.

- Genehmiger A: 26. August 2008 15:00 Uhr
- Genehmiger B: 27. August 2008 15:00 Uhr
- Genehmiger C: 28. August 2008 15:00 Uhr
- Genehmiger D: 29. August 2008 15:00 Uhr

Genehmigungsreihenfolge

Genehmigungsprozesse für erforderliche Genehmiger können teilweise sequenziell und teilweise parallel sein. Sequenzielle Genehmiger prüfen der Reihe nach. Ein Genehmiger mit einer höheren Folgenummer muss warten, bis der vorherige Genehmiger die Prüfung abgeschlossen hat. Dagegen prüfen Genehmiger mit der gleichen Folgenummer zur selben Zeit.

Angenommen, die folgenden Genehmiger haben folgende Folgenummern.

- Mary Manager: 1
- Connie Kontakt: 2
- Anton Anwalt: 2
- Pablo Picasso: 2
- Charlie Chef: 3

Dieser Genehmigungsprozess ist teilweise sequenziell und teilweise parallel.

Mary Manager agiert als Erste. Sie ist der einzige Genehmiger mit der Folgenummer 1. Wenn andere Genehmiger versuchen, vor Mary Manager zu antworten, erhalten sie einen Warnhinweis. Wenn Mary Manager die Prüfung beendet hat, können Connie Kontakt, Anton Anwalt und Pablo Picasso anfangen, weil Sie die Folgenummer 2 haben.

Connie Kontakt, Anton Anwalt und Pablo Picasso agieren parallel, also gleichzeitig. Sie können in beliebiger Reihenfolge prüfen. Sie behindern sich dadurch nicht gegenseitig im Genehmigungsprozess.

Wenn Connie Kontakt, Anton Anwalt und Pablo Picasso geantwortet haben, ist der parallele Teil der Prüfung abgeschlossen. Jetzt kann Charlie Chef seine Prüfung beginnen, weil er die Folgenummer 3 hat.

Anmerkung: Sie können die Genehmigung nur dann bearbeiten, wenn Sie an der Reihe sind. Wenn Sie versuchen, auf die Genehmigung zu antworten, erhalten Sie einen Warnhinweis. Wenn die erforderlichen Genehmiger in der Reihenfolge vor Ihnen geantwortet haben, werden Sie von Marketing Operations benachrichtigt, dass Sie Ihre Prüfung ausführen können.

Anmerkung: Die Genehmigungsreihenfolge ist nur für erforderliche Genehmiger relevant. Optionale Genehmiger können die Prüfung in beliebiger Reihenfolge ausführen.

Abgelehnte Genehmigungen

Wenn ein erforderlicher Genehmiger die Genehmigung ablehnt, wird der Genehmigungsprozess gestoppt und erhält den Status **Inaktiv**. Der Genehmigungsbesitzer muss die Genehmigung erneut übergeben, um den Genehmigungsprozess fortzusetzen.

Wenn ein erforderlicher Genehmiger die Genehmigung ablehnt, ändert sich der Genehmigungsstatus in **Inaktiv**, sodass kein anderer erforderlicher Genehmiger antworten kann. Wenn beispielsweise der dritte von fünf erforderlichen Genehmigern die Genehmigung ablehnt, können der vierte und fünfte Genehmiger die Genehmigung nicht bearbeiten. Stattdessen sendet das System eine Benachrichtigung an den Genehmigungsbesitzer und an Genehmiger, deren Prüfung abgeschlossen ist, dass der Genehmigungsstatus nun **Inaktiv** ist.

Wenn ein erforderlicher Genehmiger die Genehmigung ablehnt, muss der Besitzer die Genehmigung aktualisieren und eine erneute Genehmigung von der Person anfordern, die die Genehmigung abgelehnt hat. Durch das erneute Übergeben einer Genehmigung wird eine neue Prüfrunde gestartet, beginnend mit dem Genehmiger, der die Genehmigung abgelehnt hat. Wenn diese Person den Genehmigungsprozess genehmigt hat, kann der nächste erforderliche Genehmiger antworten und die Prüfrunde wird fortgesetzt.

Verwalten von Genehmigungen

Wenn Sie auf **Operationen > Genehmigungen** klicken, ist **Eigene aktive Genehmigungen** die Standardseite. Auf dieser Seite sind alle aktiven Genehmigungen aufgelistet, auf die Sie antworten können. Sie können auf dieser Seite auf auch andere Genehmigungsansichten auswählen.

Tabelle 20. Genehmigungsansichten

Ansicht	Beschreibung
Alle Genehmigungen	Listet alle Genehmigungen auf. Enthält darüber hinaus Links zu den anderen Genehmigungsansichten. Alle gespeicherten Suchen nach Genehmigungen werden als Link angezeigt.
Eigene aktive Genehmigungen	Zeigt alle aktiven Genehmigungen an, auf die Sie antworten können. Enthält außerdem einen Link zur Ansicht Auf meine Antwort wartende Genehmigungen unter "Gespeicherte Suchen". Standardmäßig wird die Ansicht „Eigene aktive Genehmigungen“ angezeigt.

Tabelle 20. Genehmigungsansichten (Forts.)

Ansicht	Beschreibung
Auf meine Antwort wartende Genehmigungen	<p>Zeigt alle Genehmigungen an, auf die Sie noch antworten müssen. Es handelt sich um ein Subset der Ansicht Eigene aktive Genehmigungen. Sie beinhaltet auch alle Genehmigungen, die auf Ihre Genehmigung warten (auf die Sie noch nicht geantwortet haben).</p> <p>Sie können Genehmigungen, die Ihre Antwort erfordern, auch auf der Seite Eigene Aufgaben anzeigen. Für einen leichten Zugang vom Dashboard sind diese Genehmigungen auch im interaktiven Genehmigungsportlet aufgelistet.</p>
Alle Genehmigungen meines Teams	Zeigt alle Genehmigungen an, die den Mitgliedern Ihres Teams zugewiesen sind.
Alle nicht zugewiesenen Genehmigungen des eigenen Teams	Hier werden alle Genehmigungen aufgeführt, die Ihrem Team zugewiesen, aber noch nicht vom Teammanager einem einzelnen Teammitglied zugeordnet worden sind.

Workflow des Genehmigungsprozesses

Erstellen Sie eine Genehmigung und fügen Sie Genehmiger und Genehmigungselemente hinzu, um einen Genehmigungsprozess zu starten. Anschließend übergeben Sie die Genehmigung und der Prüfprozess beginnt. IBM Marketing Operations sendet den Genehmigungsprozess der Reihenfolge nach an die Genehmiger. Dabei wird auch berücksichtigt, ob die Genehmiger erforderlich oder optional sind. Der Genehmigungsprozess kann mehrere Wiederholungen durchlaufen, bis alle Genehmiger ihre Prüfung durchgeführt haben.

1. Sie erstellen den Genehmigungsprozess, entweder als eigenständige Genehmigung oder als Genehmigungsaufgabe in einem Workflow.
2. Fügen Sie die zu genehmigenden Elemente hinzu.
3. Fügen Sie Genehmiger hinzu.
 - Sie können beliebig viele Genehmiger hinzufügen.
 - Sie legen fest, ob die einzelnen Genehmiger parallel mit anderen Genehmigern oder vor bzw. nach einem anderen Genehmiger agieren, indem Sie eine Folgenummer angeben.
 - Sie geben an, ob die Genehmiger erforderlich oder optional sind.
 - Sie können für jeden Genehmiger separate Anweisungen erstellen.
 - Beim Hinzufügen einer Genehmigungsaufgabe im Workflow können Projektrollen für die Genehmiger ausgewählt werden, beispielsweise Genehmiger für rechtliche Belange und Genehmiger für fachliche Belange.
4. Übergeben Sie die Genehmigung.
5. Das System benachrichtigt unverzüglich alle Genehmiger mit der Folgenummer "1".

Die anderen erforderlichen Genehmiger können die Genehmigung noch nicht beantworten, sondern müssen abwarten, bis sie laut Reihenfolge dazu berechtigt sind. Optionale Genehmiger können jedoch jederzeit mit der Bearbeitung beginnen, sie sind nicht an die festgelegte Reihenfolge der Genehmiger gebunden.

6. Die Genehmiger bearbeiten die Genehmigung. Je nach Konfiguration von Marketing Operations kann der Genehmiger auch Kommentare in Genehmigungselemente einfügen.

7. Genehmiger bewerten jedes Element, das an die Genehmigung angefügt ist, und übergeben dann ihre abgeschlossene Antwort.
8. Das System benachrichtigt den nächsten Genehmiger, basierend auf den in der Genehmigung festgelegten Folgenummern.

Bitte beachten Sie die folgenden Punkte im Zusammenhang mit Genehmigungsprozessen:

- Der Genehmigungsbesitzer kann die Genehmigung jederzeit löschen.
- Genehmiger treffen zu jedem Element in der Genehmigung eine Aussage: Genehmigen, Genehmigen mit Änderungen oder Ablehnen. Dann übergeben sie die gesamte Bearbeitung.
- In Marketing Operations sind die Genehmigungen in Ansichten angeordnet. Wenn Sie auf **Operationen > Genehmigungen** klicken, wird standardmäßig die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt. In dieser Liste werden nur Genehmigungen angezeigt, die aktiv sind und an denen Sie (als Besitzer oder Genehmiger) beteiligt sind.

Anmerkung: Sie können Genehmigungen, die Ihre Antwort erfordern, außerdem über das Portlet **Eigene aktive Genehmigungen** auf Ihrem Dashboard anzeigen.

- Genehmigungen werden in Ihrer Genehmigungsliste angezeigt, wenn Sie laut Reihenfolge antworten müssen. Wenn Sie der nächste Genehmiger in der Folge sind, werden Sie von Marketing Operations benachrichtigt. Navigieren Sie zur Ansicht **Alle Genehmigungen**, um alle Genehmigungen anzuzeigen.
- Wenn eine Genehmigung mit einer Aufgabe im Workflow verlinkt ist, berücksichtigt das System die Einstellung "Planen bis" für die Aufgabe. Marketing Operations berücksichtigt für die Planung von Genehmigungen außerdem die systemweiten Einstellungen für arbeitsfreie Tage und die Zeitzonen der einzelnen Benutzer.

Erstellen von Genehmigungsprozessen

Genehmigungsprozesse werden erstellt, um den Prüfprozess zu organisieren. Wenn Sie den Prüfprozess erstellt haben, können Sie Genehmiger zuweisen und Genehmigungselemente hinzufügen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**, um die Anzeige **Eigene aktive Genehmigungen** zu öffnen.



2. Klicken Sie auf , um einen Genehmigungsprozess hinzuzufügen.
3. Füllen Sie die Felder aus und klicken auf **Änderungen speichern**.

Die erforderlichen Felder sind Besitzer/Gesendet von, Betreff und Geplantes Zieldatum. Standardmäßig ist **Kommentaranhänge aktivieren** aktiviert. Sie können mehrere Genehmigungselemente und mehrere Genehmiger hinzufügen. Wenn Sie Genehmiger hinzufügen, müssen Sie die Position in der Reihenfolge sowie die Standarddauer der Prüfung für jeden Genehmiger angeben.


Weitere Informationen zur Zuweisung von Genehmigungen finden Sie unter „Zuweisen von Genehmigern“. Weitere Informationen zum Hinzufügen von Genehmigungselementen finden Sie unter „Hinzufügen von Genehmigungselementen“ auf Seite 110.

Zuweisen von Genehmigern

Wenn Sie eine Genehmigung erstellen, fügen Sie die Personen hinzu, die Feedback geben sollen. Genehmiger können als erforderlich oder optional festgelegt werden.

Nachdem sie hinzugefügt wurden, informiert Marketing Operations die Genehmiger über Status und Änderungen des Genehmigungsprozesses.

Beachten Sie die folgenden Funktionen, wenn Sie Genehmiger zuweisen.

- Sie können beliebig viele Genehmiger zuweisen.
 - Mit der zugewiesenen Folgenummer geben Sie an, in welcher Reihenfolge die Genehmiger arbeiten und ob ein Teil von ihnen parallel arbeitet.
 - Sie geben an, ob die Genehmiger erforderlich oder optional sind.
 - Beim Hinzufügen einer Genehmigungsaufgabe im Workflow müssen unter Umständen Projekttrollen für die Genehmiger ausgewählt werden, beispielsweise Genehmiger für rechtliche Belange und Genehmiger für fachliche Belange.
1. Erstellen oder öffnen Sie einen Genehmigungsprozess.
 2. Klicken Sie im Abschnitt "Genehmiger" auf den Link **Genehmiger hinzufügen**.
 3. Im Fenster **Mitgliederzugriffsebenen auswählen** sind Genehmiger nach Rollen in Ordner zusammengefasst. Erweitern Sie den entsprechenden Ordner, wählen Sie den Genehmiger aus und klicken auf >>, um die Person zur Spalte "Ausgewählte Prüfer" hinzuzufügen. Wenn Sie beim Klicken die Steuerungstaste gedrückt halten, können Sie mehrere Genehmiger gleichzeitig hinzufügen. Wenn Sie mit der Auswahl der Genehmiger fertig sind, klicken Sie auf **Speichern**.
 4. Klicken Sie auf die Uhr , um die Dauer der Prüfung für jeden Genehmiger anzugeben. Die Standarddauer ist ein Tag.
 5. Geben Sie die Position jedes Genehmigers in der Reihenfolge an. Geben Sie für jeden Genehmiger einen ganzzahligen Wert im Feld an.
 - Die Standardreihenfolge entspricht der Reihenfolge, in der Sie Genehmiger zum Genehmigungsprozess hinzufügen.
 - Mit der Folgenummer geben Sie an, in welcher Reihenfolge die Genehmiger agieren, und ob bestimmte Genehmiger parallel oder der Reihe nach arbeiten.
 - Wenn eine Nummer mehreren Genehmigern zugewiesen wird, heißt das, diese Genehmiger arbeiten parallel und können die Genehmigung gleichzeitig bearbeiten.
 - Wenn ein Benutzer die Genehmigung erneut bearbeitet, werden die Genehmiger nach Folgenummer aufgeführt und nicht in der Reihenfolge, in der sie zur Genehmigung hinzugefügt wurden.
 6. Es muss mindestens ein erforderlicher Genehmiger angegeben werden.

Obwohl ein Benutzer die Genehmigung mit nur optionalen Genehmigern speichern kann, kann er keinen Genehmigungsprozess starten. Beim Versuch, eine Genehmigung ohne erforderlichen Genehmiger zu starten, generiert Marketing Operations einen Warnhinweis.

 - Standardmäßig gelten alle Genehmiger als "erforderlich".
 - Ist ein Genehmiger erforderlich, wird der nächste Genehmiger in der Folge erst dann benachrichtigt, wenn der aktuelle erforderliche Genehmiger geantwortet hat.
 - Verweigert ein erforderlicher Genehmiger die Genehmigung, wird der nächste Genehmiger in der Folge nicht benachrichtigt. Stattdessen wird die Genehmigung inaktiviert und die Besitzer werden informiert.
 - Wenn bei mehreren, parallel agierenden Genehmigern ein erforderlicher Genehmiger die Genehmigung ablehnt, benachrichtigt das System die Genehmigungsbesitzer. Der Genehmigungsprozess wird fortgesetzt, bis alle erforderlichen, parallel agierenden Genehmiger geantwortet haben. Der Status des

- Genehmigungsprozesses ändert sich jedoch zu inaktiv, sodass nachfolgende Genehmiger in der Reihenfolge nicht antworten können.
7. Sie können optional anwenderbezogene Anweisungen für jeden Prüfer hinzufügen. Das Anweisungsfeld ist bei eigenständigen Genehmigungen nichtverfügbar.
 8. Wenn Sie mit dem Hinzufügen der Genehmiger fertig sind, klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Anmerkung: Wenn Sie auf **Abbrechen** klicken, brechen Sie den gesamten Genehmigungsprozess ab, nicht nur den Abschnitt "Genehmiger". Alle nicht gespeicherten Änderungen der Genehmigung gehen verloren, wenn Sie auf **Abbrechen** klicken.

Hinzufügen von Genehmigungselementen

Fügen Sie die Elemente, die Feedback benötigen (wie Bilder, Dokumente und Vorlagen), zum Genehmigungsprozess hinzu.

Sie können URLs und Marketingobjekte hinzufügen. Sie können außerdem Elemente von Ihrem Computer und der Assetbibliothek von Marketing Operations hinzufügen.

Anmerkung: Sie können einen Genehmigungsprozess ohne oder mit einer beliebigen Anzahl Genehmigungselemente erstellen.

1. Erstellen oder öffnen Sie einen Genehmigungsprozess.
2. Klicken Sie auf **Element(e) zum Genehmigen hinzufügen**.
3. Fügen Sie bei Bedarf Genehmigungselemente von Ihrem Computer hinzu.
 - a. Wählen Sie **Vom Computer** im Menü **Element zum Genehmigen hinzufügen**: aus.
 - b. Navigieren Sie zu einem Asset, fügen Sie wenn nötig Kommentare hinzu und klicken auf **Änderungen speichern**.
4. Fügen Sie bei Bedarf Genehmigungselemente aus der Assetbibliothek von Marketing Operations hinzu.
 - a. Wählen Sie **Von der Assetbibliothek** im Menü **Element zum Genehmigen hinzufügen**: aus.
 - b. Klicken Sie auf **Durchsuchen**, um die Assetbibliothek in einem neuen Fenster zu öffnen.
 - c. Navigieren Sie zum gewünschten Asset. Klicken Sie auf **Asset akzeptieren** im rechten Fensterbereich, um das Asset auszuwählen und zum Fenster **Element(e) zum Genehmigen hinzufügen** zurückzukehren.
5. Fügen Sie bei Bedarf URLs zum Genehmigungsprozess hinzu.
 - a. Wählen Sie **URL** im Menü **Element zum Genehmigen hinzufügen**: aus.
 - b. Geben Sie die URL und etwaige Kommentare ein.
6. Fügen Sie bei Bedarf Marketingobjekte zu den Genehmigungselementen hinzu.
 - a. Wählen Sie **Marketingobjekt** im Menü aus. Suchen Sie im neuen Fenster nach Marketingobjekten.
 - b. Klicken Sie auf **Durchsuchen**; ein neues Fenster wird geöffnet.
 - c. Wählen Sie ein Asset aus und klicken auf **Akzeptieren und schließen**, um zum Fenster **Element(e) zum Genehmigen hinzufügen** zurückzukehren.
7. Wahlweise können Sie weitere Assets hinzufügen. Klicken Sie auf **Weitere hinzufügen** und wiederholen Sie die Schritte für jedes Asset.

8. Klicken Sie im Fenster **Element(e) zum Genehmigen hinzufügen** auf **Änderungen speichern**. Das Fenster wird geschlossen.
9. Klicken Sie auf **Änderungen speichern** im Genehmigungsprozess.

Aktivieren von Markups für Genehmigungselemente

Besitzer von Genehmigungen können die Markups für Anhänge aktivieren. Genehmiger verwenden Markups, um Kommentare direkt in den Anhang einzufügen. Wenn Markups für einen Anhang aktiviert sind und IBM Marketing Operations Markups für den Dateityp unterstützt, kann jeder, der den Anhang anzeigen kann, einen Kommentar einfügen.

Genehmigungsbesitzer haben zwei Möglichkeiten zur Aktivierung der Markups für Anhänge.

- Wenn ein Besitzer ein Element an einen Genehmigungsprozess anhängt, wird eine Systemaufforderung zur Aktivierung der Funktion für die PDF-Datei angezeigt.
- Bei einem vorhandenen Genehmigungsprozess befindet sich an jedem Genehmigungselement ein Link **Markups Aktivieren/Deaktivieren**. Klicken Sie auf den Link, um Markups zu aktivieren.

Damit Benutzer Kommentare hinzufügen können, wählen Sie bei der entsprechenden Eingabeaufforderung **Markups aktivieren**.

Übergeben eines Genehmigungsprozesses zur Prüfung

Wenn Sie einen Genehmigungsprozess hinzugefügt haben, müssen Sie die Genehmigung übergeben, um die Genehmiger zu benachrichtigen, dass eine Genehmigung zur Bearbeitung vorliegt. Die Übergabe der Genehmigung leitet den Prüfprozess ein.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte „Übersicht“ für die Genehmigung, die Sie übergeben möchten.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen **Zur Prüfung übergeben** aus.

Das Fenster **Genehmigungen** wird geöffnet.

3. Geben Sie Kommentare ein, die in der Benachrichtigung für die Genehmiger angezeigt werden sollen, und klicken Sie auf **Weiter**.

Sobald eine Genehmigung vom Besitzer übermittelt wurde, ändert sich der Status in "In Bearbeitung". Wenn der Besitzer weitere Änderungen an der Genehmigung vornimmt, sendet IBM Marketing Operations Benachrichtigungen an alle Besitzer und Genehmiger.

Auswerten des Genehmigungsprozesses

Wenn Sie an der Reihe sind, geben Sie Feedback zum Genehmigungsprozess und allen Genehmigungselementen ab. Sie geben Feedback ab, indem Sie den Genehmigungsprozess und einzelne Genehmigungselemente genehmigen oder ablehnen. Um ein ausführlicheres Feedback abzugeben, können Sie außerdem Kommentare oder Markups hinzufügen.

Wenn Sie auf einen Genehmigungsprozess antworten oder eine Genehmigungsaufgabe abschließen müssen, werden Sie von IBM Marketing Operations mit einem Alert und einer E-Mail-Nachricht informiert. Sowohl Alert als auch E-Mail-Nachricht enthalten einen Link zur Genehmigung. Sie können über den Link in der E-

Mail oder der Benachrichtigung auf die Genehmigung zugreifen. Der Genehmigungsprozess wird in den Ansichten **Eigene aktive Genehmigungen** und **Auf meine Antwort wartende Genehmigungen** angezeigt.

1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess der Genehmigungselemente enthält, die Sie überprüfen wollen. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**, auf den Link zur Genehmigung in einem Alert oder einer E-Mail-Benachrichtigung oder auf eine Genehmigungsaufgabe im Workflow.
2. Prüfen Sie die Beschreibung und alle Anmerkungen oder Anweisungen, die für den Genehmigungsprozess angegeben sind.
3. Führen Sie für jedes Genehmigungselement die folgenden Schritte aus.
 - a. Zum Anzeigen eines Elements klicken Sie auf das zugehörige Piktogramm oder den Dateinamen.

Anmerkung: Wählen Sie **Markup anzeigen/hinzufügen** aus, um dokumenteninterne Kommentare zu einer PDF-Datei hinzuzufügen. Wenn Sie nicht auf diesen Link klicken, gehen alle von Ihnen eingetragenen Kommentare verloren, sobald Sie die Datei schließen.

- b. Klicken Sie auf **Feedback abschicken**. Ein Dialogfeld für Ihre Antwort wird geöffnet.
- c. Geben Sie Ihre Kommentare im Abschnitt **Ihre Antwort** ein. Fügen Sie alternativ eine Datei mit ausführlichen Kommentaren an. Klicken Sie auf **Kommentardatei anhängen** und navigieren Sie zu der Datei.
- d. Wählen Sie die geeignete Antwort aus.
 - **Genehmigen** zeigt an, dass Sie das Element unverändert genehmigen.
 - **Mit Änderungen genehmigen** zeigt an, dass Sie das Element mit den in den Kommentaren oder im Anhang aufgeführten Ausnahmen genehmigen.
 - **Verweigern** zeigt an, dass vom Genehmigungsbesitzer grundlegende Änderungen am Element vorgenommen werden müssen. Wenn es in Ihrem Unternehmen erforderlich ist, einen Grund anzugeben, wählen Sie unter **Verweigerungsgrund** einen Grund aus.
4. Nachdem Sie auf jedes Element in der Liste geantwortet haben oder Kommentare und eine Antwort für eine Genehmigung ohne Anhänge bereitgestellt haben, klicken Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen**.

Anmerkung: Wenn Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen** geklickt haben, können Sie Ihre Antwort nicht mehr ändern, es sei denn, der Besitzer des Genehmigungsprozesses übergibt die Prüfung erneut.

Das Antwortformular mit der Liste der Genehmiger wird angezeigt, in dem Ihre Antwort neben Ihrem Namen aufgeführt ist. IBM Marketing Operations sendet einen Alert und eine E-Mail-Nachricht mit Ihrer Antwort an den Genehmigungsbesitzer und ggf. einen Alert an den nächsten Prüfer.

Genehmigungsportlet

Das Genehmigungsportlet ermöglicht Ihnen, auf dem Dashboard auf Genehmigungen zuzugreifen, die Ihre Antwort erfordern.

Um Ihren Arbeitsablauf zu optimieren, können Sie das Portlet **Eigene Genehmigungen verwalten** zu Ihrem Dashboard hinzufügen. Das Genehmigungsportlet ist sehr sinnvoll, wenn Sie häufig Genehmigungsprozesse auswerten, aber keine Genehmigungsprozesse erstellen oder Genehmigungsprozesse zur Prüfung überge-

ben. Weitere Informationen zum Hinzufügen von Portlets zu Ihrem Dashboard finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administratorenhandbuch*.

Auswerten des Genehmigungsprozesses im Genehmigungsportlet

Verwenden Sie das Genehmigungsportlet, um auf Ihrem Dashboard schnell auf Genehmigungen antworten zu können. Sie können auf alle Genehmigungen, die Ihre Antwort erfordern, mit einem Klick antworten oder Genehmigungsprozesse und Genehmigungselemente einzeln nacheinander bewerten.

1. Starten Sie Marketing Operations. Ihr Dashboard ist die Standardstartseite. Navigieren Sie zu Ihrem Dashboard, wenn Sie eine andere Standardstartseite eingerichtet haben.
2. Sie können alle Genehmigungen freigeben, die Ihre Antwort erfordern. Klicken Sie auf **Alle (#) Genehmigungen freigeben**.
3. Sie können auf einzelne Genehmigungsprozesse und Genehmigungselemente antworten, indem Sie auf das Menü **Eigene Aktionen** klicken. Im Menü **Eigene Aktionen** können Sie die folgenden Aktionen bei Genehmigungselementen ausführen.

- **Als E-Mail-Anlage(n) senden**
- **Alle mit Kommentaren genehmigen**
- **Alle mit Änderungen genehmigen**
- **Alle ohne Kommentare genehmigen**
- **Alle mit Kommentaren zurückweisen**
- **Alle ohne Kommentare zurückweisen**
- **Vollständige Antwort veröffentlichen**

Anmerkung: Bei Genehmigungen mit Genehmigungselementen können Sie **Vollständige Antwort veröffentlichen** erst anklicken, wenn Sie die Elemente entweder genehmigt oder abgelehnt haben.

4. Alternativ können Sie Genehmigungselemente einzeln genehmigen oder ablehnen, indem Sie bei einem einzelnen Element auf das Menü **Eigene Aktionen** klicken. Im Menü **Eigene Aktionen** können Sie die folgenden Aktionen bei Genehmigungselementen ausführen.
 - **Als E-Mail-Anlage(n) senden**
 - **Mit Kommentaren genehmigen**
 - **Mit Änderungen genehmigen**
 - **Ohne Kommentare genehmigen**
 - **Mit Kommentaren zurückweisen**
 - **Ohne Kommentare zurückweisen**
5. Klicken Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen**, nachdem Sie auf alle Genehmigungselemente geantwortet haben, um die Genehmigung abzuschließen. Nachdem Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen** geklickt haben, können Sie keine Änderungen mehr vornehmen, es sei denn, der Besitzer des Genehmigungsprozesses übergibt die Prüfung erneut.

Veröffentlichen der vollständigen Antwort

Klicken Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen**, um einen Genehmigungsprozess mit mehreren Genehmigungselementen abzuschließen. Klicken Sie auf **Feedback veröffentlichen**, um einen Genehmigungsprozess ohne Genehmigungs-

elemente abzuschließen. Nachdem Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen** oder **Feedback veröffentlichen** geklickt haben, können Sie Ihre Antwort zum Genehmigungsprozess nicht mehr ändern.

Klicken Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen**, wenn Sie alle Genehmigungselemente beantwortet haben. Es wird eine Bestätigungsseite angezeigt, in der Sie abschließende Kommentare hinzufügen können.

Beachten Sie Folgendes:

- Wenn der Genehmigungsbesitzer die Bereitstellung aller Elemente anfordert und Sie auf **Vollständige Antwort veröffentlichen** klicken, bevor Sie alle Elemente beantwortet haben, wird folgende Warnung angezeigt: "Bitte beantworten Sie alle Dokumente, bevor Sie den Prozess als abgeschlossen markieren."
- Wenn der Genehmigungsbesitzer nicht den Abschluss aller Elemente anfordert, müssen Sie mindestens auf ein Genehmigungselement antworten, sonst wird folgende Warnung ausgegeben: "Bitte beantworten Sie mindestens ein Dokument, bevor Sie den Prozess als abgeschlossen markieren."
- Sie können mehrmals auf ein Genehmigungselement antworten, bevor Sie die Antwort auf den gesamten Genehmigungsprozess abschließen. Sobald Sie jedoch auf **Abgeschlossene Antwort abschicken** klicken, um die Prüfung abzuschließen, können Sie die Genehmigung nicht erneut beantworten.

Nachdem Sie die Prüfung abgeschlossen haben, ändert sich der Link **Feedback abschicken** in **Antworten für Element anzeigen**. Dann können Sie nur noch die Elementantworten und den Genehmigungsverlauf anzeigen.

Ändern von Genehmigungsprozessen

Der Besitzer eines Genehmigungsprozesses kann einen Genehmigungsprozess nach dem Erstellen und sogar nach der Übergabe ändern. Der Besitzer kann neue Genehmigungselemente oder neue Genehmiger hinzufügen. Der Genehmigungsbesitzer kann auch Elemente und Genehmiger löschen oder vorhandene zu überprüfen, um die Elemente aktualisieren.

Die Änderung einer Genehmigung ist mit der Erstellung vergleichbar. Als Besitzer können Sie den Genehmigungsprozess jederzeit ändern. Bei Genehmigungsprozessen mit mehreren Besitzern können alle Besitzer den Prozess jederzeit ändern.

Standardmäßig können Genehmiger die Informationen in der Genehmigung nicht ändern, Sie können nur auf die Genehmigung antworten. In manchen Fällen ermöglicht es die Sicherheitsrichtlinie den Genehmigern, den Genehmigungsprozess zu ändern.


Wenn Sie die Genehmigung geändert haben, entscheiden Sie, ob Sie den Genehmigungsprozess erneut an die Genehmiger übergeben. Wenn Sie eine bereits übergebene Genehmigung ändern, wird das Fenster **Genehmigungen** geöffnet und Sie werden aufgefordert, Kommentare hinzuzufügen und an neue und bereits vorhandene Genehmiger zu senden. Wenn ein Genehmiger, der die Genehmigung bereits bearbeitet hat, die Änderungen ebenfalls anschauen soll, aktivieren Sie für diesen Genehmiger das Kontrollkästchen **Erneute Genehmigung anfordern**. Wenn ein Genehmiger erneut genehmigen soll, erhöht das System die Genehmigungs-Rundennummer.

Abbrechen des Genehmigungsprozesses

Der Genehmigungsprozess kann jederzeit abgebrochen werden. Mit dem Abbruch des Genehmigungsprozesses wird die Genehmigung nicht gelöscht. Statt einen Genehmigungsprozess zu löschen, können Sie sich für den Abbruch entscheiden, wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Sie Details des Prozesses zukünftig noch einmal benötigen.

Wenn Sie den Genehmigungsprozess abbrechen, können Sie ihn nicht mehr zu einem späteren Zeitpunkt zur Prüfung übergeben. Bearbeitungen und Kommentare, die vor dem Abbruch erfolgen, werden gespeichert. Die Genehmigung wird damit auf dem Status des Abbruchzeitpunkts "eingefroren".

1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess.
 - a. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**. Standardmäßig wird die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt.
 - b. Wählen Sie **Alle Genehmigungen** aus, wenn der Genehmigungsprozess, den Sie abbrechen wollen, in dieser Ansicht nicht verfügbar ist.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen **Prüfung abbrechen** aus.
3. Geben Sie die Kommentare, die Sie der Genehmigung hinzufügen möchten, im Fenster **Genehmigungen** ein. Sie können beispielsweise Gründe für den Abbruch der Prüfung eingeben. Klicken Sie auf **Weiter**.


In der Ansicht **Alle Genehmigungen** wird der Genehmigungsstatus als **Abgebrochen** angezeigt.

Wenn Sie eine Genehmigung, die mit einer Workflowaufgabe verknüpft ist, abbrechen, wird die Aufgabe auf der Workflow-Registerkarte durchgestrichen. Die Aufgabe und sämtliche weiteren Informationen dazu werden kursiv und durchgestrichen angezeigt. Außerdem wird in der Statusspalte ein x angezeigt. Dies bedeutet, dass der Workflow übersprungen wurde.

Kopieren eines Genehmigungsprozesses

Sie können einen Genehmigungsprozess kopieren, um einen anderen Genehmigungsprozess zu erstellen, der dem vorhandenen Prozess ähnlich ist. Sie können eine Kopie des vorhandenen Genehmigungsprozesses erstellen und diese Kopie modifizieren. Der ursprüngliche Genehmigungsprozess bleibt dabei unverändert.

1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess, den Sie kopieren wollen.
 - a. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**. Standardmäßig wird die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt.
 - b. Wählen Sie **Alle Genehmigungen** aus, wenn der Genehmigungsprozess, den Sie kopieren wollen, in dieser Ansicht nicht verfügbar ist.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Element kopieren** ().
3. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie von Marketing Operations aufgefordert werden, den Kopiervorgang zu bestätigen.

Die Kopie des Genehmigungsprozesses wird geöffnet. Die Kopie heißt "Kopie von *Name der ursprünglichen Genehmigung*." Der Status der Kopie ist **Nicht gestartet**.

4. Modifizieren Sie alle Informationen, die Sie in der Kopie ändern möchten, und klicken Sie anschließend auf **Änderungen speichern**.

Die Kopie wird in der Ansicht **Alle Genehmigungen** angezeigt.

Kopierte Details

Die folgenden Details werden kopiert.

- Liste der Genehmiger mit dem Hinweis, ob es sich um erforderliche oder optionale Genehmiger handelt
- Liste der Besitzer
- Das Thema, wobei vor dem Namen der ursprünglichen Genehmigung „Kopie von“ angegeben wird
- Geplantes Enddatum
- Folge
- Beschreibung
- Zu genehmigende Elemente

Nicht kopierte Details


Die folgenden Elemente werden nicht kopiert.

- Anweisungen für einzelne Genehmiger werden nicht kopiert.
- Der Inhalt der Infotafel wird nicht kopiert.
- Informationen auf der Registerkarte „Analyse“ werden nicht kopiert.
- Die Kopie wird nicht mit Projektworkflows verknüpft, auch wenn die ursprüngliche Genehmigung verknüpft ist. Das heißt, dass beim Kopieren einer Genehmigung eine eigenständige Genehmigung entsteht.

Löschen einer Genehmigung

Besitzer des Genehmigungsprozesses, können die Genehmigung jederzeit löschen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den Genehmigungen, die Sie löschen möchten.
3. Wenn Sie von IBM Marketing Operations aufgefordert werden, den Löschvor-

gang zu bestätigen, klicken Sie auf das Symbol **Element löschen** () und anschließend auf **OK**.


Anmerkung: Sie können keine Genehmigung löschen, die mit einer Workflow-aufgabe verknüpft ist.

Abschließen eines Genehmigungsprozesses

Wenn im Genehmigungsprozess das Flag **Automatischen Abschluss aktivieren** nicht aktiviert ist, kann nur der Besitzer den Status in **Abgeschlossen** ändern. Das Markieren von Genehmigungsprozessen als "abgeschlossen" erleichtert die Verwaltung der Genehmigungsprozesse. Genehmigungsprozesse, deren Status **Abgeschlossen** ist, werden nur in der Ansicht **Alle Genehmigungen** angezeigt.

Wenn bei der Erstellung der Genehmigung nicht die Kennzeichnung **Automatischen Abschluss der Genehmigung zulassen** aktiviert wurde, kann der Besitzer der Genehmigung entscheiden, wann die Genehmigung abgeschlossen werden soll. Wenn der automatische Abschluss aktiviert ist, wird die Genehmigung automatisch als **Abgeschlossen** markiert, wenn der letzte erforderliche Genehmiger genehmigt hat.

Das Markieren des Genehmigungsprozesses als "Abgeschlossen" bedeutet, dass die Prüfung fertiggestellt ist. Beispielsweise bietet es sich in den folgenden Fällen an, eine Genehmigung als abgeschlossen zu markieren:

- Nachdem alle Genehmiger geantwortet haben
 - Nach Ablauf des **Geplanten Zieldatums**
 - Nachdem alle Änderungsvorschläge eingearbeitet wurden
1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess, den Sie abschließen wollen.
 - a. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**. Standardmäßig wird die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt.
 - b. Wählen Sie **Alle Genehmigungen** aus, wenn der Genehmigungsprozess, den Sie abschließen wollen, in dieser Ansicht nicht verfügbar ist.
 2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen **Prüfung abschließen** aus.
 3. Geben Sie einen Kommentar mit der Begründung für den Abschluss der Prüfung im Fenster **Genehmigungen** ein und klicken auf **Weiter**.


Der Status der Genehmigung ist nun **Abgeschlossen**, IBM Marketing Operations sendet eine Benachrichtigung, dass der Genehmigungsprozess fertiggestellt ist.

Inaktivieren von Genehmigungsprozessen

Sie können einen zur Prüfung übergebenen Genehmigungsprozess inaktivieren. Sie können einen Genehmigungsprozess inaktivieren, um beispielsweise die Genehmigungselemente zu überarbeiten und eine erneute Genehmigung anzufordern. Das Inaktivieren einer Genehmigung unterscheidet sich vom Abbruch der Prüfung in einem Genehmigungsprozess, da Sie den Genehmigungsprozess ändern und die Prüfung fortsetzen können.

Beachten Sie Folgendes beim Inaktivieren einer Genehmigung:


- Die Genehmiger werden von IBM Marketing Operations benachrichtigt, dass der Genehmigungsprozess inaktiviert wurde.
 - Genehmiger können den Genehmigungsprozess weder genehmigen noch ablehnen, während der Prozess inaktiviert ist.
 - Besitzer können den Genehmigungsprozess anzeigen und Genehmigungselemente kommentieren, während der Prozess inaktiviert ist.
1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess, den Sie inaktivieren wollen.
 - a. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**. Standardmäßig wird die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt.
 - b. Wählen Sie **Alle Genehmigungen** aus, wenn der Genehmigungsprozess, den Sie inaktivieren wollen, in dieser Ansicht nicht verfügbar ist.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen **Prüfung stoppen** aus.
3. Geben Sie einen Kommentar mit der Begründung für die Inaktivierung der Prüfung im Fenster **Genehmigungen** ein.
4. Klicken Sie auf **Weiter**.

Der Status des Genehmigungsprozesses ist nun **Inaktiv**. IBM Marketing Operations sendet eine Benachrichtigung an die Genehmiger, dass der Genehmigungsprozess inaktiviert wurde.

Reaktivieren inaktivierter Genehmigungsprozesse

Sie können einen inaktivierten Genehmigungsprozess reaktivieren, um den Prüfprozess fortzusetzen.

1. Öffnen Sie den Genehmigungsprozess, den Sie reaktivieren wollen.
 - a. Klicken Sie auf **Operationen > Genehmigungen**. Standardmäßig wird die Ansicht **Eigene aktive Genehmigungen** angezeigt.
 - b. Inaktivierte Genehmigungsprozesse sind nicht aktiv und dementsprechend in dieser Ansicht nicht verfügbar. Wählen Sie **Alle Genehmigungen** aus.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen **Prüfung fortsetzen** aus.
3. Geben Sie im Fenster **Genehmigungen** einen Kommentar mit der Begründung für die Fortsetzung der Prüfung ein und klicken auf **Genehmigungen anfordern**.

Anmerkung: Wenn Sie von einem Genehmiger eine erneute Genehmigung anfordern, wird die Genehmigungs-Rundennummer automatisch erhöht.



Der Status des Genehmigungsprozesses ist nun **In Bearbeitung**. IBM Marketing Operations sendet eine Benachrichtigung an die Genehmiger, dass der Genehmigungsprozess aktiv ist und beantwortet werden kann.

Erneutes Zuweisen von Teamgenehmigungen

Wenn Ihr Team als Genehmiger zugewiesen wurde, können Sie die Genehmigung akzeptieren oder sie jemand anderem in Ihrem Team neu zuweisen. Die Optionen für die Neuzuweisung hängen von der Konfiguration Ihres Teams ab.

Ein Team kann als Genehmiger zugewiesen werden. Je nach Optionen für die Weiterleitung können Teammitglieder die Genehmigung direkt bearbeiten oder müssen warten, bis der Teammanager die Aufgabe zugewiesen hat.

- Wenn für das Team die Option **Manager können Genehmigungen an Mitglieder weiterleiten** ausgewählt ist, kann der Manager Mitgliedern Genehmigungen zuordnen.
- Wenn für das Team die Option **Mitglieder können dem Team zugewiesene Genehmigungen annehmen** aktiviert ist, können sich die Mitglieder die Genehmigungen selbst zuordnen. Eine Zuweisung durch den Manager ist nicht erforderlich.
- Wenn für das Team die Option **Mitglieder können dem Team zugewiesene Genehmigungen dem Team zurückgeben** aktiviert ist, können die Mitglieder Genehmigungen in die Warteschlange des Teams zurückgeben.

1. Wählen Sie **Marketing Operations > Operationen > Genehmigungen** aus.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und wählen einen der folgenden Suchvorgänge aus.
 - **Alle Genehmigungen meines Teams** oder
 - **Alle nicht zugewiesenen Genehmigungen meines Teams**
3. Wählen Sie die zuzuordnende(n) Genehmigung(en) aus.
4. Klicken Sie auf das Symbol **Auswahl neu zuordnen** ()
5. Wählen Sie für jede ausgewählte Aufgabe ein Teammitglied im Feld **Zuweisen an** aus.

Anmerkung: Teammitglieder können sich selbst Aufgaben zuweisen oder die Aufgaben an das Team zurückgeben.

6. Wenn Sie alle Zuweisungen vorgenommen haben, klicken Sie auf **Zuweisungen speichern**, um die Änderungen zu speichern und zum Fenster **Genehmigungsliste** zurückzukehren.

Verlinken von Genehmigungsprozessen mit Workflowaufgaben

Genehmigungsprozesse können mit Workflowaufgaben verlinkt werden. Wenn ein Genehmigungsprozess mit einem Workflow verlinkt ist, wird durch die Bearbeitung des Genehmigungsprozesses auch die Workflowaufgabe geändert.

In den Genehmigungsansichten werden sowohl eigenständige Genehmigungen als auch Workflow-Genehmigungen angezeigt. Bearbeiten Sie eine Genehmigung, die mit einer Genehmigungsaufgabe im Workflow verknüpft ist, spiegelt sich Ihre Arbeit wie folgt in der Workflowaufgabe wider.

Tabelle 21. Ergebnisse der Bearbeitung einer Genehmigung in einer verknüpften Workflowaufgabe

Ihre Aktion	Änderungen an der verknüpften Workflowaufgabe
Abbrechen der Genehmigung	Der Status der Aufgabe ändert sich in Abgebrochen .
Ändern des Zieldatums	Das unter Voraussichtliches/tatsächliches Enddatum angegebene Datum für die Aufgabe wird entsprechend angepasst.
Starten der Genehmigung	Der Status der Aufgabe ändert sich in Aktiv , und das Datum unter Voraussichtliches/tatsächliches Startdatum wird auf das aktuelle Datum gesetzt.
Anhalten der Genehmigung	Der Status der Aufgabe ändert sich in In Warteschleife .
Abschließen der Genehmigung	Der Status der Aufgabe ändert sich in Beendet , und das Datum unter Tatsächliches Enddatum wird auf das aktuelle Datum gesetzt.
Löschen der Genehmigung	Sie können eine verknüpfte Genehmigung nicht in der Genehmigung selbst löschen. Löschen Sie stattdessen die Zeile mit der Genehmigungsaufgabe aus dem Workflow.

Markup-Typen von Anhängen in IBM Marketing Operations

Sie können Markup-Tools verwenden, um Feedback direkt zu einem Anhang hinzuzufügen. IBM Marketing Operations verfügt über zwei verschiedene Methoden, um Anhänge zu kommentieren: systemeigene Marketing Operations-Markups und Adobe-Markups. Ihr Administrator hat sich bei der Installation für eine dieser Methoden entschieden.

IBM Marketing Operations-Benutzer können Anhänge für Pläne, Programme, Projekte und Marketingobjekte mit einer der beiden folgenden Methoden kommentieren.

- Marketing Operations kann ein PDF-Dokument in Adobe Acrobat öffnen. Benutzer können alle Acrobat-Markups zum Hinzufügen von Kommentaren verwenden und die Kommentare anschließend in Marketing Operations speichern.
- Marketing Operations kann so eingerichtet werden, dass systemeigene Markups verwendet werden, mit der Benutzer die folgenden Dateitypen kommentieren können.
 - PDF (jede Seite der PDF-Datei wird in eine Bilddatei zu Markups konvertiert)
 - GIF

- JPG (nur RGB, nicht CMYK)
- PNG
- BMP
- HTML-Seiten und gehostete Webseiten

Bei der Installation wählt der Administrator aus, welcher Kommentierungstyp für die Anwendung aktiviert wird.

Beachten Sie bei beiden Kommentierungstypen folgendes Verhalten.

- Rufen Sie die Markups in IBM Marketing Operations auf, indem Sie auf den Link **Markups anzeigen/hinzufügen** für ein einzelnes Genehmigungselement klicken.
- In Marketing Operations werden Kommentare mit dem Namen des Verfassers versehen. Es besteht die Möglichkeit, alle Anmerkungen anzuzeigen oder die Kommentare nach Personen zu filtern.

Systemeigene Markups für Webseiten

Sie können eine ganze Webseite zur Prüfung hochladen. Es gelten jedoch die folgenden Einschränkungen:

- Die systemeigenen IBM -Markups unterstützen keine Markups von Webseiten, die Flash beinhalten oder ausschließlich mit Flash erstellt wurden.
- Seiten, die eine serverseitige Bearbeitung erfordern, z. B. CGI, ASP, ASPX oder CFM, funktionieren im Markup-Tool nicht richtig.
- Webseiten mit Frames werden nicht unterstützt.

Anstatt HTML-Dateien hochzuladen, sollten Sie eine URL zur Verknüpfung mit der extern gehosteten Webseite in Betracht ziehen.

Kommentieren von Anhängen

Benutzer mit der Berechtigung zum Anzeigen einer Genehmigung können an die Genehmigung angehängte Elemente kommentieren.

Bei der Installation wird IBM Marketing Operations entweder zur Verwendung der Markups von Adobe Acrobat oder zur Verwendung der integrierten Marketing Operations-Markups konfiguriert.

Beachten Sie die folgenden Einschränkungen.

- Markups können nur bei der neuesten bzw. letzten Version des Genehmigungselements eingesetzt werden.
 - Sie können nur Elemente für eine Genehmigung mit dem Status Wird ausgeführt oder In Warteschleife kommentieren.
1. Navigieren Sie zu der Genehmigung, die das Element, das Sie bearbeiten möchten, enthält.
 2. Klicken Sie neben dem Element, das Sie mit Kommentaren versehen möchten, auf **Markups anzeigen/hinzufügen**.

Anmerkung: Wenn der Link nicht aktiv ist, hat der Besitzer der Genehmigung festgelegt, dass keine Kommentare für das Element vorgenommen werden können.

Das Dokument wird in einem Browser geöffnet.

3. Kommentieren Sie das Element, verwenden Sie dazu entweder die Markups von Adobe Acrobat oder die integrierten Markups von Marketing Operations (je nach Installation).
 - Wenn das System die Markups von Adobe Acrobat verwendet, können nur PDF-Dateien kommentiert werden. Klicken Sie in der Acrobat-Symbolleiste auf **Überprüfen und kommentieren**, klicken Sie in der Symbolleiste Kommentieren und markieren auf **Notiz**, und fügen Sie in der PDF-Datei Kommentare hinzu.
 - Nutzen Sie das integrierte Markup-Tool von Marketing Operations, können Sie die Symbole und Steuerelemente dieser Funktion verwenden. Alle Symbole bieten Hilfe bei Berührung mit Mauscursor. Inaktive Steuerelemente sind ausgegraut und können nicht ausgewählt werden.
4. Schließen Sie das Fenster mit dem kommentierten Element.

Alle Mitglieder können die Kommentare im Element anzeigen, indem sie das Containerobjekt öffnen und auf **Markups anzeigen/hinzufügen** klicken. Auf diese Weise werden der Datei von den Teammitgliedern weitere Kommentare hinzugefügt. Wenn Sie die ursprüngliche Datei ohne Markups anzeigen möchten, klicken Sie auf den Link mit dem Namen des angehängten Elements statt auf "Markups anzeigen/hinzufügen".

Verwenden von Adobe Acrobat-Markups in IBM Marketing Operations

Adobe Acrobat-Markups sind eine Möglichkeit, Anhänge zu kommentieren.

Um Adobe Acrobat-Markups effizient verwenden zu können, müssen Sie oder der IBM Marketing Operations-Administrator die folgenden Konfigurationen ausführen.

- Wenn Sie mit einem Microsoft Windows-Betriebssystem arbeiten, muss die angepasste Datei `UMO_Markup_Collaboration.js` im JavaScripts-Unterverzeichnis Ihres Adobe Acrobat-Installationsverzeichnisses gespeichert werden. Wenn Sie Kommentare von anderen Genehmigern nicht anzeigen können, liegt es wahrscheinlich daran, dass diese Datei fehlt.
- Wenn Sie Internet Explorer verwenden, um auf IBM Marketing Operations zuzugreifen, müssen Sie die Internet Explorer-Einstellungen so festlegen, dass PDF-Dateien im Browser angezeigt werden.
- Wenn Sie den Safari-Browser auf einem Macintosh verwenden, sind zusätzliche Konfigurationsschritte erforderlich, um auf IBM Marketing Operations zuzugreifen. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „Verwenden der Adobe-Markups auf dem Apple Macintosh“.

Anmerkung: IBM unterstützt nicht die Option **Speichern und offline arbeiten** in Adobe Acrobat. Das bedeutet, dass Ihre Änderungen nicht gespeichert werden, wenn Sie auf **Speichern und offline arbeiten** klicken, Kommentare hinzufügen und diese anschließend wieder hochladen.

Verwenden der Adobe-Markups auf dem Apple Macintosh

Bei der Verwendung von Adobe-Markups in IBM Marketing Operations müssen beim Macintosh-Betriebssystem besondere Bedingungen beachtet werden.

Benutzer, die im Safari-Browser des Macintosh-Betriebssystems bei Marketing Operations Adobe Acrobat-Markups verwenden, müssen Folgendes beachten.

- Sie müssen mit Adobe Acrobat Standard bzw. Professional 6.0 oder höher arbeiten.
- Sie müssen Acrobat wie folgt konfigurieren, dabei muss Acrobat selbst und nicht über den Browser geöffnet sein.
 - Klicken Sie auf **Bearbeiten > Grundeinstellungen > Überprüfen** und wählen Sie in der Dropdown-Liste Servertyp die Option **Benutzerdefiniert** aus.
 - Wählen Sie **Kommentare > Kommentieren- und Markieren-Tools anzeigen**.
- IBM Marketing Operations kennzeichnet Kommentare mit dem Macintosh-Anmeldenamen des Genehmigers, der sich vom Benutzernamen in Marketing Operations unterscheiden kann.
- Wenn Sie Notizen, Anmerkungen oder andere Acrobat-Markup-Funktionen mit Texteingabe verwenden, müssen Sie, nachdem Sie eine Seite des Genehmigungselements kommentiert haben, außerhalb des Textfeldes (beispielsweise außerhalb des Notiz-Textfeldes) klicken, bevor Sie auf **Kommentar senden** klicken. Ansonsten wird der Kommentartext nicht gesendet und das Feld ist leer, wenn andere Benutzer es in Acrobat öffnen.
- Das Stempeltool zeigt immer den Namen des Benutzers an, der den Kommentar anzeigt, nicht den Namen des Benutzers, der den Kommentar verfasst hat.
- Bei jedem Öffnen einer PDF-Datei wird ein leeres Safari-Fenster geöffnet.
- Wenn Sie in Marketing Operations die Markups im Safari-Browser verwenden, werden temporäre Internetdateien auf dem Macintosh-Desktop gespeichert.
- Es gibt zwei Symbole **Senden**: Eins ist identisch mit dem in Windows, das andere ist ein Marketing Operations-spezifisches Symbol für den Safari-Browser für



Macintosh: . Verwenden Sie diese Schaltfläche zum Erfassen von Kommentaren; das Windows-Symbol funktioniert hier nicht.

- Bei Acrobat-Version 6 wird beim Klicken auf den Markup-Link für eine Genehmigung die PDF-Datei direkt im Safari-Browser und nicht in einem Acrobat-Bildschirm geöffnet.

Anmerkung: Dieses Verhalten tritt bei Acrobat-Version 7 nicht auf. Führen Sie ein Upgrade auf Version 7 durch.

Gehen Sie wie folgt vor, wenn die PDF-Datei in einem Acrobat-Bildschirm angezeigt werden soll:

- Klicken Sie zum Öffnen des aktuellen Dokuments in einem Acrobat-Bildschirm mit der rechten Maustaste auf die PDF-Datei (wenn Sie mit einer Maus mit einer Taste arbeiten, halten Sie beim Klicken die **STRG**-Taste gedrückt) und wählen Sie **Öffnen mit Acrobat 6.0 Professional** aus.
- Wenn PDF-Dateien immer in einem Acrobat-Bildschirm geöffnet werden sollen, geben Sie in Terminal folgenden Befehl ein:


```
$> defaults write com.apple.Safari WebKitOmitPDFSupport-bool YES
```

Systemeigene IBM Marketing Operations-Markups

Verwenden Sie systemeigene IBM Marketing Operations-Markups, um Anhänge zu kommentieren.










Das systemeigene Markup-Tool von IBM Marketing Operations verwendet folgende Symbole und Steuerelemente. Alle Symbole verfügen über Hilfetexte bei Berührung mit dem Mauscursor.

Anmerkung: Falls ein anderer Benutzer ein Dokument gleichzeitig mit Ihnen kommentiert, aktualisieren Sie die Browser-Seite, um dessen Kommentare anzuzeigen.

Menüleiste

Diese Tabelle beschreibt die Elemente in der Menüleiste.

Tabelle 22. Symbole und Steuerelemente für die IBM -Markup-Tools

Symbol	Beschreibung
	Klicken Sie auf Notiz hinzufügen und ziehen Sie an die gewünschte Stelle auf der Seite, um Feedback bereitzustellen. Nach dem Speichern kann eine Notiz nicht mehr verschoben werden. Jede Notiz befindet sich an einer bestimmten Position, die für den Kontext des Feedbacks und Antworten darauf wichtig ist. Sie können eine Datei an eine Notiz anhängen. Verwenden Sie die Aktions-Links in der Notiz, um die Notiz zu beantworten, zu aktualisieren oder zu löschen.
	Klicken Sie auf Kritzeln hinzufügen und ziehen Sie, um formlos auf der Seite etwas zu „kritzeln“.
	Klicken Sie auf Vergrößern , um die Ansicht zu vergrößern.
	Klicken Sie auf Verkleinern , um die Ansicht zu verkleinern.
	Klicken Sie auf Größenverstellung zurücksetzen , um die Seitengröße auf die Originalanzeige zurückzusetzen.
	Klicken Sie auf Original herunterladen , um eine Kopie des Originalanhangs anzufordern, die Sie auf dem lokalen Computer speichern können.
	Klicken Sie auf Kommentieren , um Kommentare ein- oder auszublenden.
	Klicken Sie auf Hilfe , um sich Tipps zur Verwendung dieses Markup-Tools anzuzeigen.
	Klicken Sie auf Kommentierungsfenster schließen , um das Markup-Tool zu schließen.




Anmerkungsliste

Diese Tabelle zeigt die Elemente, die in der Anmerkungsliste verfügbar sind. Sie können nach jeder beliebigen Spalte sortieren, indem Sie auf ihre Überschrift klicken.

Tabelle 23. Spalten in der Anmerkungsliste

Element	Beschreibung
Seitenfilter	Stellt Optionen zur Anzeige von Anmerkungen nur für die aktuelle Seite oder für alle Seiten bereit. Wenn Sie Alle Seiten verwenden, können Sie in aufsteigender oder absteigender Reihenfolge sortieren, indem Sie auf die Überschrift der Spalte Quelle klicken.
Anmerkungsfilter	Stellt Optionen zur Anzeige aller Anmerkungen, nur aktiver Anmerkungen oder nur archivierter Anmerkungen bereit.

Tabelle 23. Spalten in der Anmerkungsliste (Forts.)

Element	Beschreibung
Autorenfilter	Stellt Optionen zur Anzeige von Anmerkungen von allen Autoren oder nur von einem ausgewählten Autor bereit. Wenn Sie Beliebiger Autor verwenden, können Sie in aufsteigender oder absteigender Reihenfolge sortieren, indem Sie auf die Überschrift der Spalte Autor klicken.
Aktionsspalte	<p>Stellt folgende Optionen bereit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klicken Sie auf  Antwortdialogfeld anzeigen, um auf den Kommentar zu antworten. Ihre Antwort kann eine Überschrift, einen Hauptteil und einen Anhang enthalten. • Klicken Sie auf  Aktualisieren, um den Kommentar zu bearbeiten. Sie können den Kommentar archivieren, den Text in der Überschrift und im Hauptteil ändern sowie einen Anhang hinzufügen. • Klicken Sie auf  Löschen, um den Kommentar zu löschen. <p>Wenn Sie sich die Anmerkungen für alle Seiten anzeigen lassen, enthält diese Spalte eine Option zur Anzeige von Kommentaren, die auf anderen Seiten gefunden wurden. Klicken Sie auf diese Option, um den betreffenden Kommentar im Kontext anzuzeigen, indem Sie die Ansicht der entsprechenden Seite öffnen.</p>
Spalte Erstellungsdatum	Zeigt das Datum an, an dem der Kommentar hinzugefügt wurde.
Autorenspalte	Zeigt den Autor des Kommentars an.
Titel	Zeigt den Titel des Kommentars an.
Anhänge	Stellt Links zu Anhängen des Kommentars bereit.
Archiviert	Wenn diese Spalte ein Häkchen enthält, wurde der Kommentar archiviert.

Kapitel 8. Personen und Teams

In IBM Marketing Operations können Sie einzelnen Benutzern oder Teams Aufgaben zuordnen.

Personen und Teams

Sie können Personen oder Teams Arbeitseinheiten zuordnen. Zuweisungen erfolgen vorrangig über die Registerkarte "Personen" für ein Projekt. Bei der Bearbeitung der Registerkarte "Workflow" können Sie außerdem Mitarbeiter, Teams und Rollen hinzufügen und zuordnen.

Anmerkung: Möglicherweise wird Ihnen nur ein Subset der verfügbaren Personen und Teams angezeigt. Ihr Unternehmen kann die Ansicht verfügbarer Ressourcen beschränken.

Registerkarte 'Personen'

Jede Projekt- umfasst eine Registerkarte mit der Bezeichnung Personen. Auf diesem Bildschirm können Sie Folgendes tun:

- Verwalten der Mitglieder einer Projekts-.
- Bearbeitung der Zugriffsebene eines Mitglieds.
- Ersetzen einer Person in einer Rolle, wenn ein Teammitglied nicht mehr verfügbar ist.
- Hinzufügen oder Entfernen einer Rolle.
- Teammitglieder oder Anfragenempfänger, die nicht im Büro sind, ihre Stellvertreter und die Anfangsdaten überwachen. (Wird nur für Eigentümer von Projekten oder Anfragen angezeigt).

Eine Vorlage für ein Projekt, kann Informationen zu den funktionalen Rollen für das Projekt enthalten. Eine Vorlage kann die zum Zuweisen von Personen oder Teams zu Arbeitseinheiten erforderliche Arbeit im Projekt, reduzieren.

Verwalten von Projektmitgliedern

Die Registerkarte "Personen" bietet folgende Möglichkeiten:

- Teammitglieder einem Projekt hinzufügen.
- Teammitglieder aus einem Projekt entfernen.
- Rolle eines Mitglieds ändern.
- Rollen hinzufügen und entfernen.

Anmerkung: Eine Rolle muss im Projekt vorhanden sein, bevor Sie sie einem Teammitglied zuordnen können.

- Liste mit Teammitgliedern oder Anfragenempfängern, die nicht im Büro sind, ihren Stellvertretern und den Anfangsdaten der Vertretung überprüfen. (Wird nur für Eigentümer von Projekten oder Anfragen angezeigt).



Die Sicherheitsberechtigungen für die Registerkarte 'Personen' lauten wie folgt:

- **Registerkarte 'Personen' anzeigen.**
- **Team-Mitglieder, Rollen und Zugriffsebenen bearbeiten.**

- **Aufgabe nach Rolle zuordnen.** Benutzer mit dieser Berechtigung können darüber hinaus auf die Dialogfelder Aufgabe nach Rolle zuordnen und Suchen/ Ersetzen zugreifen.

Anmerkung: Benutzer mit den Berechtigungen **Registerkarte 'Personen' anzeigen** und **Teammitglieder, Rollen und Zugriffsebenen bearbeiten** können Mitglieder und Mitgliederrollen auf Tabellenblättern automatisch hinzufügen, ohne sie vorher zur Registerkarte 'Personen' hinzufügen zu müssen.

Hinweise über die Verwaltung von Projektmitgliedern

- Wenn keine Rolle für das Projekt aufgeführt wird, können Sie (oder ein Administrator mit entsprechender Berechtigung) sie unter **Einstellung > Marketing Operations-Einstellungen > Listendefinitionen > Rollen** erstellen.
- Wenn Sie Mitglieder bearbeiten, wird die Liste mit Personen im Bereich "Ordner" des Dialogfelds "Teammitglieder auswählen" aus IBM Marketing Platform gefüllt. Diese Liste ist entsprechend Ihrer Rolle und Ihren Berechtigungen eingeschränkt. Einzelheiten hierzu erfahren Sie von Ihrem IBM Marketing Operations-Administrator bzw. im *IBM Marketing Platform- Administratorhandbuch*.
Die Liste der Teams im Dialogfeld "Teammitglieder auswählen" basiert auf den Teams, die in Marketing Operations definiert wurden. Genau wie die Liste der Personen kann auch die Liste der Teams basierend auf Ihrer Rolle und Ihren Berechtigungen eingeschränkt sein.
- Die E-Mail-Adresse wird einem Teammitglied nur dann angezeigt, wenn diese Information in Marketing Platform zur Verfügung steht.
- Sie können Projektmitglieder (oder Rollen), denen Aufgaben zugewiesen wurden, nicht entfernen. Sie müssen sie aus allen zukünftigen Workflowaufgaben entfernen, bevor Sie sie aus dem Projekt entfernen können.
- In der Spalte Projektmitglieder werden Teams kursiv und mit dem Symbol  dargestellt. Einzelpersonen sind in fetter Schriftart dargestellt und durch das vorangestellte Symbol  gekennzeichnet.

Verwalten der Mitglieder von Unternehmenskampagnen-

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Personen** für das Projekt,
2. Klicken Sie auf das Symbol **Einstellungen für Mitglied/Rolle bearbeiten** (



Das Dialogfeld **Teammitglieder auswählen** wird angezeigt.

3. Sie haben folgende Möglichkeiten:
 - a. Um eine Person oder ein Team zum Projekt hinzuzufügen, wählen Sie den Namen im linken Bereich des Dialogfelds aus. Klicken Sie dann auf >>.
 - b. Um eine Person oder ein Team zu löschen, wählen Sie den Namen im Listenfeld **Teammitglieder auswählen** aus und klicken Sie auf <<.
 - c. Um die Rolle für eine Person oder ein Team zu ändern, wählen Sie den Namen aus dem Listenfeld **Teammitglieder auswählen** aus und verwenden Sie dann die **Aufwärts-** und **Abwärts-**Bedienelemente, um sie in die erforderliche Rolle zu verschieben.

Anmerkung: Sie können keinen Benutzer bzw. kein Team entfernen, dem eine Workflowaufgabe zugewiesen wurde.

4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das Dialogfeld **Teammitglieder auswählen** wird geschlossen. Die Registerkarte **Personen** wird aktiv.

Die vorgenommenen Änderungen werden in der Liste der Personen und Rollen angezeigt. Wenn Sie beispielsweise einen kreativen Leiter hinzugefügt haben, würde das Fenster in etwa folgende Zeile enthalten:

Mitglied/Zugriffsebene	Rolle	E-Mail-Adresse
P Picasso (Teilnehmer)	Kreativer Leiter	ppicasso@mycompany.com

Teams verwalten

Wenn Sie **Operationen > Teams** auswählen, wird die Seite „Eigene Teams“ geöffnet. Auf dieser Seite haben Sie die folgenden Möglichkeiten:

- Erstellen und Entfernen von Teams
- Zuweisen von Mitgliedern und Managern
- Festlegen des Modells zur Weiterleitung der Arbeit
- Aktivieren und Inaktivieren von Teams

Diese Personengruppen sind für alle Vorlagen und Objektinstanzen verfügbar. Projektmanager können Aufgaben neben einzelnen Mitgliedern auch Teams zuordnen.

Beachten Sie, dass Sie immer mit Einzelpersonen oder mit Teams arbeiten bzw. diesen etwas zuordnen können. So können Sie beispielsweise das Verfahren „Zuweisen von Rollen“ auf Seite 139 verwenden, um Einzelpersonen oder Teams Rollen zuzuweisen.

Informationen zu Teamwarnungen: IBM Marketing Operations sendet Alerts zu teambezogenen Ereignissen auf die gleiche Art und Weise wie Alerts an Einzelpersonen.

Darüber hinaus verhalten sich Alerts in Bezug auf Teams wie folgt:

- Bei Aufgaben, die einem Team zugewiesen wurden, erhalten alle Teammitglieder und Manager den Alert.
- Nachdem eine Aufgabe einem Teammitglied zugewiesen wurde, erhalten nur das Mitglied und die Manager den Alert.

Bei den folgenden Ereignissen erhält nur das betroffene Teammitglied den Alert.

- Ein Mitglied wird zum Team hinzugefügt.
- Ein Mitglied wird aus dem Team entfernt.
- Eine Teamaufgabe wird einem Teammitglied zugewiesen.
- Eine einem Benutzer zugewiesene Teamaufgabe wird wieder auf das Team oder ein anderes Mitglied übertragen.

Seite „Teamübersicht“:

Wenn Sie zu einem Team navigieren, wird zunächst seine Übersichtsseite angezeigt. Diese Seite enthält die folgenden Elemente:

Tabelle 24. Seite „Teamübersicht“








Feld	Beschreibung
Name	Enthält den Namen des Teams. Dieser Name wird auf der Seitenliste „Teams“ sowie bei der Auswahl von Projektmitgliedern oder Prüfern angezeigt. Dieses Feld muss ausgefüllt werden.

Tabelle 24. Seite „Teamübersicht“ (Forts.)

Feld	Beschreibung
Beschreibung	Enthält eine Kurzbeschreibung für das Team.
Qualifikationsprofile	Enthält eine Liste der Fähigkeiten des Teams. Fügen Sie hier Begriffe hinzu, die Teams treffend beschreiben. Sie können beispielsweise Photoshop als Fähigkeit eingeben, damit jeder, der das Team anzeigt, weiß, dass es über diese Fähigkeit verfügt.
Empfohlene Sicherheitsrichtlinien	Zeigt die für das Team geltenden Sicherheitsrichtlinien. Dieses Feld muss ausgefüllt werden.
Weiterleitungsmodelle	Aktivieren Sie beliebig viele Kontrollkästchen für Arbeitsweiterleitungsoptionen.
Mitglieder und Manager	Zeigt die Manager und Mitglieder des Teams. Verwenden Sie die Bildlaufleiste, um die Liste durchzublättern.

Im Fenster „Teamzusammenfassung“ können Sie die folgenden Aktionen ausführen:

Tabelle 25. Verfügbare Aktionen auf der Seite „Teamzusammenfassung“

Aktion	Details
Team bearbeiten	Die Attribute für das Team und die Mitglieder bearbeiten Sie, indem Sie auf das Symbol Bearbeiten () klicken.
Alertabonnements ändern	Klicken Sie auf das Symbol Verwalten () und wählen Sie Alertregeln festlegen aus, um die Art und Weise zu ändern, in der Teammitglieder und -manager über Aufgabenzuweisungen benachrichtigt werden.
Team löschen	Klicken Sie zum Entfernen des Teams auf das Symbol Dieses Element löschen ()
Team kopieren	Klicken Sie auf das Symbol Verwalten () und wählen Sie die Option Ein dupliziertes Team erstellen aus, um eine Kopie des Teams zu erstellen. Die Übersichtsseite des neuen Teams wird in der Bearbeitungsansicht geöffnet.
Team hinzufügen	Klicken Sie auf das Symbol Aktionen () und wählen Sie die Option Team hinzufügen aus, um ein Team hinzuzufügen.
Zurück zur Seitenliste „Teams“ navigieren	Klicken Sie im Hauptlink auf Alle Teams oder Eigene Teams . Abhängig davon, wie Sie zur aktuellen Übersichtsseite navigiert sind, werden beide oder einer dieser Links angezeigt. Sie können auch auf das Symbol „Aktionen“ () klicken und die Option Alle Teams oder Eigene Teams auswählen.
Teamdetails drucken	Klicken Sie auf das Symbol Drucken () , um die Teamdetails zu drucken.


Hinzufügen oder Bearbeiten von Teams:

Wenn Sie über die entsprechenden Berechtigungen verfügen, können Sie Teams hinzufügen oder bearbeiten.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Teams**.

Die Seitenliste „Teams“ wird angezeigt.

2. Sie haben folgende Möglichkeiten:

- Klicken Sie auf das Symbol **Team hinzufügen** () , um ein Team zu erstellen.
- Zum Bearbeiten eines vorhandenen Teams klicken Sie darauf, um die zugehörige Übersichtsseite anzuzeigen. Klicken Sie anschließend auf das Symbol

Bearbeiten ().

3. Füllen Sie die Felder auf der Seite „Teamübersicht“ aus.

4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um Ihre Änderungen am Team zu speichern.

Teammitglieder bearbeiten:

Wenn die Personen, die Sie zu einem Team hinzufügen möchten, im Dialogfeld „Teammitglieder und Rollen auswählen“ nicht angezeigt werden, müssen Sie sie in IBM Marketing Platform als IBM Marketing Operations-Benutzer hinzufügen.


Sie können Teammitglieder und Manager beim Erstellen eines Teams festlegen. Darüber hinaus können Sie die Mitglieder eines Teams jederzeit bearbeiten.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Teams**.

Die Seitenliste „Teams“ wird angezeigt.

2. Klicken Sie auf dieser Seite auf das zu bearbeitende Team. Um ein Team zu bearbeiten, das hier nicht aufgeführt ist, klicken Sie auf **Alle Teams**. Daraufhin werden alle verfügbaren Teams angezeigt. Ist das gewünschte Team immer noch nicht zu sehen, verfügen Sie möglicherweise nicht über die entsprechenden Anzeigeberechtigungen.

Die Teamübersicht wird angezeigt.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Bearbeiten** ().

4. Klicken Sie auf **Manager und Mitglieder hinzufügen/entfernen**. Die Seite Teammitglieder und Rollen auswählen wird angezeigt.

5. Verschieben Sie Personen in das Team, bzw. entfernen Sie sie daraus.

Weiterleiten von Arbeit für Teams: Beim Bearbeiten eines Teams können Sie auswählen, wie Aufgaben, Genehmigungen und Projektanfragen für dieses Team weitergeleitet werden sollen.

Optionen für die Weiterleitung von Aufgaben: In der Teamübersicht können Sie im Abschnitt Aufgabenweiterleitungsmodell folgende Optionen auswählen:

- **Manager können Aufgaben an Mitglieder weiterleiten**

Dem Team zugewiesene Aufgaben werden auf der Aufgabenseite des Teammanagers angezeigt. Der Manager kann diese Aufgaben dann Teammitgliedern zuordnen.

- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben annehmen**

Dem Team zugewiesene Aufgaben werden auf der Seite Eigene Aufgaben jedes Teammitglieds angezeigt. Teammitglieder können sich dann selbst eine Aufgabe aus der Liste zuordnen.

- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben an das Team zurückgeben**

Mitglieder können dem Team ihre Aufgaben zurückgeben.

Beim Einrichten eines Teams müssen Sie mindestens eine der Optionen **Manager können Aufgaben an Mitglieder weiterleiten** und **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben annehmen** auswählen.

Anmerkung: Zum Anzeigen von Teamaufgaben müssen Sie entweder den Filter Alle Aufgaben des eigenen Teams oder den Filter Alle nicht zugewiesenen Aufgaben des eigenen Teams von der Seitenliste Aufgaben anwenden.

Die Aufgabenweiterleitungsoptionen funktionieren unabhängig voneinander. Sie können daher für das Team eine beliebige Kombination auswählen. Sie möchten beispielsweise, dass der Manager Mitgliedern Aufgaben zuordnen kann und Mitglieder zugewiesene Aufgaben wieder in die Warteschlange der nicht zugewiesenen Aufgaben stellen können. Dafür müssen Sie sowohl **Manager können Aufgaben an Mitglieder weiterleiten** als auch **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben an das Team zurückgeben** auswählen. Wenn Sie möchten, dass der Manager den Mitgliedern zwar Aufgaben zuordnen kann, aber nicht, dass die Mitglieder zugewiesene Aufgaben wieder in die Warteschlange der nicht zugewiesenen Aufgaben stellen können, wählen Sie nur **Manager können Aufgaben an Mitglieder weiterleiten** aus.

Optionen für die Weiterleitung von Genehmigungen: IBM Marketing Operations bietet für Aufgabengenehmigungen und eigenständige Genehmigungen dieselben Weiterleitungsoptionen wie für Standardaufgaben. Wie bei Standardaufgaben kann für ein Team jede beliebige Kombination aus Optionen für die Weiterleitung von Genehmigungsaufgaben festgelegt werden.

In der Teamzusammenfassung können Sie im Abschnitt **Genehmigungsweiterleitungsmodell** folgende Optionen auswählen.

- **Manager können Genehmigungen an Mitglieder weiterleiten**
Der Manager kann diese Freigabeaufgaben dann Teammitgliedern zuordnen.
- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Genehmigungen in Besitz nehmen**
Teammitglieder können dann Besitzer dieser Freigabeaufgaben werden.
- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Genehmigungen dem Team zurückgeben**

Mitglieder können dem Team ihre Freigabeaufgaben zurückgeben.

Beim Einrichten eines Teams müssen Sie mindestens eine der Optionen **Manager können Genehmigungen an Mitglieder weiterleiten** und **Mitglieder können dem Team zugewiesene Genehmigungen in Besitz nehmen** wählen.

Optionen für die Weiterleitung von Anfragen: IBM Marketing Operations bietet für Projektanfragen ähnliche Weiterleitungsoptionen wie für Aufgaben. In der Teamzusammenfassung müssen Sie im Abschnitt **Projektanfragenweiterleitungsmodell** mindestens eine der folgenden Optionen auswählen.

- **Manager können Projektanforderungen an Mitglieder weiterleiten**
Der Manager kann diese Anfragen Teammitgliedern zuordnen.

- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Projektanfragen vom Team annehmen.**
Teammitglieder können die Anfragen übernehmen.
- **Mitglieder können dem Team zugewiesene Projektanfragen dem Team zurückgeben.**
Mitglieder können zuvor angenommene Anfragen zurückgeben.

Virtuelle Projektteilnehmer:

Wenn ein Benutzer Mitglied eines Teams ist, das an einem Projekt beteiligt ist, der Benutzer selbst jedoch kein Teilnehmer am Projekt ist, kann er dennoch dem Team zugewiesene Aufgaben anzeigen, und es können ihm Aufgaben zugewiesen werden. Darüber hinaus kann ein solcher Benutzer das Projekt und all seine Aufgaben anzeigen.


Stellen Sie sich das folgende Szenario vor:

- Don ist Mitglied des Teams **Großkunden**.
- Für dieses Team wurde die Option **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben annehmen** ausgewählt.
- Das Team Großkunden wurde in der Spalte Mitglieder der Workflowaufgabe **Hand-outs – Design** des Projekts Messe Herbst 2007 zugewiesen.
- Don ist **kein** Projektmitglied für das Projekt Messe Herbst 2007.

Obwohl Don kein Projektmitglied ist, kann er die Aufgabe **Hand-outs – Design** anzeigen und aktualisieren, indem er zu seiner Seite Alle Aufgaben des eigenen Teams navigiert und die Aufgabe **Hand-outs – Design** auswählt. In diesem Fall ist Don ein *virtueller Teilnehmer* des Projekts Messe Herbst 2007 und kann alle Projekt- und Aufgabeninformationen dazu anzeigen.

Zuweisen von Teamaufgaben:

Abhängig von den Arbeitsweiterleitungsoptionen können Teammanager Aufgaben Teammitgliedern zuordnen, oder Mitglieder können selbst Aufgaben aus der Warteschlange holen.

- Wenn für das Team die Option **Manager können Aufgaben an Mitglieder weiterleiten** ausgewählt ist, können Teammanager Mitgliedern Aufgaben zuordnen.
 - Wenn für das Team die Option **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben annehmen** ausgewählt ist, können sich Teammitglieder selbst nicht zugewiesene Aufgaben zuteilen.
 - Wenn für das Team die Option **Mitglieder können dem Team zugewiesene Aufgaben an das Team zurückgeben** ausgewählt ist, können Teammitglieder ihnen zugewiesene Aufgaben an den Pool nicht zugewiesener Aufgaben zurückgeben.
1. Wählen Sie **Operationen > Aufgaben** aus.
 2. Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () , um alle gespeicherten Suchläufe/Filter für Aufgaben anzuzeigen.
 3. Wählen Sie einen der folgenden Suchläufe aus.
 - Um alle dem Team zugewiesenen Aufgaben gruppiert nach Zuweisung anzuzeigen, klicken Sie auf **Alle Aufgaben des eigenen Teams**.
 - Um alle dem Team zugewiesenen Aufgaben anzuzeigen, die noch keinem Teammitglied zugeteilt wurden, klicken Sie auf **Alle nicht zugewiesenen Aufgaben des eigenen Teams**.

Anmerkung: Auf der Seite Alle Aufgaben können Sie Aufgaben nicht neu zuordnen. Wählen Sie dazu einen anderen Filter aus; z. B. Alle Aufgaben des eigenen Teams.

4. Aktivieren Sie die Kontrollkästchen aller Aufgaben, die zugewiesen werden sollen. Sie können das Kontrollkästchen der Spalte **Name** aktivieren, um alle aufgeführten Aufgaben auszuwählen.

Die Seite Auswahl neu zuordnen wird angezeigt. Wenn Sie nicht über die Berechtigung zum Zuweisen ausgewählter Aufgaben verfügen, wird auf der Seite eine entsprechende Nachricht angezeigt.

5. Wählen Sie für jede ausgewählte Aufgabe ein Teammitglied im Feld **Zuweisen an** aus.

Anmerkung: Teammitglieder können nur sich selbst Aufgaben zuordnen oder die Aufgaben an das Team zurückgeben.

6. Klicken Sie, nachdem Sie alle Zuweisungen vorgenommen haben, auf **Zuweisungen speichern**, um die Änderungen zu speichern und die Seite zu schließen.

Zuweisen von Teamanfragen:

Sie benötigen entsprechende Berechtigungen, um ein Team einer Projektanfrage zuzuordnen zu können.

1. Gehen Sie zur Registerkarte **Personen** des Projekts und klicken Sie auf das

Symbol **Mitglieder/Rollen** ().

Ein Dialogfeld mit Listen der Teams und Teammitglieder, die zugewiesen werden können, wird angezeigt.

2. Wählen Sie im Bereich **Ausgewählte Mitglieder und Rollen** eine Rolle aus. Verschieben Sie dann ein Team aus der Liste der Teams und Teammitglieder, um dieses der ausgewählten Rolle zuzuordnen.

Weisen Sie ein Teammitglied einer Rolle zu, wird nicht automatisch das Team zugewiesen.

Ändern der Zugriffsebene eines Projektmitglieds

Obwohl alle IBM Marketing Operations-Objekte eines Plans über Zugriffsebenen verfügen, ist es nur sinnvoll, die Zugriffsebenen für Projekte zu ändern.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Personen' für das Projekt.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Beteiligungsebene der Mitglieder ändern** ().

Dieses Symbol ist nur verfügbar, wenn Sie über die entsprechende Berechtigung verfügen. Üblicherweise verfügen Projektbesitzer und IBM Marketing Operations-Administratoren über diese Berechtigung; sie kann jedoch abhängig von der Sicherheitsrichtlinie für das Projekt auch anderen Personen zugewiesen werden.

Die Seite Beteiligungsebene der Mitglieder ändern wird angezeigt.

3. Wählen Sie im Listenfeld **Ausgewählte Teammitglieder** das Mitglied aus, dessen Zugriffsebene geändert werden soll.
4. Verwenden Sie die Bedienelemente **Nach oben** oder **Nach unten**, um das Mitglied auf die neue Zugriffsebene zu verschieben.
5. Wiederholen Sie ggf. die Schritte 3 und 4.
6. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.


Das Dialogfeld Beteiligungsebene der Mitglieder ändern wird geschlossen, Ihre Änderungen werden übernommen. Die Registerkarte 'Personen' wird aktiv.

Beachten Sie Folgendes:

- In die Liste der Personen im Abschnitt Ordner der Seite Beteiligungsebene der Mitglieder ändern werden Werte aus IBM Marketing Platform geladen. Sie können basierend auf Ihrer Rolle und Ihren Berechtigungen eingeschränkt sein. Einzelheiten hierzu erfahren Sie von Ihrem IBM Marketing Operations-Administrator bzw. im *IBM Marketing Platform-Administratorhandbuch*.
Die Liste der Teams basiert auf den Teams, die in Marketing Operations definiert wurden. Genau wie bei der Liste der Personen können auch die anzeigbaren Teams basierend auf Ihrer Rolle und Berechtigung eingeschränkt sein.
- Sie können Benutzer auch über den Link **Beteiligungsebene der Mitglieder ändern** zum Projekt hinzufügen. Sie werden mit der gewählten Zugriffsebene hinzugefügt und erhalten standardmäßig die Rolle Nicht zugewiesen.
- Zugriffsebenen sind mit Objekten verknüpft und können nicht erstellt oder entfernt werden. Genehmigungen müssen beispielsweise immer zwei Zugriffsebenen haben: Besitzer und Genehmiger.

Suchen und Ersetzen von Aufgabenmitgliedern oder -überprüfern

Nachdem Sie auf das Symbol **Aufgabenmitglieder suchen und ersetzen** ()

oder **Aufgabenüberprüfer suchen und ersetzen** () geklickt haben, wird die Seite "Aufgabenmitglieder suchen und ersetzen" oder "Aufgabenüberprüfer suchen und ersetzen" geöffnet.

Sie können jedes Mitglied und jeden Prüfer durch ein anderes aktuelles Mitglied des Projekts ersetzen. Um die Person durch jemanden zu ersetzen, der nicht auf der Projektliste steht, müssen Sie die betreffende Person zunächst zum Projekt hinzufügen (Diese Anfrage gilt nur für vom Besitzer zugewiesene Aufgabenmitglieder und Prüfer. Um ein Mitglied oder einen Prüfer, das bzw. der bei der Erstellung der Vorlage von einem Administrator zugewiesen wurde, zu entfernen, müssen Sie zur Genehmigung gehen und sie entfernen, vorausgesetzt, Sie verfügen über die entsprechende Berechtigung).

Anmerkung: Wenn Sie auf die Seite Aufgabenmitglieder/-überprüfer suchen und ersetzen zugreifen, wird der Projektworkflow gesperrt. Jeder andere Benutzer, der versucht, darauf zuzugreifen, erhält eine Alertnachricht, die angibt, dass der Workflow derzeit verwendet wird.

In der folgenden Tabelle werden einige Verwendungsmöglichkeiten der Funktion zum Suchen und Ersetzen beschrieben.

Tabelle 26. Anwendungsfälle für Suchen und Ersetzen

Ziel	Auswählen	Ersetzen durch
Bestimme Ressourcen ersetzen: Ersetzen eines bestimmten Benutzers in einer bestimmten Rolle für alle Aufgaben im Projekt durch einen anderen Benutzer.	Aufgabenmitglied/-überprüfer = Karen Rolle = Projektmanager	Connie Kontakt

Tabelle 26. Anwendungsfälle für Suchen und ersetzen (Forts.)

Ziel	Auswählen	Ersetzen durch
Bestimmten Benutzer ersetzen: Ersetzen eines bestimmten Benutzers irgendwo im Projekt, unabhängig von der Rolle.	Aufgabenmitglied/-überprüfer = Karen Rolle = Beliebige Rolle	Mary Manager
Zweitbesetzung der Rolle: Hinzufügen einer weiteren Person als Zweitbesetzung oder zusätzliche Ressource zu einer Rolle.	Aufgabenmitglied/-überprüfer = Karen Rolle = Projektmanager	Connie Kontakt
Zuweisen von Aufgaben zu einer Rolle: Erstmaliges Zuweisen eines Benutzers zu Aufgaben je nach dessen Rolle.	Aufgabenmitglied/-überprüfer = Beliebiger Benutzer Rolle = Projektmanager	Mary Manager

Anmerkung: Um einem anderen Benutzer vorübergehend Aufgaben zu übertragen, kann jeder Benutzer Abwesenheitseinstellungen festlegen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Definieren der Abwesenheitseinstellungen“ auf Seite 18.

Diese Seite enthält die folgenden Abschnitte:

- **Filter:** Sie können nach Rolle, Aufgabenmitglied oder Datumsbereich filtern. Filter befinden sich oben auf der Seite.
- **Schaltflächen:** Ermöglichen eine Vorschau und Aktualisierung der Suche. Die Schaltflächen befinden sich in der Mitte der Seite.
- **Suchergebnisse:** Hier werden die Aufgaben angezeigt, die den Suchkriterien entsprechen. Verwenden Sie dies als Vorschau auf die Aufgaben, die geändert werden, wenn Sie auf **Alle Ereignisse aktualisieren** klicken.

Filter

Über die obersten Felder im Dialogfeld Aufgabenmitglieder/-überprüfer suchen und ersetzen können Sie die Ergebnisse filtern. Sie können nach Rolle, Aufgabenmitglied oder Datumsbereichen des Projekts suchen.

Tabelle 27. Filter Dialogfeld Aufgabenmitglieder/-überprüfer suchen und ersetzen

Feld	Beschreibung
Aufgabenmitglied oder Aufgabenüberprüfer ist	Wählen Sie den Namen des zu ersetzenden Mitglieds aus. Die Liste enthält alle Teammitglieder und Prüfer für das Projekt. Außerdem enthält sie den Eintrag Beliebiger Benutzer , der standardmäßig ausgewählt ist.
Rolle ist	Wählen Sie die Rolle des zu ersetzenden Aufgabenmitglieds aus. Die Liste enthält alle Rollen im Projekt sowie den Eintrag Beliebige Rolle , der standardmäßig ausgewählt ist.
Datumseinschränkung	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um nach einem Datumsbereich zu suchen. Sie können die folgenden Informationen auswählen. <ul style="list-style-type: none"> • Aufgabentyp: Geben Sie im Feld Nach Aufgaben den zu suchenden Datumstyp (voraussichtlich oder Ziel) ein. • Bereich: Wählen Sie Daten als Suchbereich.

Tabelle 27. Filter Dialogfeld Aufgabenmitglieder/-überprüfer suchen und ersetzen (Forts.)

Feld	Beschreibung
Status	Wählen Sie die zu filternden Statusangaben aus. Sie können In Wartestellung/Nicht gestartet, Aktiv/Wird ausgeführt oder beides wählen.
Durch dieses Aufgabenmitglied ersetzen/Dieses Aufgabenmitglied hinzufügen	Wählen Sie eine der Optionen aus, abhängig davon, ob Mitglieder/Prüfer ersetzt oder hinzugefügt werden sollen. Geben Sie dann die Person ein, die die ausgewählte Rolle für die Aufgaben in den Suchergebnissen ausfüllen soll.

Schaltflächen

Tabelle 28. Schaltflächen im Dialogfeld Aufgabenmitglieder/-überprüfer suchen und ersetzen

Schaltfläche	Beschreibung
Alle Vorkommen suchen	Suchergebnisse voranzeigen. Die Liste der Aufgaben, die Ihren Suchkriterien entsprechen, können Sie im Bereich Suchergebnisse des Dialogfelds anzeigen.
Alle Vorkommen aktualisieren	Aktualisieren Sie die Mitglieder, wenn Sie sich vergewissert haben, dass die Aufgabenliste korrekt ist. Es wird empfohlen, auf Nach allen Ereignissen suchen zu klicken, bevor Sie eine Aktualisierung vornehmen.
Abbrechen	Schließen Sie die Seite, ohne Änderungen vorzunehmen.

Auswählen der Projektmitglieder/Prüfer

Die Seite Projektmitglieder auswählen wird angezeigt, wenn Sie Projektmitglieder hinzufügen oder entfernen. Die Seite Prüfer auswählen wird entsprechend angezeigt, wenn Sie Prüfer hinzufügen oder entfernen.

Anmerkung: Möglicherweise wird Ihnen nur ein Subset der in IBM Marketing Operations verfügbaren Personen und Teams angezeigt, da Ihr Unternehmen die Ansicht verfügbarer Ressourcen beschränken kann.

Tabelle 29. Felder auf der Seite "Projektmitglieder/Prüfer auswählen"


Feld	Beschreibung
Ordner	Zeigt eine Liste von Benutzern an, unter denen Sie wählen können. <ul style="list-style-type: none"> Die Liste dieser Personen wird von einem Administrator in IBM Marketing Platform eingerichtet. Die Liste der Teams basiert auf den Teams, die in IBM Marketing Operations definiert wurden.
Rollen	Zeigt eine Liste der Rollen im System an. Diese Liste wird von einem Administrator eingerichtet und enthält alle Rollen, die in IBM Marketing Platform- und IBM Marketing Operations-Vorlagendateien definiert sind. Auf der Seite Projektmitglieder auswählen oder der Seite Prüfer auswählen können Sie über die Registerkarte Rollen für die Mitglieder und Prüfer Rollen hinzufügen.
Ausgewählte Projektmitglieder/-überprüfer	Zeigt die aktuelle Liste der Mitglieder oder Prüfer für das Projekt an. Sie können Personen und Rollen in die Liste verschieben oder daraus entfernen und sie über die vorhandenen Schaltflächen neu sortieren.

Anmerkung: Ein Stern (*) neben einer Rolle gibt an, dass diese im Workflow verwendet wird und daher nicht gelöscht werden kann.

Verwalten der Prüfer

Prüfer unterscheiden sich dadurch von Projektmitgliedern, dass sie keinen Zugriff auf das Projekt haben. Die Prüferrollen und -benutzer werden in der Registerkarte "Personen" definiert, die für den Workflow verwendet werden soll, und führen meist Genehmigungsaufgaben aus.

Auf der Seite Prüfer auswählen können Sie folgende Aufgaben ausführen:

- Hinzufügen eines Prüfers
 - Entfernen eines Prüfers aus dem Projekt
 - Ändern der Rolle eines Prüfers
1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Personen' für das Projekt.
 2. Klicken Sie auf das Symbol **Prüfer/Rollen** ().
Das Dialogfeld Prüfer auswählen wird angezeigt.
 3. Wählen Sie im Listenfeld Ausgewählte Prüfer eine Person oder ein Team aus.
 4. Sie haben folgende Möglichkeiten:
 - Zum Hinzufügen der Person oder des Teams zum Projekt wählen Sie sie/es im linken Bereich der Seite aus und klicken auf >>.
 - Zum Entfernen der Person oder des Teams aus dem Projekt klicken Sie auf <<.
 - Zum Ändern der Rolle einer Person oder eines Teams verwenden Sie die Bedienelemente **Nach oben** und **Nach unten**, um sie/es in die entsprechende Rolle zu verschieben.
 5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das Dialogfeld Teamüberprüfer auswählen wird geschlossen, Ihre Änderungen werden übernommen. Die Registerkarte "Personen" wird aktiv.

Bearbeiten der Zugriffsebenen eines Mitglieds

IBM Marketing Operations ist ein Tool für die Onlinezusammenarbeit, und die Personen, die die Software verwenden, benötigen unter Umständen unterschiedliche Zugangsstufen zu Projekten. Marketing Operations erfüllt diese Anfrage unter anderem dadurch, dass Projektmitgliedern verschiedene **Objektzugriffsrollen** zugeordnet werden können. Objektzugriffsrollen werden manchmal auch Zugriffsebenen genannt.

Zugriffsebenen sind standardisierte Rollen, die für verschiedene Objekttypen angelegt wurden. So verfügt beispielsweise ein Projekt über einen Besitzer, Teilnehmer, Anforderer und Genehmiger. Eine Anfrage verfügt über einen Besitzer und einen Empfänger. Die Namen der Objektzugriffsrollen sind unveränderlich, jedoch hängen die dadurch gewährten Sicherheitsberechtigungen von der dem Objekt zugeordneten Sicherheitsrichtlinie ab.

IBM Marketing Operations-Objekte umfassen die folgenden Zugriffsebenen.

Tabelle 30. Objektzugriffsebenen

Zugriffsebene	Beschreibung
Eigner	Alle Objekttypen haben Besitzer, in der Regel die Person, von der das Objekt erstellt wurde. Besitzer können üblicherweise jede mit einem Objekt verknüpfte Funktion ausführen, also beispielsweise Mitglieder zum Team hinzufügen oder die Eigenschaften des Objekts bearbeiten.
Teilnehmer	Kann das Objekt üblicherweise anzeigen, jedoch nicht bearbeiten. Wenn Projekte mithilfe des Assistenten erstellt werden, sind alle dem Projekt hinzugefügten Mitglieder automatisch Teilnehmer.
Anforderer (nur Projekte)	Kann das Projekt üblicherweise anzeigen, jedoch nicht bearbeiten. Wenn Sie ein Projekt aus einer Anfrage erstellen, wird der Besitzer der Anfrage zum Anforderer des Projekts.
Empfänger (nur Anfragen)	Kann eine Anfrage annehmen oder zurückgeben. Ein Anforderer übermittelt eine Anfrage an den Empfänger, der dann entscheidet, was damit geschehen soll.
Genehmiger (nur Genehmigungen)	Kann ihm zugewiesene Anträge genehmigen, ablehnen oder Änderungen vorschlagen.

Es kann vorkommen, dass ein Projektbesitzer die Zugriffsebene eines oder mehrerer Mitglieder ändern muss. Nachdem den Personen Rollen zugewiesen wurden, gibt es beispielsweise viele Personen mit der Zugriffsebene Teilnehmer. Sie können einigen von ihnen Besitzerzugriff gewähren oder ihnen sogar die Teilnehmerrechte nehmen.

Rollen

Fragen Sie Ihren IBM Marketing Operations- Administrator, wenn Sie Hilfe bei den Berechtigungen benötigen.

- **Registerkarte 'Personen' anzeigen.** Benutzer mit dieser Berechtigung können die Registerkarte 'Personen' anzeigen.
- **Team-Mitglieder, Rollen und Zugriffsebenen bearbeiten.** Benutzer mit dieser Berechtigung können Mitglieder, Rollen und Zugriffsebenen bearbeiten.
- **Aufgabe nach Rolle zuordnen.** Benutzer mit dieser Berechtigung können Aufgaben Rollen und Personen zuordnen. Darüber hinaus können sie auf die Dialogfelder Aufgabe nach Rolle zuordnen und Suchen/Ersetzen zugreifen.

Zuweisen von Aufgaben nach Rolle

Üblicherweise weist der Projektbesitzer oder Manager zu Beginn eines Projekts den Mitgliedern des Teams Tätigkeiten zu. Dieser Abschnitt beschreibt, wie Sie diese Aufgabe für vom Besitzer zugewiesene Genehmiger vornehmen (im Gegensatz zu den in der Vorlage zugewiesenen).

1. Klicken Sie auf das Symbol **Aufgabe nach Rolle zuordnen** ().

Anmerkung: Wurde das Projekt bereits gestartet, wird ein Dialogfeld mit einer Warnung angezeigt. Klicken Sie auf **OK**, um fortzufahren, oder auf **Abbrechen**, um den Zuweisungsvorgang abubrechen.

Die Seite **Alle Teammitglieder und Prüfer ihren entsprechenden Aufgaben zuordnen** wird angezeigt.

2. Wählen Sie eine der folgenden Optionen.

- Wählen Sie **Neuen Benutzer anhängen** aus, um Mitglieder zu den vorhandenen Zuweisungen hinzuzufügen.
 - Wählen Sie **Vorhandene Zuweisung ersetzen**, um Personen, die die Rolle zurzeit innehaben, zu ersetzen.
3. Klicken Sie auf **OK**.
Ein Bestätigungsdialogfeld wird angezeigt.
 4. Klicken Sie auf **Schließen**.

Im Workflow werden allen Benutzern mit einer bestimmten Rolle auch die mit dieser Rolle verknüpften Aufgaben zugewiesen.

Beachten Sie beim Zuweisen von Arbeit Folgendes.

- Wenn Sie auf das Dialogfeld **Alle Teammitglieder und Prüfer ihren entsprechenden Aufgaben zuordnen** zugreifen, wird der Projektworkflow gesperrt, d. h. jeder andere Benutzer, der versucht, darauf zuzugreifen, erhält eine Alertnachricht, die angibt, dass der Workflow derzeit verwendet wird.
- Nur Aufgaben mit dem Status **In Wartestellung** sind Personen zugewiesen. Alle anderen Aufgaben bleiben bei Durchführung dieser Aufgabe unverändert.

Entfernen von Rollen

Beim Entfernen einer Rolle sollten Sie Folgendes beachten.

- Wenn Sie eine Rolle löschen, der Personen oder Teams zugewiesen sind, werden diese nicht aus dem Projekt entfernt. Stattdessen werden sie erneut der Rolle Nicht zugewiesen zugeordnet.
 - Die Rolle Nicht zugewiesen kann nicht entfernt werden.
 - Sie können keine Rolle entfernen, der Arbeit zugewiesen wurde. Sie müssen zunächst der Rolle eine Person oder ein Team zuordnen oder die Arbeit einer anderen Rolle zuteilen.
 - Sie können keinen Benutzer entfernen, dem eine Workflowaufgabe zugewiesen wurde.
1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Personen' für das Projekt.
 2. Sie können eine Mitglieds- oder Prüferrolle entfernen.

- Klicken Sie auf das Symbol **Mitglieder/Rollen** () , um eine Mitgliedsrolle zu entfernen.

- Klicken Sie auf das Symbol **Prüfer/Rollen** () , um eine Prüferrolle zu entfernen.

3. Wählen Sie die zu entfernende Rolle aus und klicken Sie auf <<.

Falls der zu entfernenden Rolle Personen oder Teams zugewiesen sind, öffnet sich ein Dialogfeld mit einer Warnung. Klicken Sie auf **OK**, um die Rolle zu entfernen, oder auf **Abbrechen**, um sie unverändert zu belassen.

4. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das Dialogfeld Projektmitglieder/Prüfer auswählen wird geschlossen. Die Registerkarte 'Personen' wird aktiv. Ihre Änderungen spiegeln sich in der Liste der Personen und Rollen wider.

Hinzufügen von Rollen

Manchmal stellt ein Projektbesitzer oder Manager fest, dass ein Projekt eine weitere Projektrolle benötigt. Das Unternehmen beschließt beispielsweise, dass die Marke-

tingmaterialien für ein bestimmtes Projekt von der Rechtsabteilung genehmigt werden müssen. Falls diese Rolle bei der Erstellung des Projekts nicht hinzugefügt wurde, kann der Projektbesitzer diese später zum Projekt hinzufügen.


Beachten Sie Folgendes:

- Das System **gestattet** es Ihnen, eine Rolle, die im Projekt bereits vorhanden ist, hinzuzufügen. Diese Aktion führt jedoch nicht dazu, dass die Rolle dupliziert oder kopiert wird.
- Auf Projektrollen basierende Berechtigungen können nur auf der Vorlagenebene konfiguriert werden. Sie können keine benutzerdefinierte Sicherheit für Projektrollen konfigurieren, die nach der Erstellung eines Projekts zu diesem hinzugefügt werden.
- Eine Projektrolle muss vorhanden sein, bevor Sie diese einem Projekt hinzufügen können. Zur Erstellung einer Projektrolle wählen Sie **Administration > Listendefinitionen > Rollen** aus (Sie müssen über die entsprechende Berechtigung verfügen, um darauf zugreifen zu können). Dann können Sie die Rolle mittels der folgenden Schritte zu Ihrem Projekt hinzufügen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Personen' für das Projekt.

2. Sie können eine Mitglieds- oder Prüferrolle hinzufügen.

- Klicken Sie auf das Symbol **Mitglieder/Rollen** () , um eine Mitgliedsrolle hinzuzufügen.

- Klicken Sie auf das Symbol **Prüfer/Rollen** () , um eine Prüferrolle hinzuzufügen.

3. Klicken Sie im Listenfeld im linken Bereich der Seite auf die Registerkarte **Rollen**.

4. Wählen Sie die hinzuzufügende Rolle aus und klicken Sie auf >>.

5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.



Das Dialogfeld Projektmitglieder/Prüfer auswählen wird geschlossen. Die Registerkarte 'Personen' wird aktiv. Ihre Änderungen spiegeln sich in der Liste der Personen und Rollen wider.

Zuweisen von Rollen

Bevor Sie diese Aufgabe ausführen können, muss der Workflow so eingerichtet werden, dass er die erforderlichen Aufgaben und Genehmigungen einschließt, und es muss jeder Aufgabe eine Rolle zugewiesen werden, die eine solche benötigt. Die Voraussetzungen für ein Projekt leiten sich aus der Vorlage ab, auf der es beruht.

Beachten Sie Folgendes:

- Administratoren erstellen Rollen mithilfe der Listendefinitionen des Administration-Menüelements.
- In die Liste der Personen im Abschnitt Ordner der Seite Projektmitglieder auswählen werden Werte aus IBM Marketing Platform geladen. Sie können basierend auf Ihrer Rolle und Ihren Berechtigungen eingeschränkt sein. Einzelheiten hierzu erfahren Sie von Ihrem IBM Marketing Operations-Administrator bzw. im *IBM Marketing Platform-Administratorhandbuch*.
- Administratoren können zur Definition von Zuweisungen auch die Registerkarte Anfragen der Vorlage heranziehen. Deshalb sind einige Rollen u. U. bereits im Voraus zugewiesen.

- Die Liste der Teams auf der Seite Projektmitglieder auswählen basiert auf den Teams, die in Marketing Operations definiert wurden. Genau wie bei der Liste der Personen können auch die anzeigbaren Teams basierend auf Ihrer Rolle und Berechtigung eingeschränkt sein.
1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Personen' für das Projekt.
 2. Sie können Projektmitgliedern oder Prüfern Tätigkeiten zuordnen.
 - Klicken Sie auf das Symbol **Mitglieder/Rollen** () , um Projektmitglieder hinzuzufügen.
 - Klicken Sie auf das Symbol **Prüfer/Rollen** () , um Prüfer hinzuzufügen. Das Dialogfeld Projektmitglieder auswählen oder Prüfer auswählen wird angezeigt.
 3. **Die Vorlage, die zur Erstellung des Projekts verwendet wurde, enthält möglicherweise die erforderlichen Rollen. Ist dies der Fall, können Sie diesen Schritt überspringen.** Klicken Sie auf der linken Seite des Dialogfelds auf die Registerkarte Rollen und fügen Sie alle Rollen hinzu, die Sie möglicherweise für das Projekt benötigen.
 4. Wählen Sie im Listenfeld Ausgewählte Teammitglieder/Prüfer die zuzuordnende Rolle aus.
 5. Klicken Sie auf die Registerkarte **Ordner** und navigieren Sie zu der Person oder dem Team, die/das zugewiesen werden soll.
 6. Wählen Sie die Person oder das Team aus und klicken Sie auf >>. Die gewählte Person bzw. das Team wird der entsprechenden Rolle zugewiesen.
 7. Wiederholen Sie die Schritte 4 bis 6, bis jeder Mitglieder- und Prüferrolle mindestens eine Person oder ein Team zugewiesen ist.
 8. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Das Dialogfeld Projektmitglieder/Prüfer auswählen wird geschlossen. Die Registerkarte 'Personen' wird aktiv.

Kapitel 9. Kalender

Marketingorganisationen organisieren ihre Arbeit in der Regel über Kalender. Marketingprogramme werden durch saisonbedingte Ereignisse oder andere externe Termine, wie z. B. Geschäftseröffnungen und Produktankündigungen, bestimmt


In früheren Jahren haben die Unternehmen ihre Kalender ausgedruckt und sie dann anhand der neuesten Daten aktualisiert. Die Kalenderfunktion bietet Marketinggruppen eine elektronische Methode zum Anzeigen und Aktualisieren dieser Daten.

Sie können das Aussehen des Kalenders folgendermaßen anpassen.

- Sie können eine Standardansicht für den Kalender festlegen: Klicken Sie auf **Einstellungen > Marketing Operations Einstellungen > Kalender-/Zeitachseinstellungen**.
- Im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen" können Sie die Kalenderansicht auswählen.
- Sie können über eine erweiterte Suche die Elemente filtern, die im Kalender angezeigt werden sollen.

Konfigurieren der Anzeigeeoptionen für den Kalender

Wenn Sie **Operationen > Kalender** auswählen, wird eine zeitorientierte Ansicht Ihrer Geschäftsprozesse angezeigt. Das Aussehen bei der Anzeige des Kalenders wird durch mehrere Optionen bestimmt, die Sie festlegen können:

- Standardansicht des Kalenders: Verwenden Sie die Seite "Kalender-/Zeitachseinstellungen" (**Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen > Kalender-/Zeitachseinstellungen**), um die Standarddarstellung des Kalenders festzulegen.
- Ausgangsansicht des Kalenders: Wenn Sie auf **Operationen > Kalender** klicken, können Sie das Aussehen des Kalenders ändern, indem Sie auf **Ansichtsoptionen** () klicken.

- Art der Kalenderansicht: Klicken Sie auf **Ansichtsoptionen**, um eine Zeitachse, einen Textkalender oder einen grafischen Kalender sowie die anzuzeigende Zeitskala (Geschäftsjahr, Quartal, Monat usw.) auszuwählen.

Sie können auf den Listenseiten für Projekte, Programme, Pläne und Aufgaben auf **Ansichtsoptionen** klicken, um zur Kalenderansicht zu wechseln.

Kalenderanzeigeeoptionen

Sie können das Aussehen des Kalenders und der Zeitachse an Ihre Bedürfnisse anpassen.

Das Kalenderaussehen kann folgendermaßen festgelegt werden:

- Durch Festlegen einer anfänglichen Standardansicht für den Kalender.
- Durch Ändern von Ansichtsoptionen, während der Kalender angezeigt wird.

Sie legen die Standardansicht des Kalenders auf der Seite "Kalender-/Zeitachseneinstellungen" (**Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen > Kalender-/Zeitachseneinstellungen**) fest.

Tabelle 31. Felder auf der Seite "Kalender-/Zeitachseneinstellungen"

Feld	Beschreibung
Wochenenden einschließen	Mit dieser Option können Sie festlegen, ob im Kalender eine Fünf- oder eine Sieben-Tage-Woche angezeigt werden soll. Wählen Sie Ja aus, um eine Sieben-Tage-Woche anzuzeigen.
Wochen beginnen am	Sie können festlegen, ob im Kalender Montag oder Sonntag als erster Wochentag angezeigt werden soll, auch wenn die Wochenenden im Kalender nicht angezeigt werden. Wählen Sie entweder Sonntag oder Montag als Wochenbeginn aus. Der Standardwert ist Sonntag.
Standardinhalt der Kalenderauswahl	Sie können angeben, welche Objekte im Kalender angezeigt werden sollen. Wählen Sie: <ul style="list-style-type: none"> • Pläne (Standardeinstellung) • Projekte • Aufgaben • Programme
Standardsuche im Kalenderbereich	Auswahl des Filters für Objekte, die im Kalender angezeigt werden. Wählen Sie als Standard eine gespeicherte Suche aus, wenn Sie auf das Menüelement Kalender klicken. Die Liste der verfügbaren Elemente hängt davon ab, welche Objekte Sie für das Feld Standardinhalt ausgewählt haben. Wenn Sie beispielsweise "Projekte" als Standardinhalt auswählen, können Sie "Aktive Projekte" für die Standardsuche auswählen. Wenn Sie beispielsweise "Unternehmenskampagnen" als Standardinhalt auswählen, können Sie "Aktive Projekte" für die Standardsuche auswählen.
Anzeigen der Zeitzone für den angemeldeten Benutzer	Anzeige der Zeitzone, in der die Zeiten in Workflowspalten angegeben werden. Wenn sich Benutzer an vielen unterschiedlichen Orten aufhalten, kann Ihnen diese Option helfen, trotz verschiedener Zeitzonen den Überblick über das Projekt zu behalten. Wenn sich alle Benutzer in der gleichen Zeitzone aufhalten, können Sie diese Option abschalten, um im Anzeigebereich Platz zu sparen.

Die folgenden Parameter stehen sowohl auf der Seite "Kalender-/Zeitachseneinstellungen" als auch im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen" zur Verfügung, das geöffnet wird, wenn Sie auf **Ansichtsoptionen** klicken (**Operationen > Kalender** oder Listenseiten).

Tabelle 32. Felder auf der Seite "Kalender-/Zeitachseneinstellungen" und im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen"

Feld	Beschreibung
Standardlayout des Kalenderabschnitts	Auf der Seite "Kalender-/Zeitachseneinstellungen" können Sie die Zeitachsensicht und den anzuzeigenden Zeitraum oder einen textbasierten oder grafischen Kalender für einen Monat auswählen.
Anzeigen als/Zeitskala	Im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen" verwenden Sie die Felder Anzeigen als und Zeitskala , um diese Einstellungen festzulegen.

Tabelle 32. Felder auf der Seite "Kalender-/Zeitachseinstellungen" und im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen" (Forts.)

Feld	Beschreibung
Farbcodierung aktivieren	Markiert den Kalender farblich, basierend auf einem von Ihnen ausgewählten Attribut. Aktivieren Sie dieses Feld und wählen dann das Attribut aus, das für die Farbcodierung der Objekte im Kalender verwendet werden soll.
Bei der Anzeige von Aufgaben nur Meilensteine anzeigen	Begrenzt die eingeblendeten Informationen, wenn der Kalender Aufgaben anzeigt. Aktivieren Sie dieses Feld und wählen die anzuzeigenden Meilensteintypen aus. Nur die ausgewählten Meilensteintypen werden angezeigt.

Die folgende Option steht nur im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen" zur Verfügung, wenn es für Aufgaben ausgewählt wurde.

Tabelle 33. Felder im Dialogfeld "Ansichtsoptionen festlegen"

Feld	Beschreibung
Kurz/Detailliert	Bestimmen Sie, wie viele Informationen zu Aufgaben angezeigt werden. Diese Option steht nur für Aufgaben zur Verfügung.

Festlegen der Standardkalenderoptionen

Auf der Seite Kalender-/Zeitachseinstellungen legen Sie alle verfügbaren Optionen für den Kalender fest. Die ausgewählten Einstellungen werden für die verschiedenen Sitzungen übernommen. Wenn Sie sich bei IBM EMM abmelden und später erneut anmelden, wird Ihr Kalender mit den zuletzt ausgewählten Optionen angezeigt.

1. Wählen Sie **Einstellungen > Marketing Operations-Einstellungen** aus.
2. Klicken Sie auf **Kalender-/Zeitachseinstellungen**.
Die Seite "Kalender-/Zeitachseinstellungen" wird angezeigt.
3. Füllen Sie die Felder auf der Seite "Kalender-/Zeitachseinstellungen" aus.
4. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um die Änderungen zu speichern.
 - Klicken Sie auf **Änderungen verwerfen**, um die Änderungen zu verwerfen und die Einstellungen vor der Änderung erneut zu laden.
 - Klicken Sie auf **Abbrechen**, um die Seite zu schließen.

Ändern der Kalenderansicht

Sie können auf die unterschiedlichen Kalenderansichten über das Symbol **Anzei-**

gen () auf der Kalenderseite zugreifen.

1. Wählen Sie **Operationen > Kalender** aus.
Der Kalender wird in der Standardansicht geöffnet. Diese Ansicht hängt von den Einstellungen auf der Seite „Kalender-/Zeitachseinstellungen“ ab.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Ansicht** (). Das Dialogfeld Ansichtsoptionen festlegen wird angezeigt.
3. Nehmen Sie im Dialogfeld „Ansichtsoptionen festlegen“ die gewünschten Angaben vor.

4. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Klicken Sie auf **Anwenden**, um die Änderungen anzuzeigen.
 - Klicken Sie auf **Zurücksetzen**, um die Änderungen zu verwerfen.
 - Klicken Sie auf **Schließen**, um den Bildschirm zu schließen und die Änderungen zu übernehmen.

Ihre Änderungen werden übernommen. Allerdings werden die hier vorgenommenen Änderungen im Gegensatz zu den Änderungen auf der Seite Kalender/Zeitachseinstellung nicht dauerhaft übernommen. Sobald Sie die Kalenderseite geschlossen haben, werden wieder die Standardeinstellungen übernommen.

Anzeigen der Zeitachse

Wenn Sie eine Zeitachsensicht auswählen, stehen mehrere Datumsbereiche zur Auswahl zur Verfügung. In der Anzeige können beispielsweise Daten für eine einzelne Woche aber auch Daten für ein ganzes Jahr angezeigt werden.

Zeitachsensicht von Kalendern

In der Zeitachsensicht werden die Objekte (Projekte, Programme oder Pläne), die Sie ausgewählt und gefiltert haben (z. B. aktive Projekte), je nach ausgewählter Zeitachsensicht in einer bestimmten Zeiteinteilung rastermäßig angezeigt.

Jedes Objekt wird innerhalb des zugehörigen Datumsbereichs als horizontaler Balken angezeigt. Der Name des Objekts wird im Balken angezeigt.

Anmerkung: Bei Auswahl der Kalenderansichtsoption **Farbkodierung aktivieren** wird der Balken für jedes Objekt je nach Attributauswahl in einer bestimmten Farbe angezeigt.

Wählen Sie einen Datumsbereich für die Zeitachse aus.

- **Woche:** Es wird eine Woche angezeigt, wobei jeder Tag als Spalte dargestellt wird. Der erste Tag ist, je nach ausgewählter Option unter "Kalender-/Zeitachseinstellungen", entweder Sonntag oder Montag.
- **Monat:** Dient zum Anzeigen eines Kalendermonats. Für jeden Tag wird eine Spalte angezeigt, und die Tage sind zu Wochen gruppiert.
- **Quartal:** Dient zum Anzeigen von drei Kalendermonaten. Für jede Woche wird eine Spalte angezeigt, und diese Wochen sind zu Monaten gruppiert.
- **Geschäftsjahr:** Es wird ein Geschäftsjahr angezeigt. (Für den Startmonat gilt der Wert für die Konfigurationseinstellung `firstMonthInFiscalYear`). Für jeden Monat wird eine Spalte angezeigt, und die Monate sind zu Quartalen gruppiert.
- **Kalenderjahr:** Dient zum Anzeigen eines Kalenderjahrs, (beginnt im Januar und endet im Dezember). Für jeden Monat wird eine Spalte angezeigt, und die Monate sind zu Quartalen gruppiert.

Anmerkung: Alle arbeitsfreien Tage sind durch ein graues X in der jeweiligen Spalte gekennzeichnet. Darüber hinaus wird der Name des arbeitsfreien Tags (z. B. **Tag der Arbeit**) angezeigt, wenn Sie mit dem Cursor darauf zeigen. Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn der Zeitrahmen Quartal, Geschäftsjahr oder Kalenderjahr ist.

Anzeigen der Text- oder grafischen Kalenderansicht

In diesen Kalenderansichten werden die Daten für einen ausgewählten Monat angezeigt. Es wird ein Raster angezeigt, das eine Spalte für jeden Tag der Woche enthält: Fünf Spalten stehen für die Arbeitstage, sieben Spalten, wenn Sie sich für die Ansicht von Wochenendtagen entschieden haben. Sie legen diese Option auf der Seite "Kalender-/Zeitachseinstellungen" fest. Die Seite enthält fünf oder sechs Zeilen, die jeweils eine Woche darstellen.

Die Ansicht enthält eine Zelle für jeden Tag des ausgewählten Monats. In jeder Zelle werden die Elemente für den Tag entweder als Text aufgelistet oder grafisch als Teil eines horizontalen Balkens dargestellt.

Monatskalender

In der Monatskalenderansicht wird ein Kalender für einen ausgewählten Monat angezeigt. Sie enthält Objekte (Projekte, Programme oder Pläne), die Sie ausgewählt und gefiltert haben (z. B. aktive Projekte).

Wählen Sie eine der beiden Monatskalenderansichten.

- **1 Monat Text:** Jeder Tag enthält eine Liste mit Objekten. Ein Objekt wird für alle Tage im entsprechenden Datumsbereich angezeigt.
- **1 Monat grafisch:** Jedes Objekt wird als horizontaler Balken angezeigt, dessen Anfang durch das Startdatum und dessen Ende durch das Enddatum markiert wird. Bei Auswahl der Kalenderansichtsoption **Farbkodierung aktivieren** wird jeder Balken unterschiedlich farbig markiert.

Anmerkung: Alle arbeitsfreien Tage sind durch ein graues X im Hintergrund gekennzeichnet. Darüber hinaus wird der Name des arbeitsfreien Tags (z. B. **Tag der Arbeit**) angezeigt, wenn Sie mit dem Cursor darauf zeigen.

Farbkodierung von Kalendern

Objekte können sowohl in der grafischen Kalender- als auch in der Zeitachsensicht farbig markiert werden.

Sie müssen als erstes das Kontrollkästchen **Farbkodierung aktivieren** auf der Seite Kalender/Zeitachseinstellungen oder im Dialogfeld Ansichtsoptionen festlegen aktivieren. Nach Aktivierung des Kontrollkästchens wird das Menü **Basierend auf Werten für** eingeblendet. Diese Liste enthält Attribute für Ihre Projekte, Programme oder Pläne (je nachdem, welche Objekte zurzeit im Kalender angezeigt werden).

Sie können in dieser Liste alle Attribute auswählen, die sich aufzählen lassen. Betrachten Sie sich z. B. das folgende Attribut:

- Name: Produktfamilie
- Gültige Werte: CDs, Kreditkarte, Hypothek

Wenn Sie Objekte nach diesem Attribut gruppieren, enthält Ihr Kalender vier Farben: Eine Farbe für jeden gültigen Wert sowie **k. A.** für jedes Objekt, das keinen Wert für das Attribut Produktfamilie enthält.

In der unteren rechten Ecke des Kalenderfensters wird eine Legende angezeigt. In der Legende sind alle gültigen Werte (und **k. A.**) neben der Farbe aufgelistet, die dem Wert entspricht.

Anmerkung: Sie können auch eine Farbkodierung über die Vorlage für das Projekt oder Programm vornehmen.

Horizontale Balken in Kalendern

In der Zeitachsensicht und der grafischen Kalenderansicht werden horizontale Balken angezeigt.



Beachten Sie Folgendes:

- Die Balken kennzeichnen den Datumsbereich für Objekte, die im Kalender angezeigt werden.
- Der Name des Objekts wird im Balken angezeigt.
- Sie können die Balken basierend auf dem ausgewählten Attribut farbig markieren.
- Die Form der Balken lässt folgende Rückschlüsse auf die Start- und Enddaten zu:
 - "Start" mit abgerundetem Ende: Das Objekt beginnt an dem Datum, wo der Balken ein abgerundetes Ende aufweist.
 - "Ende" mit abgerundetem Ende: Das Objekt endet an dem Datum, wo der Balken ein abgerundetes Ende aufweist.
 - "Start" mit flachem Ende: Das Objekt beginnt vor dem angezeigten Datumsbereich.
 - "Ende" mit flachem Ende: Das Objekt endet nach dem angezeigten Datumsbereich.



Kurze und detaillierte Ansicht von Aufgaben

Über das Dialogfeld „Ansichtsoptionen festlegen“ oder die Seite „Kalender/Zeitachseneinstellungen“ können Sie auswählen, ob Aufgaben im Kalender kurz oder detailliert angezeigt werden sollen.

In der Kurzansicht (Standarddarstellung) umfasst der Text folgende Elemente.

- Symbol Aufgabe () der Genehmigung ()
- Aufgaben-ID
- Name der Aufgabe

In der Detailansicht umfasst der Text folgende Elemente.

- Symbol Aufgabe () der Genehmigung ()
- Name des Projekts, zu dem die Aufgabe gehört
- Code des Projekts, zu dem die Aufgabe gehört
- Aufgaben-ID
- Name der Aufgabe

Veröffentlichen des Kalenders

Sie können eine Momentaufnahme des aktuellen Kalenders im HTML-Format in einer Archivdatei (.ZIP) speichern.

1. Wählen Sie die Kalenderansicht für die Veröffentlichung.

Wählen Sie anschließend die Objekte, den Datumsbereich und das Layout für das Kalenderaussehen aus. Zum Treffen einer Auswahl haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Wählen Sie im Menü **Operationen** die Option **Kalender** aus und wählen Sie die anzuzeigenden Elemente aus.
- Klicken Sie auf der Seitenliste für Pläne, Programme, Projekte oder Aufgaben



auf das Symbol **Ansicht** () und wählen Sie eine Kalenderansicht aus.

Anmerkung: Wenn für die aktuelle Kalenderansicht Projekte vorhanden sind, werden die Projektdaten ebenfalls exportiert. Welche Daten genau exportiert werden, wird durch die Einstellung für die Projektvorlage bestimmt. Die Registerkarte "Ansicht" und benutzerdefinierte Registerkarten können für bestimmte oder für alle Projekte exportiert werden.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Drucken** () und wählen Sie **Exportieren** aus.
3. Sie haben folgende Möglichkeiten:
 - Klicken Sie auf **Öffnen**, um die komprimierte Datei des Kalenders zu öffnen.
 - Klicken Sie auf **Speichern** und wählen Sie eine Speicherposition, um den Kalender auf der Festplatte zu speichern.
 - Klicken Sie auf **Abbrechen**, um zur Seite **Kalender** zurückzukehren, ohne den Kalender zu veröffentlichen.

Das System veröffentlicht den Kalender in einem komprimierten Dateiarhiv. Sie können eine komprimierte Datei in jeder Anwendung öffnen, um auf die einzelnen HTML-Seiten des Kalenders zuzugreifen. Außerdem besteht die Möglichkeit, über Ihren Web-Browser die nächsten und vorherigen Seiten der Kalenderansicht anzuzeigen. Wenn Sie Projektdaten exportiert haben, können Sie über die HTML-Seiten des Kalenders zu diesen Daten wechseln.

Kapitel 10. Raster

Ein Raster ist eine arbeitsblattähnliche Darstellung von Daten. Raster ermöglichen es IBM Marketing Operations-Benutzern, alle kampagnen- und projektbezogenen Daten innerhalb des Projekts zu speichern.

Das Durchsuchen von E-Mails, Dateiodnern oder anderen Computern, um Informationen zu einer Kampagne oder einem Projekt zu finden, wird durch den Einsatz von Rastern überflüssig. IBM Marketing Operations dient als Kerndatensystem und bietet unternehmensweiten Zugriff auf Daten, die in Rastern gespeichert sind. Jeder Marketing Operations-Benutzer, der Zugriff auf das Projekt hat, kann das Raster anzeigen und bearbeiten, wenn er über die geeigneten Sicherheitsberechtigungen verfügt.

Benutzer können Informationen aus konventionellen Arbeitsblättern in ein Raster in IBM Marketing Operations verschieben. Anschließend können Marketing-Manager die projekt- und kampagnenbezogenen Informationen im Raster projekt- oder kampagnenintern und -übergreifend analysieren, messen und Berichte erstellen.

Je nach Definition Ihrer Vorlagen können Raster auf den Registerkarten für Marketingobjekte, Pläne, Programme und Projekte angezeigt werden. Für Kampagnenprojekte gibt es eine TCS-Registerkarte, auf der ein besonderes Raster mit der Bezeichnung "Arbeitsblatt der Zielzelle" (Target Cell Spreadsheet, TCS) angezeigt wird. Sie können Kampagnenprojekte nur erstellen, wenn die Integration von IBM Marketing Operations und Campaign aktiviert ist.

Ein Vorlagenersteller konfiguriert Raster und legt dabei die Datenquelle fest, ob Daten gruppiert werden, ob ein Benutzer die Daten sortieren kann sowie weitere Rastermerkmale. Anschließend können Administratoren und Benutzer die Raster verwenden, wenn sie Marketingobjekt- und Projektregisterkarten erstellen.

Ein Raster kann auch schreibgeschützt sein, sodass die angezeigten Daten nicht von Ihnen bearbeitet werden können.

Bearbeiten von Rasterdaten

Wenn Sie Raster im Bearbeitungsmodus verwenden, können Sie Zeilen hinzufügen oder löschen sowie vorhandene Daten bearbeiten. Sie können alle diese Aufgaben in einer einzigen Sitzung durchführen, wenn Sie die entsprechenden Berechtigungen haben.

Berechtigungen

Zum Arbeiten mit Rastern benötigen Sie folgende Berechtigungen: Wenden Sie sich an Ihren Administrator, wenn Sie Hilfe brauchen.

- Um eine Zeile hinzuzufügen, benötigen Sie die Berechtigungen **Registerkarte anzeigen**, **Registerkarte bearbeiten**, **Raster bearbeiten** und **Rasterzeile hinzufügen** für die Registerkarte, die das Raster enthält.
- Um eine Zeile zu bearbeiten, benötigen Sie die Berechtigungen **Registerkarte anzeigen**, **Registerkarte bearbeiten** und **Raster bearbeiten** für die Registerkarte, die das Raster enthält.

- Um eine Zeile zu kopieren und einzufügen, benötigen Sie die Berechtigungen **Registerkarte anzeigen**, **Registerkarte bearbeiten** und **Raster bearbeiten** für die Registerkarte, die das Raster enthält.
- Um eine Zeile zu löschen, benötigen Sie die Berechtigungen **Registerkarte anzeigen**, **Registerkarte bearbeiten**, **Rasterzeile bearbeiten** und **Raster löschen** für die Registerkarte, die das Raster enthält.

Gesperrte Daten

Sie können keine Zeile bearbeiten, die bereits von einem anderen Benutzer bearbeitet wird. Bei einem Arbeitsblatt für Zielzellen in einem Kampagnenprojekt wird das gesamte Raster zur Bearbeitung gesperrt, nicht nur einzelne Rasterzeilen.

Revisionsverlauf

Marketing Operations verwaltet ein Prüfprotokoll für Raster. Das Prüfprotokoll enthält die Benutzerdetails und den Zeitpunkt der Speicherung. Diese Informationen stehen auf der Registerkarte 'Analyse' zur Verfügung.

Rastersteuerelemente

In den folgenden Tabellen werden die Steuerelemente beschrieben, die Sie bei der Arbeit mit Rastern in der Ansicht- und Bearbeitungsansicht verwenden können.

Die folgenden Funktionen stehen in beiden Modi zur Verfügung.

- Daten werden auf Seiten angezeigt. Um zu navigieren, klicken Sie auf die Pfeiltasten und gelangen Sie so auf die nächste, vorige, erste und letzte Seite oder geben Sie eine Zahl in das Feld ein und drücken Sie die **Eingabetaste**.
- Die Sortierung nach Spalte nehmen Sie vor, indem Sie mit der Maus auf die Spaltenüberschrift zeigen, auf den Nach-unten-Pfeil klicken und die Option **Aufsteigend sortieren** oder **Absteigend sortieren** aus dem Dropdown-Menü auswählen. Abhängig von der Gestaltung des Rasters ist die Sortierung bei manchen Spalten nicht aktiviert.
- Sie können Spalten ein- oder ausblenden, indem Sie mit der Maus auf die Spaltenüberschrift zeigen, auf den Nach-unten-Pfeil klicken, im Menü auf **Spalten** zeigen und das Kontrollkästchen neben dem Spaltennamen aktivieren oder abwählen.
- Eine Neusortierung der Spalten nehmen Sie durch Ziehen und Ablegen der Spaltenüberschrift vor (Diese Option steht bei Rastern mit Spaltengruppierung nicht zur Verfügung).
- Die Spaltenbreite ändern Sie, indem Sie die Ränder der Spaltenüberschriften ziehen.

Ansichtsmodus

Tabelle 34. Steuerelemente des Ansichtsmodus







Kontrolle	Beschreibung
	In die Bearbeitungsansicht wechseln.
	Ausgewählte Rasterzeilen kopieren. Klicken Sie in die erste Spalte, um eine Zeile auszuwählen.
	Eine CSV-Datei mit Rasterzeilen importieren.

Tabelle 34. Steuerelemente des Ansichtsmodus (Forts.)

Kontrolle	Beschreibung
	Alle Daten im Raster in eine Liste (CSV-Format) exportieren.
	Erweiterte Suche zur Filterung der Rasterdaten verwenden.
	Wählen Sie die Berechnung für die einzelnen Spalten in der Zeile Ansicht. Die Optionen lauten: Summe, Durchschnitt, Min (niedrigster Wert der Spalte) und Max (höchster Wert der Spalte). In mehrseitigen Rastern werden bei Berechnungen alle Daten berücksichtigt, nicht nur die Daten auf bestimmten Seiten. Nur im Ansichtsmodus verfügbar.
Einstellungen speichern	Speichern Sie Ihre angepasste Ansicht des Rasters.

Zusätzlich sind die folgenden Steuerelemente für das Arbeitsblatt für Zielzellen (TCS, Target Cell Spreadsheet) in Kampagnenprojekten verfügbar. Sie können Kampagnenprojekte nur erstellen, wenn die Integration von IBM Marketing Operations und Campaign aktiviert ist.

Tabelle 35. Steuerelemente für den Ansichtsmodus (nur TCS-Raster)

Kontrolle	Beschreibung
Alle genehmigen	Alle Zeilen in der TCS genehmigen.
Alle verweigern	Die Genehmigung für alle Zeilen in der TCS verweigern.
Alles abwählen	Alle Zeilen in der TCS löschen.
Veröffentlichen	Übergeben der aktuellen TCS- Daten an Campaign, damit der Ablaufdiagramm-Designer darauf zugreifen kann.
Zellenstatus abrufen	Die neuesten Ablaufdiagramm- und Zellenanzahlinformationen aus Campaign abrufen.

Bearbeitungsansicht

In der Bearbeitungsansicht können Sie auf einzeliligen und mehrzeiligen Text sowie Spalteninhalte mit Zahlen und Währungen klicken und dann beginnen, die vorhandenen Daten durch Ihre Eingabe zu überschreiben. Bei allen bearbeitbaren Spalten können Sie per Doppelklick auf eine Zelle den Inhaltseditor für diesen Spaltentyp aufrufen.

Wird die Zeile derzeit von einem anderen Benutzer verwendet, so zeigt das System eine Fehlermeldung an. Bevor Sie Ihre Änderungen speichern, enthalten die bearbeiteten Zellen ein kleines rotes Dreieck in der Ecke; diese Kennzeichnung verschwindet, wenn Sie die Daten gespeichert haben.

Tabelle 36. Steuerelemente der Bearbeitungsansicht










Kontrolle	Beschreibung
	Zeile hinzufügen. Die Zeile wird unter der aktuell ausgewählten Zeile eingefügt. Wenn Sie die Bearbeitungsansicht aufrufen, ist standardmäßig die erste Zeile ausgewählt.
	Ausgewählte Rasterzeilen kopieren. Um eine Zeile auszuwählen, klicken Sie in die erste Spalte.
	Rasterzellen und -zeilen einfügen.

Tabelle 36. Steuerelemente der Bearbeitungsansicht (Forts.)

Kontrolle	Beschreibung
	Ausgewählte Zeile zur Löschung markieren. Die Zeile wird gelöscht, wenn Sie speichern. Innerhalb einer Zeile gibt das gleiche Symbol den Zeilenstatus an.
	Löschmarkierung der ausgewählten Zeile aufheben. Innerhalb einer Zeile gibt das gleiche Symbol den Zeilenstatus an.
	Änderungen speichern und in der Bearbeitungsansicht fortfahren.
	Änderungen speichern und zum Ansichtsmodus zurückkehren.
	Alle Änderungen, die nach Ihrem letzten Speichervorgang vorgenommen wurden, werden verworfen, und Sie kehren in den Ansichtsmodus zurück.


Importieren von Rasterdaten

Verwenden Sie die Importfunktion, um Daten schnell einem Raster hinzuzufügen. Sie können Daten im CSV-Format in ein Raster importieren.

1. Navigieren Sie zum Raster für den Import.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Importieren** ().
3. Navigieren Sie zu der CSV-Datei, die die zu importierenden Daten enthält.
4. Falls die erste Zeile der Datei Kopfzeileninformationen enthält, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Erste Zeile ist die Kopfzeile**.
Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.
5. Klicken Sie auf **Speichern**, um die Datei zu importieren, oder auf **Abbrechen**, um den Importvorgang zu beenden.
Falls die CSV-Daten nicht der Anzahl und dem Datentyp der Rasterspalten entsprechen, wird eine Fehlermeldung angezeigt. In dieser Nachricht werden die Unterschiede zwischen dem Raster und der CSV-Datei erläutert.
6. Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um das Dialogfeld zu schließen und zur Rasterregisterkarte zurückzukehren.

Exportieren von Rasterdaten

Sie können Rasterdaten im CSV-Format exportieren. Beachten Sie Folgendes:

- Alle Seiten werden exportiert (falls die Daten auf Seiten angeordnet sind).
 - Es werden alle Zeilen außer der Übersichtszeile exportiert.
 - Alle Spalten (einschließlich der verborgenen) werden exportiert.
 - Die Zeilen werden in der Reihenfolge der aktuellen Ansicht exportiert. Wenn Sie beispielsweise das Raster in alphabetischer Reihenfolge nach ID anzeigen, sind auch die exportierten Daten in alphabetischer Reihenfolge nach ID sortiert.
1. Navigieren Sie zum zu exportierenden Raster.
 2. Klicken Sie auf das Symbol **Exportieren** ().
 3. Klicken Sie im Dialogfeld Dateidownload auf eine der folgenden Schaltflächen.
 - **Öffnen** zum Anzeigen der Datei in Microsoft Excel.
 - **Speichern** zum Speichern der Datei.
 - **Abbrechen** zum Schließen des Dialogfelds, ohne die Daten zu exportieren.

Senden schreibgeschützter Rasterdaten an eine URL

Falls der Ersteller der Vorlage ein schreibgeschütztes Raster zum Abschicken von Daten aktiviert, befindet sich im Bildschirm der Link **Daten abschicken**.

1. Navigieren Sie zu dem schreibgeschützten Raster, dessen Daten Sie veröffentlichen möchten.
2. Falls das Raster mehrere Seiten umfasst, klicken Sie auf **Alle anzeigen**, um das gesamte Raster am Bildschirm anzuzeigen.
3. Aktivieren Sie die Kontrollkästchen für alle Zeilen, die Sie veröffentlichen möchten.

Anmerkung: Wenn Sie alle angezeigten Zeilen auswählen möchten, können Sie das Kontrollkästchen in der Rasterkopfzeile aktivieren.

4. Klicken Sie auf **Daten abschicken**.

Marketing Operations ruft die angegebene URL mit den ausgewählten Daten auf.

Gruppieren schreibgeschützter Rasterdaten

Falls der Ersteller der Vorlage die Funktion zum Gruppieren von schreibgeschützten Rasterdaten aktiviert hat, können Sie die Daten des Rasters nach jeder seiner Spalten gruppieren.

1. Navigieren Sie zu dem schreibgeschützten Raster, das Sie anzeigen möchten.
2. Klicken Sie auf **Ansicht**.
„Ansichtsoptionen festlegen“ wird angezeigt.
3. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Gruppierung aktivieren**. Deaktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Gruppierung abzuwählen.
4. Wählen Sie im Feld **Nach Spalte gruppieren** die Spalte für die Gruppierung aus.
5. Klicken Sie auf **Anwenden**, um Ihre Änderungen zu speichern und das Dialogfeld zu schließen.

Kapitel 11. Marketingobjekte

Sie können neue Marketingobjekte erstellen, wenn Sie dazu entsprechend berechtigt sind. Nachdem Sie ein Marketingobjekt erstellt haben, können Sie es jederzeit starten. Durch das Starten wird das Marketingobjekt aktiv.

Als *Marketingobjekt* bezeichnet man jedes Arbeitsprodukt, das von einem Team entwickelt und im Zuge seiner Marketingaktivitäten wiederverwendet wird. Ein Marketingobjekt kann ein physisches Element (beispielsweise ein Brief, eine Kreditkarte oder ein Werbeplakat) oder eine Geschäftskomponente (beispielsweise ein Kreditkartenangebot, eine Zielsegmentdefinition oder eine Bonusprogrammdefinition) sein.

- Sie definieren und verwalten Marketingobjekte, die alle wiederverwendbaren Arbeitsprodukte darstellen.
- Sie können grundlegende Aufgaben für Marketingobjekte durchführen (erstellen, bearbeiten, Status ändern, kopieren, verknüpfen und löschen).
- Sie geben alle Attribute ein, die ein bestimmtes Marketingobjekt definieren, beispielsweise Name, Besitzer, Status, Beschreibung usw., und verwalten diese Attribute.
- Sie können Geschäftsprozesse (z. B. Projekte) definieren und verwalten, die Marketingobjekte erstellen, ändern oder zurückziehen.
- Sie können robuste Projekte konstruieren, die mehrere Marketingaktivitäten definieren, indem Sie jede separate Marketingaktivität aus bestehenden Marketingobjekten „zusammenstellen“.

IBM Marketing Operations-Marketingobjekte werden in Stufen definiert. Von ihrer Definition hängt ab, wie sie geordnet und den Benutzern angezeigt werden. Die folgenden Begriffe sind wichtig, um die Definition und Gliederung von Marketingobjekten zu verstehen:

Marketingobjektyp

Ein *Marketingobjektyp* ist die Unterteilung von Marketingobjekten auf der obersten Ebene. Ein Administrator erstellt Marketingobjekttypen. Jeder Marketingobjektyp verfügt über ein Menüelement. Das Menü, unter dem es erscheint, hängt jedoch von der Konfiguration des Marketingobjektyps durch den Administrator ab.

Marketingobjektvorlage

Ein Marketingobjektyp wird in eine oder mehrere *Marketingobjektvorlagen* unterteilt. In der Regel erstellt ein Administrator eine Marketingobjektvorlage für jedes wichtige Merkmal des Marketingobjektyps.

Marketingobjektinstanz

Eine *Marketingobjektinstanz* ist ein einzelnes Marketingobjekt. Benutzer mit den entsprechenden Sicherheitsberechtigungen erstellen Marketingobjektinstanzen aus Marketingobjektvorlagen. Marketingobjektinstanzen werden in diesem Handbuch als „Marketingobjekte“ bezeichnet.

Objekttyp "Angebot"

Wenn in Ihrem System nur die Anwendung IBM Marketing Operations installiert ist, können Systemadministratoren einen benutzerdefinierten Marketingobjekttyp einrichten, um Angebote oder Werbeaktionen darzustellen.

Wenn die Marketing Operations-Umgebung mit IBM Campaign integriert ist, wird vom System der Marketingobjekttyp "Angebot" bereitgestellt. Es gibt jedoch zwei Möglichkeiten für die Angebotsverwaltung:

- Wenn das System so konfiguriert ist, dass die optionale Angebotsintegration aktiviert ist, können Angebote über Marketing Operations verwaltet werden. Sie verwenden in diesem Fall die Option **Angebote** im Menü **Operationen**. Informationen zum Erstellen von Angeboten mit diesem Verfahren finden Sie im Integrationshandbuch für *IBM Marketing Operations und Campaign*.
- Wenn das System so konfiguriert ist, dass die Angebotsintegration nicht aktiviert ist, werden Angebote von Campaign verwaltet. In diesem Fall verwenden Sie die Option **Angebote** im Menü **Campaign**. Informationen zum Erstellen von Angeboten mit diesem Verfahren finden Sie im Kapitel "Angebote" im *IBM Campaign-Benutzerhandbuch*.

Fragen Sie Ihren Systemadministrator, welche Art der Angebotsverwaltung die Systemkonfiguration vorsieht.

Erstellen von Marketingobjekten

Zum Hinzufügen eines Marketingobjekts müssen Sie über die entsprechenden Berechtigungen verfügen. Wenn Sie ein Marketingobjekt hinzufügen, werden Sie Besitzer des Marketingobjekts.

Jede Organisation verfügt über eigene Marketingobjekttypen. Welche Marketingobjekttypen Ihnen zur Verfügung stehen und wie sie in den Menüs angeordnet sind, richtet sich nach dem Ersteller der Vorlagen.

1. Wählen Sie in den Menüs den Marketingobjekttyp aus, den Sie erstellen möchten.

Die Seitenliste für den Marketingobjekttyp wird angezeigt.

2. Klicken Sie auf das Symbol für die Erstellung.

Das Dialogfeld **Vorlage auswählen**, das alle für diesen Marketingobjekttyp verfügbaren Vorlagen enthält, wird angezeigt.

3. Wählen Sie eine Vorlage aus und klicken Sie auf **Weiter**.

Der erste Schritt des Assistenten für die ausgewählte Marketingobjektvorlage wird angezeigt.

Anmerkung: Jedes Marketingobjekt kann eine beliebige Anzahl an benutzerdefinierten Seiten und Feldern umfassen. Alle Marketingobjektvorlagen enthalten mindestens eine Seite mit Feldern für Name, Mitgliederliste und Sicherheitsrichtlinie.

4. Tragen Sie mithilfe des Assistenten die erforderlichen Informationen in die einzelnen Seiten ein.
5. Nachdem Sie die Konfiguration Ihres Objekts beendet haben, können Sie wahlweise Folgendes ausführen:

- Klicken Sie auf **Abschließen**, um das Objekt zu speichern. Die Seitenliste für den Marketingobjekttyp wird angezeigt, wobei das neue Marketingobjekt in der Liste enthalten ist.

- Wenn Sie ein weiteres Objekt erstellen müssen, das dem soeben erstellten ähnlich ist, klicken Sie auf **Speichern und duplizieren**. Das aktuelle Objekt wird gespeichert und die Dashboardseite eines neuen Objekts mit bereits eingetragenen Daten wird angezeigt. Ändern Sie den Standardnamen und bearbeiten Sie das neue Objekt bei Bedarf.

Bericht über Querverweise des Marketingobjekts

Alle Projekte und Marketingobjekte umfassen einen Bericht, der Querverweise von und zu anderen Marketingobjekten enthält. Dieser Bericht mit dem Titel Querverweise des Marketingobjekts wird auf der Registerkarte 'Analyse' angezeigt.

Bei Projekten enthält der Bericht folgende Abschnitte.

- Marketingobjekte, auf die dieses Projekt verweist
- Marketingobjekte, die von diesem Projekt geändert wurden

Bei Marketingobjekten enthält der Bericht folgende Abschnitte.

- **Marketingobjekte, die auf dieses Element verweisen:** Andere Marketingobjekte, die einen Link zu diesem Marketingobjekt enthalten.
- **Marketingobjekte, auf die dieses Element verweist:** Andere Marketingobjekte, zu denen dieses Marketingobjekt eine Verknüpfung enthält.
- **Projekte, die dieses Element ändern:** Projekte, die dieses Marketingobjekt ändern können.
- **Projekte, die auf dieses Element verweisen:** Projekte, die eine Verknüpfung zu diesem Marketingobjekt enthalten.
- **Genehmigungen, die auf dieses Element verweisen:** Genehmigungen, die eine Verknüpfung zu diesem Marketingobjekt enthalten.

Änderungs- und Verweisbeziehungen

Ob ein Projekt auf ein Marketingobjekt verweist oder dieses ändert, hängt davon ab, wie der Vorlagenersteller das Verweisfeld des Marketingobjekts konfiguriert hat.

- **Ändert:** Das Projekt oder Marketingobjekt, das dieses Marketingobjekt enthält, soll den Inhalt eines Marketingobjekts ändern oder aktualisieren (beispielsweise ein Änderungsauftrag oder eine Arbeitsanfrage).
- **Verweist:** Das Projekt oder Marketingobjekt, das dieses Marketingobjekt enthält, ändert es nicht, sondern verweist lediglich darauf.

Auswählen von Marketingobjekten

Wenn Sie Kontrollkästchen auf der Seitenliste Marketingobjekte wählen, behält IBM Marketing Operations Ihre Auswahl während der Sitzung wie folgt bei.

- Im Ansichtsmodus bleibt Ihre Auswahl erhalten, bis Sie zur Seitenliste eines anderen Objekts navigieren. Wenn Sie beispielsweise eine Auswahl auf Seite 1 einer mehrseitigen Projektliste treffen, dann zu Seite 2 gehen und dann zu Seite 1 zurückkehren, entweder indem Sie auf die Seitennummer am unteren Seitenrand klicken oder indem Sie das Menü **Zuletzt besucht** verwenden, bleibt Ihre Auswahl erhalten. Sie geht jedoch verloren, wenn Sie zur Seite Aufgaben gehen.
- Wenn Sie ein Marketingobjekt bearbeiten, indem Sie auf das Symbol **Eine Registerkarte bearbeiten** auf der Seitenliste klicken, bleibt Ihre Auswahl erhalten, wenn Sie auf **Speichern und zur Liste zurückkehren** klicken.

Löschen von Marketingobjekten

Marketingobjekte, mit denen Projekte oder andere Marketingobjekte verknüpft sind, können nicht entfernt werden. Sie müssen zunächst die Verknüpfung entfernen, bevor Sie das Marketingobjekt löschen können.

1. Wählen Sie im Menü den Marketingobjekttyp des Marketingobjekts aus, das Sie löschen möchten.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den Marketingobjekten, die Sie löschen möchten.
3. Klicken Sie in der linken Symbolleiste auf das Symbol **Dieses Element löschen**



4. Wenn Sie von Marketing Operations aufgefordert werden, das Löschen der Marketingobjekte zu bestätigen, klicken Sie auf **OK**.

Sie können ein Marketingobjekt auch von der zugehörigen Registerkarte „Übersicht“ löschen. Klicken Sie dazu in der Symbolleiste von Marketing Operations auf

das Symbol **Dieses Element löschen** ().

Ändern des Marketingobjektstatus

Jedem Marketingobjekttyp ist ein Status zugewiesen. Dieser Status des Marketingobjekts ändert sich während seiner Lebensdauer. Sie können den Status eines Marketingobjekts ändern, um seinen Lebenszyklus zu steuern.

1. Wählen Sie im Menü den Marketingobjekttyp aus, dessen Status Sie ändern möchten.
2. Wählen Sie auf der Seitenliste „Marketingobjekte“ die Kontrollkästchen für alle Elemente, deren Status geändert werden soll.
3. Klicken Sie auf das Symbol „Status“ und wählen Sie einen verfügbaren Status aus. Ein Dialogfeld, in dem Sie Kommentare hinzufügen können, wird geöffnet. Wenn Sie einen Status auswählen, der später nicht mehr geändert werden kann, informiert Sie das System mit einer Warnung darüber, dass Ihre Änderungen nicht mehr rückgängig gemacht werden können.
4. Geben Sie einen Kommentar ein, und klicken Sie auf **Fortfahren**, um das Dialogfeld zu schließen und den neuen Status anzuwenden.

Hinzufügen eines Marketingobjekts zu einem Formular oder einer Rasterzeile

Formulare und Raster können Spalten mit Verweisen auf Marketingobjekte enthalten. IBM Marketing Operations ist es problemlos möglich, die bestimmten Marketingobjekte, auf die in einer solchen Spalte verwiesen wird, aufzufinden.

1. Navigieren Sie zu einem Formular oder einem Raster mit einem Feld oder einer Spalte, das/die einen Marketingobjektverweis enthalten kann.
2. Falls sich das Feld für den Marketingobjektverweis in einem Formular befindet, wechseln Sie auf die Registerkarte **Bearbeiten**.

Klicken Sie im Verweisfeld für das **Marketingobjekt** auf die Option **Auswählen**.

3. Führen Sie bei einem Raster eine der folgenden Aktionen aus:

- Um eine Zeile hinzuzufügen, wechseln Sie in die Bearbeitungsansicht und klicken Sie auf das Symbol Zeile hinzufügen. Dann doppelklicken Sie in der Spalte **Marketingobjekt** auf die entsprechende Zelle.
- Um eine bestehende Zeile zu bearbeiten, wechseln Sie in die Bearbeitungsansicht. Dann doppelklicken Sie in der Spalte **Marketingobjekt** auf die entsprechende Zelle.

Ein Dialogfeld für die Suche nach einem Marketingobjekt wird angezeigt.

4. Wählen Sie eine der Registerkarten aus.

- Um eine einfache Suche nach einem Marketingobjekt durchzuführen, geben Sie in der Registerkarte **Suchen** die Suchkriterien ein. Das System sucht nach allen Attributen von Marketingobjekten, die Ihren Kriterien entsprechen. Alle Attribute außer denen verknüpfter Marketingobjekte werden durchsucht.
- Um eine vordefinierte Suche nach Marketingobjekten durchzuführen, wählen Sie in der Registerkarte **Durchsuchen** eine vordefinierte gespeicherte Suche.

Das System gibt die Ergebnisse Ihrer Suche zurück.

5. Wählen Sie ein Marketingobjekt aus und klicken Sie auf eine der verfügbaren Schaltflächen.

- Klicken Sie auf **Annehmen und Schließen**, um das gewählte Objekt anzunehmen und das Dialogfeld zu schließen.
- Klicken Sie auf **Annehmen**, um das gewählte Objekt anzunehmen und weitere Objekte auszuwählen.
- Klicken Sie auf **Schließen**, um das Dialogfeld zu schließen, ohne das gewählte Objekt anzunehmen.

Das ausgewählte Marketingobjekt wird im Feld für den Marketingobjektverweis angezeigt. Falls Sie mehrere Objekte ausgewählt haben und das Feld mehrere Marketingobjekte zulässt, werden alle von Ihnen gewählten Objekte aufgeführt.

Beachten Sie Folgendes:

- Bei einfachen Suchen wird nicht nach Attributen für verknüpfte Marketingobjekte gesucht.
- Felder, die Marketingobjektverweise enthalten, können so eingerichtet werden, dass sie nur einen bestimmten Marketingobjekttyp, wie Angebotsschreiben, enthalten dürfen. In einem derartigen Fall enthält die Registerkarte Durchsuchen nur die gespeicherten Suchen, die sich auf diesen speziellen Marketingobjekttyp beziehen.

Marketingobjektverweise in Genehmigungen

Sie können Marketingobjektverweise zu Genehmigungen auf dieselbe Weise wie zu Formularen und Rasterfeldern hinzufügen. Es gibt allerdings geringe Unterschiede bei den Optionen für die Suche nach Marketingobjekten.

Einfache Suche (Registerkarte Suchen)

Der Bereich für einfache Suchen im Feld zur Auswahl von Marketingobjekten für Genehmigungen enthält eine zusätzliche Dropdown-Liste. Mit diesem Bedienelement können Sie einen einzelnen Typ von Marketingobjekten für die Suche auswählen. Sie müssen eine Auswahl treffen, bevor Sie mit der Suche beginnen können.

Gespeicherte Suche (Registerkarte Durchsuchen)

Die Dropdown-Liste der gespeicherten Suchläufe enthält zuvor gespeicherte Suchläufe für alle aktivierten Marketingobjekttypen im System. Verfügen Sie beispielsweise über Marketingobjekttypen für kreative Elemente und Umschläge, dann werden alle gespeicherten Suchen für kreative Elemente und Umschläge in der Liste angezeigt.

Kapitel 12. Assets und Assetbibliotheken

IBM Marketing Operations bietet zentrales Management, sichere Speicherung und webbasierten Zugriff für digitale Assets.

Assets

In IBM Marketing Operations werden digitale Assets in Bibliotheken gespeichert.

- Bei einer Assetbibliothek handelt es sich um die oberste Organisationsstruktur im digitalen Asset-Repository.
- Sie können auf die Bibliothek zugreifen und sie um weitere Assets ergänzen, wenn Ihr Marketing Operations-Administrator Ihnen in der dem Asset zugehörigen Sicherheitsrichtlinie dazu die Berechtigung erteilt hat.
- Assets können mit Ordnern organisiert werden.
- Sie können alle Assets, deren Besitzer Sie sind, anzeigen.
- Wenn Sie kein Eigner sind, können Sie nur die Assets mit dem Status „Abgeschlossen“ anzeigen.
- Zum Erstellen einer Bibliothek benötigen Sie einen Administratorzugang zu Marketing Operations.

Die Assets in einer Bibliothek können als Liste oder Piktogramm angezeigt werden. In IBM Marketing Operations werden Assets standardmäßig in einer Listenansicht angezeigt, wenn Sie eine Assetbibliothek auswählen.

Tabelle 37. Assetansichten

Ansicht	Beschreibung
Assetliste	<p>Zeigt alle Assets in der aktuellen Bibliothek alphabetisch in aufsteigender Reihenfolge an. Sie können die Sortierreihenfolge ändern, indem Sie einmal auf die Spalte Name klicken.</p> <p>Wenn Sie nach einer anderen Spalte sortieren möchten, klicken Sie auf diese Spalte. Klicken Sie ein zweites Mal auf die Spalte, um die Reihenfolge für die Spalte von aufsteigend zu absteigend zu ändern.</p>
Assetpiktogramme	<p>Zeigt ein Piktogramm für jedes Asset in der Bibliothek an. Wenn Sie der Bibliothek ein Asset hinzufügen, können Sie ein Piktogramm für dieses Asset hochladen.</p>

Assetbibliotheken

Digitale Assets werden in Bibliotheken gespeichert. Dabei handelt es sich um die oberste Organisationsstruktur im digitalen Assetspeicher. Sie können auf diese Bibliotheken zugreifen und sie um weitere Assets ergänzen. Sie haben jedoch nur dann Zugriff auf eine Bibliothek, wenn Ihnen der IBM Marketing Operations-Administrator in der dem Asset zugehörigen Sicherheitsrichtlinie dazu die Berechtigung erteilt hat.

Wenn Sie auf eine Bibliothek mit Assets oder Ordnern klicken, die Sie anzeigen möchten, wird die Seite „Assetliste“ angezeigt.

Anmerkung: Zum Erstellen einer Bibliothek benötigen Sie einen Administratorzugang zu IBM Marketing Operations.

Wechseln von der Listenansicht zur Piktogrammansicht

In IBM Marketing Operations werden Assets standardmäßig in einer Listenansicht angezeigt, wenn Sie eine Assetbibliothek auswählen. Um zur Piktogrammansicht zu wechseln, gehen Sie folgendermaßen vor:


1. Öffnen Sie IBM EMM und klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
Eine Liste mit allen verfügbaren Assetbibliotheken wird angezeigt.
2. Wählen Sie eine Assetbibliothek aus der Liste aus.
Eine Liste mit allen Assets der aktuellen Bibliothek wird angezeigt.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Listenansichtsmodus** () und wählen Sie **Assetpiktogramme** aus.

Die Piktogrammansicht wird angezeigt. Wenn einem Asset ein Piktogramm zugeordnet wurde, wird dieses neben dem Asset angezeigt.

Hinzufügen von Assets

1. Melden Sie sich bei IBM EMM an.
2. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
Eine Liste mit Bibliotheken wird angezeigt. Diese Bibliotheken wurden von einem Administrator erstellt, um die Assets zu organisieren.
3. Klicken Sie auf die Bibliothek, die Sie um ein neues Asset erweitern möchten.
Die Bibliothek wird geöffnet. Wenn die Bibliothek Ordner enthält, werden diese ganz oben im Bildschirm angezeigt.
4. Wenn die Bibliothek Ordner enthält, wechseln Sie zu dem Ordner, den Sie um ein neues Asset erweitern möchten.

5. Klicken Sie auf das Symbol **Asset hinzufügen** ().
Der Bildschirm Neues Asset wird angezeigt.
6. Füllen Sie den Bildschirm „Neues Asset“ aus.
7. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um das Asset zu erstellen.

Das Asset wird mit dem Status **Entwurf** angezeigt.

Seite „Neues Asset“

Wenn Sie ein Asset hinzufügen, wird die Seite "Neues Asset" angezeigt.

Tabelle 38. Felder auf der Seite „Neues Asset“

Feld	Beschreibung
Asset-Name	Geben Sie einen beschreibenden Namen für das Asset ein.
Beschreibung	Geben Sie eine Kurzbeschreibung für das Asset ein.
Besitzer	Klicken Sie auf Mitglieder hinzuf./entf. , um im Dialogfeld "Besitzer auswählen" weitere Assetbesitzer auszuwählen.
Asset-Code	<p>Wählen Sie das Kontrollkästchen Beim Speichern automatisch generieren ab, um den Assetcode manuell einzugeben. Geben Sie dann einen Code für das Asset ein. Dabei sollte es sich um eine alphanumerische Zeichenfolge handeln.</p> <p>Damit Marketing Operations automatisch einen Assetcode erstellt, lassen Sie das Kontrollkästchen Beim Speichern automatisch generieren aktiviert.</p> <p>Anmerkung: Sie können Marketing Operations so konfigurieren, dass ein Code entsprechend einem vom Administrator vorgegebenen Algorithmus erstellt wird.</p>
Schlüsselwörter	Geben Sie Schlüsselwörter für ein Asset ein, die durch Kommas voneinander getrennt sind. Wenn Benutzer nach diesen Schlüsselwörtern suchen, zeigt IBM Marketing Operations dieses Asset an.
Nutzungsrichtlinien	Geben Sie Richtlinien ein, die von den Benutzern dieses Assets angewendet werden sollen. Wenn es sich beispielsweise um ein Logo handelt, können Sie angeben, wo dieses Logo angezeigt werden soll.
Ablaufdatum	<p>Geben Sie ein Ablaufdatum ein, oder wählen Sie ein Datum über die Dropdown-Liste des Kalenders aus.</p> <p>Nachdem Sie ein Datum ausgewählt haben, können Sie es über die Pfeilschaltfläche nach vorne oder hinten schieben.</p> <p>Anmerkung: Marketing Operations sendet eine Benachrichtigung an die Besitzer, wenn das Asset abläuft. Der Status wird jedoch nicht automatisch in Abgelaufen geändert. Sie sollten das Asset am Ablaufdatum archivieren oder das Datum ändern.</p>
Versionsname	<p>Geben Sie eine Versionsnummer des Assets ein. Beachten Sie Folgendes:</p> <ul style="list-style-type: none">• In diesem Feld wird standardmäßig Version 1.0 verwendet.• Wenn Sie eine neue Version nach dieser hinzufügen, wird standardmäßig die Versionsnummer erhöht.• Sie können den Standardwert durch die Eingabe einer eigenen Versionsnummer überschreiben.

Tabelle 38. Felder auf der Seite „Neues Asset“ (Forts.)

Feld	Beschreibung
Dateien	<p>Klicken Sie auf Hochladen, um das Dialogfeld Assetdateien hinzufügen zu öffnen. Aktivieren Sie eines oder mehrere der Kontrollkästchen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Datei: Geben Sie die Datei für Ihr Asset an. Dieses Feld muss ausgefüllt werden. • Dateivorschau erstellen: Sie können festlegen, dass den Benutzern aus Sicherheitsgründen, aus Zeitersparnis oder der Einfachheit halber eine Vorschaudatei angezeigt wird. Wenn es sich beispielsweise bei der Quelldatei um eine Photoshop-Datei handelt, können Sie als Vorschaudatei eine PDF-Datei zur Verfügung stellen, sodass Benutzer, die nicht über Photoshop verfügen, die Datei trotzdem anzeigen können. IBM empfiehlt als Vorschaudatei für ein Asset eine PDF-, GIF- oder JPEG-Datei. Dieses Feld ist optional. • Miniaturbilddatei: Sie können über Miniaturansichten für Asset eine kleinere Version der Datei hochladen, die den Benutzern beim Öffnen des Assets oder beim Aufrufen der Bibliothek angezeigt wird. Dieses Feld ist optional. <p>Sie müssen für jedes aktivierte Kontrollkästchen zur entsprechenden Datei navigieren und sie anschließend dem Dialogfeld "Assetdateien hinzufügen" hinzufügen.</p>


Sicherheitserwägungen

Weitere Informationen dazu, wie Sie aus Sicherheitsgründen für die Benutzer nur eine Vorschaudatei festlegen, finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administrator-handbuch*. Sie können aus Sicherheitsgründen die Vorschaudatei mit einem Wasserzeichen versehen, eine geringe Auflösung verwenden oder andere Methoden anwenden, mit denen die Datei geschützt oder verhindert wird, dass sie kopiert oder gespeichert werden kann.

Bearbeiten von Assets

Wenn Sie eine neue Datei während der Bearbeitung hochladen, wird die vorherige Datei überschrieben und keine neue Version des Assets erstellt. Es gilt die gleiche Versionsnummer wie vor der Bearbeitung, auch wenn Sie unter Versionsname eine höhere Nummer angegeben haben. Sie können also diese Datei korrigieren, wenn Sie zuvor versehentlich die falsche Datei hinzugefügt haben.

Assets können nur im Entwurfsmodus bearbeitet werden.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das zu bearbeitende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das zu bearbeitende Asset.
4. Klicken Sie auf das Symbol **Bearbeiten** () und ändern Sie dann die Felder auf dieser Seite.
5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um die Bearbeitung abzuschließen.

Das Asset wird mit derselben Versionsnummer, die ihm vor der Bearbeitungssitzung zugewiesen wurde, gespeichert.

Assetversionen

Sie können ein vorhandenes Asset nicht nur ersetzen, sondern diesem auch eine neue Versionsnummer hinzufügen. Beachten Sie Folgendes:


- Im Bereich Versionsverlauf können Sie ältere Versionen herunterladen, in der Vorschau anzeigen oder löschen.
- Wenn Sie die aktuelle Version eines Assets löschen, wird die vorherige Version zur aktuellen Version.
- Die aktuelle Version eines Assets wird angezeigt, wenn der Benutzer zur Bibliothek wechselt und Assets hinzufügt.
- Sie können eine Assetversion nicht löschen, wenn dies die einzige Version ist.

Hinzufügen einer neuen Assetversion

Sie können ein vorhandenes Asset nicht nur ersetzen, sondern auch eine neue Version hochladen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das zu bearbeitende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das Asset, dem Sie eine Version hinzufügen möchten.



4. Klicken Sie auf das Symbol **Neue Version** () und ändern Sie Felder auf dieser Seite.
Im Feld Versionsname wird automatisch die nächsthöhere Versionsnummer angezeigt.
5. Klicken Sie unter Datei auf **Hochladen**, um die neue Assetversion hochzuladen.
6. Laden Sie die Dateien für das Asset hoch. Sie müssen mindestens eine Quelldatei hochladen.
7. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**, um das Asset zu erstellen.

Das Asset wird gesichert und die Versionsnummer wird erhöht.

Assetstatus

Um den Status der Assets ändern zu können, müssen Sie der Besitzer sein oder über die entsprechende Berechtigung verfügen.

Assets können folgenden Status aufweisen.


Tabelle 39. Assetstatus

Status	Beschreibung
Entwurf	<p>Gibt an, dass das Asset den Status „Entwurf“ aufweist. Alle Besitzer können das Asset bearbeiten. Andere Benutzer können es anzeigen oder als Anhang auswählen.</p> <p>Assets, die neu hinzugefügt werden, weisen den Status „Entwurf“ auf.</p>
Gesperrt	<p>Gibt an, dass das Asset den Status „Gesperrt“ aufweist. Ein gesperrtes Asset kann nicht bearbeitet werden.</p> <p>Sie können ein Asset für einen bestimmten Zeitrahmen sperren, wenn er nicht durch andere bearbeitet werden soll.</p>

Tabelle 39. Assetstatus (Forts.)

Status	Beschreibung
Abgeschlossen	Gibt an, dass das Asset abgeschlossen wurde. Benutzer, die über die entsprechende Berechtigung verfügen, können auf abgeschlossene Assets zugreifen und diese einem Geschäftsprozess anhängen. Sie können sie jedoch nicht bearbeiten.
Archiviert	Gibt an, dass das Asset nicht mehr verfügbar ist. Der Zugriff auf oder das Abrufen dieser Assets ist nicht möglich. Wenn ein archiviertes Asset mit einem Objekt verbunden ist (wie z. B. als Projekt oder Plan), ist es über dieses Objekt weiterhin verfügbar.

Ändern des Assetstatus

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das zu bearbeitende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das Asset, dessen Status Sie ändern möchten.
4. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen Sie einen verfügbaren Status aus.

Anzeigen von Assets

Wenn ein Asset den Status **Abgeschlossen** aufweist, können alle autorisierten Benutzer dieses Asset anzeigen und verwenden.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das anzuzeigende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das anzuzeigende Asset.
4. Sie haben folgende Möglichkeiten.
 - Klicken Sie neben der Assetdatei auf **Herunterladen**, um das Asset anzuzeigen.
 - Um eine Vorschau des Assets anzuzeigen, klicken Sie auf **Vorschau**. Wählen Sie diese Option, wenn Sie nicht über die Berechtigung zum Herunterladen von Assets verfügen oder sich nicht sicher sind, ob dieses Asset der gewünschte ist.
 - Um die Assetdatei oder Vorschaudatei auf Ihrem Computer zu speichern, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Herunterladen** oder **Vorschau**. Wählen Sie anschließend die Option **Speichern unter** aus, um die gewünschte Datei zu speichern. Wechseln Sie in das Verzeichnis, in dem Sie die Datei speichern möchten, und klicken Sie auf **Speichern**.
5. Schließen Sie das Fenster mit der heruntergeladenen Datei bzw. der Vorschaudatei, wenn Sie die Ansicht des Assets beendet haben.

Anzeigen des Assetverlaufs

Wenn ein Asset den Status **Abgeschlossen** aufweist, können der Revisions- und Downloadverlauf zu diesem Asset von allen Benutzern mit der entsprechenden Berechtigung angezeigt werden. Besitzer können den Revisionsverlauf ungeachtet des Status immer anzeigen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.

2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das anzuzeigende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das anzuzeigende Asset.
4. Klicken Sie auf die Registerkarte **Analyse**.

Der Revisionsverlauf für das Asset wird angezeigt.

Der Revisionsverlauf zeigt die Änderungen des Status des Assets, Versionsänderungen, Feldaktualisierungen im Asset und etwaige Kommentare, die während dieser Änderungen eingegeben wurden.

5. Durch Auswahl von **Downloadverlauf** kann der Downloadverlauf des Assets angezeigt werden.

Im Downloadverlauf sind das Datum, die Uhrzeit, der Dateiname, der Benutzer, der das Asset heruntergeladen hat, und die Version der einzelnen Assets, die der Benutzer durch Klicken auf den Link **Download** heruntergeladen hat, aufgeführt.

Assetordner hinzufügen

Assets in der Bibliothek können Sie mithilfe von Ordnern organisieren. Bevor Sie Ordner hinzufügen, müssen Sie die Berechtigung zum Erstellen von Ordnern haben.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Wählen Sie die Bibliothek aus, der Sie einen Ordner hinzufügen möchten.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Ordner hinzufügen** ().

Die Seite „Neuer Ordner“ wird angezeigt.

4. Geben Sie einen Namen und eine Beschreibung für den neuen Ordner ein.
5. Klicken Sie auf **Änderungen speichern**.

Der Ordner wird daraufhin geöffnet. Sie können diesem Ordner nun Assets hinzufügen bzw. Assets in diesen Ordner verschieben.

Löschen von Assets

Assetordner weisen die folgenden Merkmale auf:

- Sie können die Assets und Ordner in einer Bibliothek löschen, vorausgesetzt, Sie verfügen über die entsprechenden Berechtigungen.
- Es können nur leere Ordner gelöscht werden.
- Wenn Sie als Besitzer ein Asset löschen können, jedoch durch eine andere Sicherheitsrolle nur Assets löschen können, wenn Sie diese Berechtigung von einer anderen Rolle übernommen haben, können Sie ein Asset nicht aus der Liste löschen, sondern nur das Asset selbst löschen.
- Assetordner haben keine Besitzer. Verschiedene Besitzer können verschiedene Assets in einem Ordner besitzen. Daher basiert die Berechtigung zum Löschen eines Assetordners nicht auf dem Besitz.


Löschen von Assets und Ordnern auf der Seite „Assetliste“

Auf der Seite mit der Assetliste können Sie mehrere Assets sowie leere Assetordner löschen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die die zu löschenden Assets und Ordner enthält.


3. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den jeweiligen Ordnern und Assets, die Sie löschen möchten.

Sie können Assetordner nur löschen, wenn diese leer sind.

4. Klicken Sie auf das Symbol **Ausgewählte Elemente löschen** ().
5. Wenn Sie von IBM Marketing Operations aufgefordert werden, den Löschvorgang zu bestätigen, klicken Sie auf **OK**.

Die ausgewählten Assets oder Ordner werden entfernt.

Löschen eines Assets im Asset


1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das zu löschende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das Asset, das Sie löschen möchten.
4. Klicken Sie auf das Symbol **Ausgewählte Elemente löschen** ().
5. Wenn Sie von IBM Marketing Operations aufgefordert werden, den Löschvorgang zu bestätigen, klicken Sie auf **OK**.

Verschieben von Assets und Ordnern von der Seite „Assetliste“

Sie können die Assets und Ordner in einer Bibliothek verschieben, vorausgesetzt, Sie verfügen über die entsprechenden Berechtigungen.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die die zu verschiebenden Assets und Ordner enthält.
3. Aktivieren Sie die Kontrollkästchen neben den Ordnern und Assets, die Sie an einen bestimmten Zielort verschieben möchten.


Um Assets an verschiedene Datenträger zu verschieben, führen Sie diesen Schritt für die unterschiedlichen Zielorte aus.

4. Klicken Sie auf das Symbol **Element verschieben** ().
5. Wählen Sie das Zielverzeichnis aus, und klicken Sie auf **Änderungen speichern**. Sie können auch auf das Zielverzeichnis doppelklicken.

Das Zielverzeichnis wird geöffnet und der Ordner oder das Asset in diesem Verzeichnis wird angezeigt.

Verschieben eines Assets aus einem Asset

Wenn Sie als Besitzer eines Assets dieses verschieben können, jedoch durch eine andere Sicherheitsrolle nur Assets verschieben können, wenn Sie diese Berechtigung von einer anderen Rolle übernommen haben, können Sie ein Asset nicht aus der Liste verschieben: Sie können das Asset nur vom Asset selbst aus verschieben.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Klicken Sie auf die Bibliothek, die das zu verschiebende Asset enthält.
3. Klicken Sie auf das zu verschiebende Asset.
4. Klicken Sie auf das Symbol **Element verschieben** ().
5. Wählen Sie das Zielverzeichnis aus, und klicken Sie auf **Änderungen speichern**. Sie können auch auf das Zielverzeichnis doppelklicken.

Das Zielverzeichnis wird geöffnet und der Ordner oder das Asset in diesem Verzeichnis wird angezeigt.

Kapitel 13. Budgets

In IBM Marketing Operations bietet Ihnen ein *Budget* die Möglichkeit, Ausgaben zu planen, die bei der erfolgreichen Ausführung Ihres Plans, Programms oder Projekts entstehen. Nachdem Sie Ihr Planbudget festgelegt haben, können Sie mit diesem Budget verknüpfte Programme und damit letztendlich Projekte finanzieren. Marketing Operations verfolgt die Budgets von untergeordneten Programmen und Projekten durch Zuweisungen, prognostizierte oder fixe Ausgaben sowie tatsächliche Ausgaben.

IBM Marketing Operations verfolgt Budgets für untergeordnete Programme und Projekte, obwohl diese Objekte möglicherweise unterschiedliche Besitzer haben. Es ist beispielsweise möglich, dass ein mit einem Plan verknüpftes Programm einen anderen Besitzer als der Plan selbst hat. Die Person, die ein Budget aus einem Plan einem hierarchisch untergeordneten Programm zuweist, ist unter Umständen eine andere Person als diejenige, die auf der Grundlage eines Programms Editionsprognosen für einen Plan erstellt. Marketing Operations ermöglicht einem Planbesitzer, z. B. ein Marketing-Manager, erwartete Ausgaben, die durch untergeordnete Programme und Projekte verursacht werden, sowie das Planbudget selbst zu verfolgen, damit er besser auf Änderungen beim Budgetbedarf reagieren kann.

Anmerkung: Budgets sind nur verfügbar, wenn das Finanzmodul von Marketing Operations aktiviert ist.

Geschäftsjahr

Sie können entweder das Gesamtbudget für alle Jahre oder eine Detailansicht für ein bestimmtes Jahr aufgeschlüsselt nach Wochen, Monaten oder Quartalen anzeigen.

IBM Marketing Operations enthält Budgetinformationen für das aktuelle Geschäftsjahr, die nächsten beiden Jahre sowie alle vergangenen Geschäftsjahre ab der ersten Installation von Marketing Operations.

Um auf Ebene ein anderes Geschäftsjahr anzuzeigen oder zu bearbeiten, ändern Sie auf der Registerkarte **Planübersicht** den Wert im Feld **Geschäftsjahr**. Verknüpfte Programme und Projekte übernehmen das Geschäftsjahr vom übergeordneten Plan. Eigenständige Programme und Projekte verwenden das aktuelle Geschäftsjahr des Systems.

Granularität

IBM Marketing Operations ermöglicht die Aufgliederung von Geschäftsjahren in Wochen, Monate oder Quartale. Wählen Sie bei der Erstellung eines neuen Plans, Programms oder Projekts das gewünschte Inkrement aus dem Dropdown-Menü **Budgetgranularität** auf der Registerkarte **Ansicht** aus.

Benutzer können die Budgetgranularität nicht bearbeiten. Pläne, Programme und Projekte mit verschiedenen Budgetgranularitäten können nicht verknüpft werden.

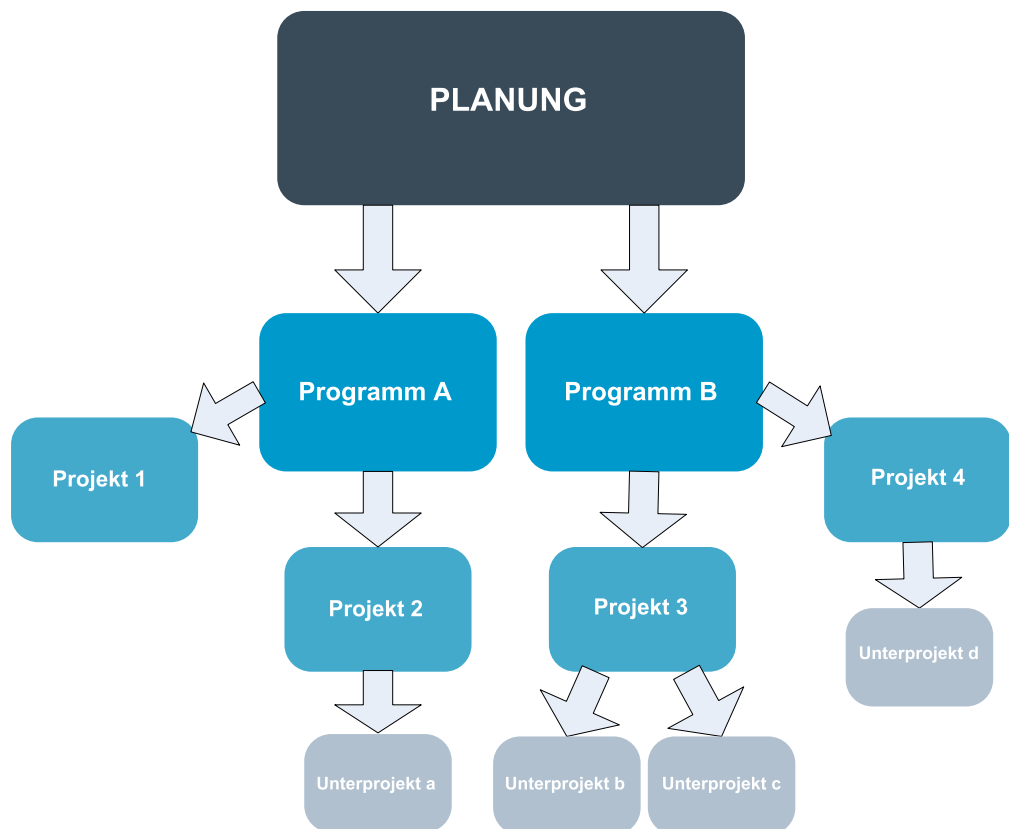
Wenn z. B. das Geschäftsjahr eines Plans in Monate unterteilt ist, können Sie es nur mit Programmen und Projekten verknüpfen, die ebenfalls in Monate aufgeschlüsselt sind.

selt sind. In diesem Szenario können Programme und Projekte, die in Wochen oder Quartale unterteilt sind, nicht verknüpft werden.

Weitere Informationen zum Verknüpfen von Plänen, Programmen und Projekten finden Sie unter „Verknüpfen von Programmen und Plänen“ auf Seite 33, „Verknüpfen eines vorhandenen Projekts mit einem Programm“ auf Seite 39 und „Verknüpfen untergeordneter Projekte oder Anfragen mit einem Projekt“ auf Seite 60.

Budgetfinanzierung

Sie können Ihr Budget zwar entweder von oben nach unten oder von unten nach oben planen, der tatsächliche Geldstrom fließt jedoch nach unten durch die Hierarchie aus Plan, Programm und Projekt. Egal, wie Sie Ihre Ausgaben planen, Pläne finanzieren Programme, die wiederum Projekte finanzieren, die wiederum untergeordnete oder Unterprojekte finanzieren.



Weitere Informationen zur Budgetplanung finden Sie unter „Budgetplanung von oben nach unten“ und „Budgetplanung von unten nach oben“ auf Seite 173.

Anmerkung: Weil eigenständige Programme und Projekte nicht mit Plänen verknüpft sind, verfügen sie über eigene Budgets, die direkt in die entsprechenden Budgetregisterkarten eingegeben werden.

Budgetplanung von oben nach unten

Die Budgetplanung "von oben nach unten" ist nützlich, wenn die Planausgaben von einem Jahr zum nächsten gut abschätzbar sind.

Wenn Sie beispielsweise jedes Jahr einen Plan mit der Bezeichnung *Einführung neuer Produkte* erstellen, der auch die Teilnahme an Messen umfasst, können Sie Programme, wie z. B. *Messe 1*, *Messe 2* usw. erstellen, und diesen Programmen Finanzmittel zuordnen.

Das Programm *Messe 1* könnte beispielsweise ein Projekt mit der Bezeichnung *Neukunden* enthalten sein. Sie können Finanzmittel aus *Messe 1* für den Erfolg des Projekts *Neukunden* verwenden. Da Finanzmittel vom Plan aus nach unten zu den damit zusammenhängenden Programmen und Projekten fließen, ist die Planung von oben nach unten nützlich und einfach.

Zusammengefasst erfolgt die Budgeterstellung von den Plänen oben zu den Programmen und Projekten weiter unten auf folgende Weise:

1. Dem Planbudget werden Finanzmittel zugewiesen.
2. Vom Planbudget werden Finanzmittel zu den untergeordneten Programmen zugewiesen.
3. Von den Programmen werden Finanzmittel zu den untergeordneten Projekten zugewiesen, die damit die "Enkel" des Plans sind.
4. Von den Projekten werden Finanzmittel zu den Unterprojekten zugewiesen, die damit die "Urenkel" des Plans sind.

Budgetplanung von unten nach oben

Im Gegensatz zur Budgetfinanzierung von oben nach unten ist die Budgetfinanzierung von unten nach oben dann von Nutzen, wenn Sie nicht sicher sind, wie viel Geld vom Plan an die untergeordneten Objekte zugewiesen werden soll, die Einzelposten für Programme und Projekte jedoch recht gut einschätzen können. Wenn Sie alle Projektausgaben prognostiziert haben, können Sie sie nach oben auf die übergeordneten Programme und letztendlich Pläne übertragen.

Wie im vorherigen Beispiel: Wenn Sie die Einzelpositionsausgaben für das Projekt *Kundenakquise* im Programm *Messe 1* vorhersehen können, können Sie diese Positionen abschließen und sie auf die Ausgaben für *Messe 1* übertragen. Fügen Sie dann, falls erforderlich, zusätzliche Positionen zu *Messe 1* hinzu und schließen Sie sie ab, um die Ausgaben für *Messe 1* auf den übergeordneten Plan *Einführung neuer Produkte* zu übertragen. Beginnen Sie auf der untersten Ebene und fügen Sie weiter Ausgaben zu Projekten, Programmen und Plänen hinzu, bis die Konten des übergeordneten Plans alle nötigen Zuweisungen enthalten.

Zusammengefasst erfolgt die Budgeterstellung von den Projekten unten zu den Programmen und Plänen weiter oben auf folgende Weise:

1. Erstellen Sie Projekte und prognostizieren Sie die entsprechenden Editionspositionen.
2. Verknüpfen Sie die Projekte mit einem übergeordneten Programm und Plan.
3. Schließen Sie die Posten für die einzelnen untergeordneten Objekte des Plans ab, um die Ausgaben nach oben zu übertragen. Nun können Sie sehen, wie viel Geld bereitgestellt werden muss, um die Programme und Projekte erfolgreich abzuschließen.

Wirkung des Löschens von Verknüpfungen zwischen Plänen, Programmen und Projekten

In der Regel wirkt sich das Löschen des Links zwischen einem Projekt und seinem übergeordneten Projekt wie folgt auf die Budgets beider Objekte aus:

- Aus dem übergeordneten Objekt wird dem untergeordneten Objekt kein Budgetbetrag mehr zugewiesen.
- Die Ausgaben für das untergeordnete Objekt werden nicht mehr vom übergeordneten Objekt abgezogen.
- Finanzmittel, die aus dem übergeordneten Objekt zugeordnet wurden, verbleiben bei dem untergeordneten Objekt, haben jedoch keine Quelle. Mit anderen Worten wird das Geld noch für das untergeordnete Objekt ausgewiesen, das übergeordnete Objekt weist jedoch keine Vergabe des Gelds mehr aus.

Das Löschen eines Links zwischen einem Programm und einem Plan wirkt sich z. B. wie folgt auf die Budgets beider Objekte aus:

- Laut Plan werden dem Programm keine Finanzmittel mehr zugewiesen, und deshalb wird das Budget für den zugehörigen Programmbereich entsprechend gekürzt.
- Die Ausgaben für das Programm werden nicht mehr vom Plan abgezogen.
- Das Programm weist noch immer Finanzmittel aus, die zuvor dem Plan zugewiesen waren, sodass diese Finanzmittel entweder aus dem Programm entfernt oder aus einer anderen Quelle bereitgestellt werden.



Budgets und Konten

In IBM Marketing Operations haben Budgets und Konten keine vordefinierten Beziehungen. Konten stehen für das finanzielle Element eines Unternehmens, Budgets für das Marketing-Element. In der Regel ist das finanzielle Element nicht genau genug für eine detaillierte Erfassung der Marketinganforderungen. An dieser Stelle kommen Budgets zum Tragen. Ein Plan, Programm oder Projekt wird unter Umständen aus verschiedenen Konten finanziert.

Weitere Informationen zu Konten in IBM Marketing Operations finden Sie unter Kapitel 15, „Konten“, auf Seite 195.

Budgetansichten

IBM Marketing Operations bietet auf allen Budgetregisterkarten zwei Budgetansichten.

- Die Gesamtansicht () ist die Standardansicht. Sie zeigt das Gesamtbudget und den Restbetrag für geplante, fixe und tatsächliche Ausgaben für alle Geschäftsjahre des Plans, Programms oder Projekts an.
- Die Detailansicht () zeigt Budgetinformationen für ein bestimmtes Geschäftsjahr an, unterteilt nach Woche, Monat oder Quartal.

Auf allen Budgetregisterkarten für einen Plan, dessen untergeordnete Programme und deren untergeordnete Projekte stellen die Summen die Gesamtbeträge für den kompletten Plan oder das komplette Programm oder Projekt dar. Deshalb stimmen die einzelnen Zeilen und Spalten auf Bearbeitungsbildschirmen oder in der Detailansicht oft nicht mit den in der Gesamtansicht gezeigten Werten überein. Dies ist kein Fehler, sondern rührt daher, dass alle Daten außer den Gesamtbeträgen den Werten für das derzeit gewählte Geschäftsjahr entsprechen.

Anmerkung: Die Ansichten in der Registerkarte „Budget“ hängen von der verwendeten Version der Budgetzuweisung ab. Standardmäßig wird beim erstmaligen

Zugriff auf die Budgetregisterkarte für ein Objekt nach der Anmeldung die verwendete Version des derzeitigen Geschäftsjahrs angezeigt. Die Gesamtansicht zeigt Gesamtbeträge für die verwendete Version in allen vorausgegangenen Geschäftsjahren und die derzeit verwendete Budgetzuweisungsversion. Die Detailansicht zeigt darüber hinaus Informationen auf Basis der verwendeten Budgetversion. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Budgetzuweisungsversionen“ auf Seite 178.

Registerkarte Planbudget

Die Registerkarte Planbudget enthält von oben nach unten die folgenden Tabellen:

- Die Tabelle Planbudgetübersicht gibt einen Überblick über das gesamte Budget.
- Die Tabelle Programmkostenübersicht zeigt die Zuweisung zu untergeordneten Programmen.

Tabelle mit der Budgetzusammenfassung des Plans

Die Tabelle mit der Budgetzusammenfassung des Plans ist die oberste Tabelle auf der Registerkarte 'Budget' eines Plans. In der Tabelle ist zusammengefasst, mit welchen Ausgaben Sie für den Plan und die zugehörigen Programme rechnen. In der Planbudgetübersichtstabelle wird über die Finanzen für den gesamten Plan Buch geführt.

- **Planbudget** ist der gesamte Budgetbetrag.

In der Gesamtansicht zeigt die Planbudgetübersichtstabelle das Gesamtbudget über die Gesamtdauer des Plans hinweg. Die Detailansicht unterteilt die Tabelle in Zeitabschnitte des aktuell gewählten Geschäftsjahrs. Falls erforderlich können Sie das Geschäftsjahr auf der Übersichtsregisterkarte ändern.

- **Programmzuweisungen** zeigt das Gesamtbudget aller Programme des Plans.
- Der Wert **Voraussichtlicher Gesamtbetrag** gibt die voraussichtlichen Gesamtausgaben für den ganzen Plan an.
- **Fixer Gesamtbetrag** bezieht sich auf alle Finanzmittel, die bisher schon verplant sind. Auch wenn das Geld noch nicht ausgegeben ist, stellt der fixe Gesamtbetrag die Kosten dar, die auch dann anfallen, wenn der Plan abgebrochen wird.
- **Tatsächlicher Gesamtbetrag** bezieht sich auf alle Finanzmittel, die bisher für den Plan ausgegeben wurden. IBM Marketing Operations berechnet den tatsächlich ausgegebenen Betrag über die Rechnungsfunktionen. Dieser Gesamtbetrag ist aufgrund der Zeitverzögerung von der Planung bis zur Rechnungsabgleichung wahrscheinlich viel niedriger als die anderen.

Die Spalte Rest

In jeder Zeile enthält die Spalte **Rest** die Differenz zwischen dem Planbudget und der Eingabe in der Spalte **Betrag**. IBM Marketing Operations berechnet z. B. den voraussichtlichen Rest, indem der voraussichtliche Gesamtbetrag vom Planbudget subtrahiert wird.

Obwohl dieser Wert durch eine einfache Subtraktion berechnet wird, bietet die Spalte **Rest** Informationen auf hoher Ebene und mögliche Warnsignale über den finanziellen Status des Planbudgets. Aus der Spalte Rest geht hervor, wie viel Geld Sie bereits zugewiesen oder geplant haben, wie viel für weitere Ausgaben verbleibt und wie viel verfügbar wäre, wenn nicht abgeschlossene Maßnahmen nicht zu Ende geführt würden.

- In der Zeile **Programmzuweisungen** zeigt die Spalte **Rest** das zusätzliche Geld, das dem Planbesitzer für die Verteilung auf vorhandene oder noch zu definie-

rende Programme noch zur Verfügung steht. Wenn die Gesamtzuweisung von Finanzmitteln an untergeordnete Programme das Gesamtbudget für den Plan übersteigt, ist der Rest negativ und der Plan benötigt eine zusätzliche Finanzierung, damit die Programme erfolgreich zu Ende geführt werden können.

- In der Zeile **Voraussichtlicher Gesamtbetrag** zeigt die Spalte **Rest** den Betrag, der dem Planbesitzer verbleibt, wenn die aktuelle Prognose richtig ist. Wenn dieser Wert negativ ist, benötigt der Plan eine zusätzliche Finanzierung, um bei den erwarteten Kosten erfolgreich zu sein.
- In der Zeile **Fixer Gesamtbetrag** zeigt die Spalte **Rest**, wie viel Geld dem Planbesitzer verbleibt, wenn der Plan und alle damit zusammenhängenden Programme und Projekte storniert werden. Der Planbesitzer muss wissen, welche Einsparungen sich durch die Einstellung von Programmen erzielen lassen, um auf eventuelle Budgetkürzungen reagieren zu können.
- In der Zeile **Tatsächlicher Gesamtbetrag** zeigt die Spalte **Rest** den tatsächlichen Saldo des Planbesitzers zum aktuellen Zeitpunkt. Dieser Betrag ist für die Kontrolle von Cashflows nützlich, er liegt aber wahrscheinlich aufgrund des zeitlichen Abstands zwischen der Planung und der Begleichung der Rechnung unter dem voraussichtlichen Gesamtbetrag oder dem Restbetrag des fixen Gesamtbetrags.

Anmerkung: Dieser Abschnitt bezieht sich speziell auf die Planbudgetübersichtstabelle. Auch für Programme und Projekte gibt es eine Budgetübersichtstabelle mit demselben Layout und denselben Informationen in den jeweiligen Budgetregisterkarten.

Programmkostentabelle

Die Programmkostentabelle befindet sich unter der Planbudgetübersichtstabelle in der Registerkarte "Budget" des Plans. Die Tabellenzeile zeigt die Programme nach Bereich. Die Spalten enthalten Angaben für die tatsächlichen, fixen, voraussichtlichen und verplanten Ausgaben.

Die Programmkostentabelle in der Registerkarte mit dem Budget des Plans zeigt nur Programme an, ohne diese in ihre jeweiligen Projekte zu unterteilen. Obwohl die Projektausgaben jedoch nicht direkt angezeigt werden, führt IBM Marketing Operations durch die jeweiligen übergeordneten Programme darüber Buch.

Der Programmname in den einzelnen Zeilen der Programmkostentabelle enthält einen direkten Link zum Budget des betreffenden Programms. Dieser Link ist hilfreich, da die Registerkarte mit dem Budget des Programms eine Aufgliederung der Ausgaben der untergeordneten Projekte in der entsprechenden Projektkostentabelle enthält.

Anmerkung: Dieser Abschnitt bezieht sich insbesondere auf die Programmkostentabelle in der Registerkarte "Budget" eines Plans. Die Registerkarten mit dem Budget von Programmen und Projekten enthalten auch eine Kostentabelle, in der die Ausgaben für die jeweiligen untergeordneten Objekte mit demselben Layout und denselben Informationen dargestellt sind.

Registerkarte Programmbudget

Die Registerkarte Programmbudget ähnelt der Registerkarte Planbudget, liegt jedoch eine Ebene tiefer in der Hierarchie aus Plan, Programm und Projekt. Während die Registerkarte Planbudget in Informationen über die verknüpften Programme untergliedert ist, ist die Registerkarte Programmbudget in Informationen über

verknüpfte Projekte untergliedert. Außerdem enthält die Registerkarte Programmbudget zusätzliche Informationen über die Posten des Programms.

Nach den übergeordneten Budgetelementen enthält die Registerkarte Programmbudget von oben nach unten die folgenden Tabellen:

- Die Programmbudgetübersicht zeigt eine Ansicht über das gesamte Budget.
- Die Tabelle Projektkostenübersicht zeigt Zuweisungen zu untergeordneten Projekten.
- Die Tabelle Elementdetails gruppiert die Posten des Programms.

Navigieren mit Budgets mit übergeordneten Elementen

Am oberen Rand der Registerkarte „Budget“ für Projekte und Programme zeigt **Übergeordnete Budgets** eine hierarchische Ansicht aller übergeordneten Elemente bis zum Stammpfad an. Es werden die Namen und die IDs für diese Objekte sowie die direkten Verknüpfungen mit den einzelnen übergeordneten Objekten angezeigt.

Mit diesen Links navigieren Sie problemlos durch die Hierarchie, die aus Plan, Programm und Projektbudgets besteht.

Programmbudgetübersichtstabelle

Die Programmbudgetübersichtstabelle ist die oberste Tabelle auf der Registerkarte 'Budget' eines Programms. Die Tabelle zeigt eine Ansicht der erwarteten Ausgaben für die darin enthaltenen Programme und Projekte. In der Programmbudgetübersichtstabelle wird über die Finanzen für das gesamte Programm Buch geführt.

In der Gesamtansicht zeigt die Programmbudgetübersichtstabelle das Gesamtbudget über die Gesamtdauer des Programms hinweg. Die Detailansicht unterteilt die Budgetinformationen in Zeitabschnitte des aktuell gewählten Geschäftsjahres bis zu den vorausgegangenen beiden Geschäftsjahren.

Die Programmbudgetübersichtstabelle enthält dieselben Daten wie die Planbudgetübersichtstabelle, außer dass sie dies auf Programmebene tut. Weitere Informationen zu den Feldern der Tabelle und ihrer Bedeutung finden Sie unter „Tabelle mit der Budgetzusammenfassung des Plans“ auf Seite 175.

Projektkostentabelle





Die Projektkostentabelle befindet sich auf der Registerkarte Programmbudget und zeigt die mit allen im Programm enthaltenen Projekten verknüpften Gesamtkosten. Sie hat dasselbe Layout und enthält dieselben Informationen wie die Programmkostentabelle auf der Registerkarte Planbudget.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Programmkostentabelle“ auf Seite 176.

Tabelle Elementdetails des Programms

Die Tabelle Elementdetails des Programms ist die dritte Tabelle auf der Registerkarte Programmbudget. Sie zeigt Informationen über die Positionen, die für einzelne Ausgaben auf Programmebene eingegeben wurden. Diese Ausgaben gehörten zum Programm selbst, nicht den damit verknüpften Projekten. Diese Tabelle arbeitet mit Rechnungen, um über Ausgaben Buch zu führen. Weitere Informationen zu Positionen und Rechnungen finden Sie unter „Rollup von Positionen“ auf Seite 189.

Wenn das Programm Genehmigungen für Positionen erfordert, zeigt die Tabelle Postendetails den Genehmigungsstatus für jede Position in der zweiten Spalte.

-  = Wird ausgeführt
-  = In Warteschleife
-  = Abgebrochen
-  = Abgeschlossen

Anmerkung: Dieses Thema bezieht sich spezifisch auf die Tabelle Programm-Postendetails auf der Registerkarte 'Budget' des Programms. Projekte haben auf ihren Registerkarten Budget ebenfalls eine Tabelle Postendetails mit denselben Informationen und demselben Layout.

Registerkarte Projektbudget

Die Registerkarte Projektbudget enthält dieselben Tabellen und Informationen und hat dasselbe Layout wie die Registerkarte Programmbudget, außer dass sie eine Ebene tiefer in der Hierarchie aus Plan, Programm, Projekt und Unterprojekt liegt. Während die Registerkarte in Informationen über verknüpfte Projekte untergliedert ist, ist die Registerkarte Projektbudget ggf. in Informationen über Unterprojekte untergliedert.


Nach den übergeordneten Budgetelementen enthält die Registerkarte Projektbudget von oben nach unten die folgenden Tabellen:

- Die Projektbudgetübersicht zeigt eine Ansicht über das gesamte Budget.
- Die Tabelle Unterprojektkostenübersicht zeigt Zuweisungen zu untergeordneten Projekten.
- Die Tabelle Elementdetails des Projekts gruppiert die Posten des Projekts.

Weitere Informationen finden Sie unter „Tabelle mit der Budgetzusammenfassung des Plans“ auf Seite 175 für die Tabelle Projektbudgetübersicht, „Programmkostentabelle“ auf Seite 176 für die Tabelle Unterprojektkostenübersicht und „Tabelle Elementdetails des Programms“ auf Seite 177 für die Tabelle Projektpositionsdetails.


Budgetzuweisungsversionen

Budgetzuweisungsversionen sind ein nützliches Mittel zur Finanzplanung. Mit Budgetzuweisungsversionen können Sie unterschiedliche Finanzszenarien durchspielen, ohne das bisherige Budget zu überschreiben. Sie können mehrere Budgetversionen mit unterschiedlichen Editionszuweisungen erstellen, die Versionen vergleichen und dann die beste Version für den Plan, das Programm oder Projekt wählen.

Verwenden Sie die Optionen in der Budgetversions-Dropdownliste () , um mögliche Budgets zu erstellen, zu löschen und zu vergleichen, bis Sie das beste Budget für Ihren Plan, Ihr Programm oder Ihr Projekt identifiziert haben. Danach können Sie die betreffende Version aktivieren oder abschließen, um sie als "verwendet" zu markieren. IBM Marketing Operations fasst die Zuweisungen der ver-

wendeten Version in den verknüpften übergeordneten Objekten zusammen und überträgt sie nach unten auf die verknüpften untergeordneten Objekte.



Die Budgetversions-Dropdownliste () enthält auch alle Budgetversionen. Der Name der zurzeit angezeigten Budgetversion ist rot dargestellt. Der Name von verwendeten Versionen ist mit "^" gekennzeichnet.

Anmerkung: Budgetversionen geben Aufschluss über unterschiedliche Zuweisungen, nicht unterschiedliche Posten. Wenn Positionen zu einer Budgetversion hinzugefügt werden, werden sie allen Budgetversionen hinzugefügt. Sie können allerdings Budgetversionen verwenden, um zu bestimmen, wie viel den Posten zugewiesen werden soll. Mit Budgetversionen können Sie ausprobieren, wie sich unterschiedlich hohe Geldbeträge für dieselben Ausgaben auswirken. Weitere Informationen finden Sie unter „Tabelle Elementdetails des Programms“ auf Seite 177 und „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.

Anmerkung: Um Budgetversionen anzuzeigen und zu vergleichen, müssen Sie die Sicherheitsberechtigung "Budgetregisterkarte anzeigen" haben. Um Budgetversionen zu erstellen, zu bearbeiten, zu löschen, zu aktualisieren und als verwendet zu markieren, müssen Sie die Sicherheitsberechtigung "Budgetregister bearbeiten" haben.

Erstellen von Budgetversionen

Sie können unterschiedliche Budgetversionen für die Finanzprognose verschiedener Szenarien erstellen. Danach können Sie das am besten geeignete Budget auswählen, indem Sie die Versionen vergleichen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Budget' des Plans, Programms oder Projekts.



2. Klicken Sie auf das Versionssymbol (). Wählen Sie in der Dropdown-Liste die neue Version, die für Sie am besten geeignet ist.

- Mit **Neue Version erstellen** erstellen Sie eine leere Zuweisungsversion und öffnen sie in der Bearbeitungsansicht.
- Mit **Aktuelle Version kopieren** werden die Zuweisungsdaten aus der zurzeit angezeigten Version kopiert und in der Bearbeitungsansicht geöffnet. Diese Methode ist dann hilfreich, wenn Sie Versionen mit geringen Unterschieden erstellen möchten.
- Mit **Version aus anderem GJ kopieren** wird ein Popup-Feld geöffnet, in dem Sie eine beliebige Version aus einem beliebigen Geschäftsjahr kopieren können. Diese wird dann in der Bearbeitungsansicht geöffnet. Dies ist dann nützlich, wenn das bearbeitete Budget einem Budget aus einem früheren Geschäftsjahr ähnelt. Wenn ein Budget sich beispielsweise von Jahr A zu den Jahren B und C stark verringert hat, im Jahr D dann aber wieder dem Budget aus Jahr A ähnelt, können Sie dieses Budget kopieren und als Ausgangspunkt verwenden.

3. Geben Sie der neuen Version einen eindeutigen und aussagekräftigen Namen.

IBM Marketing Operations-Standardnamen haben die Form "Version #x," wobei x die Anzahl der im aktuellen Geschäftsjahr vorhanden Versionen plus eins ist. Versionsnamen müssen innerhalb der einzelnen Geschäftsjahre eindeutig sein, sie können jedoch von einem Geschäftsjahr zum nächsten denselben Namen haben.


4. Geben Sie Zuweisungen für die neue Budgetversion ein oder bearbeiten Sie sie.

5. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**, um zur Registerkarte „Budget“ zurückzukehren. Nun können Sie die neue Version aus der Versions-Dropdownliste aufrufen.

Löschen von Versionen


Die aktuell ausgewählte oder verwendete Version kann nicht gelöscht werden. Wenn Sie die zurzeit verwendete Version löschen möchten, müssen Sie zuerst eine andere Version als verwendet markieren.

Anmerkung: Um Budgetversionen zu erstellen, zu bearbeiten, zu löschen, zu aktualisieren und als verwendet zu markieren, müssen Sie die Sicherheitsberechtigung "Budgetregister bearbeiten" haben.

1. Navigieren Sie zu einer Version, die Sie löschen möchten, indem Sie in der Versions-Dropdownliste () auf ihren Namen klicken. Der Name der zurzeit gewählten Version wird in der Dropdown-Liste rot dargestellt.
2. Wählen Sie das Kontrollkästchen neben den Namen einer oder mehrerer zu löschenden Versionen.
3. Klicken Sie noch in der Dropdownliste auf **Gewählte Version(en) löschen**.
4. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie aufgefordert werden, die Löschung zu bestätigen.

Vergleichen von Versionen

Mit dieser Funktion können Sie die Zuweisungen für bis zu sechs Budgetversionen auf demselben Bildschirm vergleichen. Dies ist bei der Auswahl der besten Version hilfreich.

1. Navigieren Sie zu der Version, die Sie mit anderen vergleichen möchten, indem Sie in der Versions-Dropdownliste () auf ihren Namen klicken. Der Name der zurzeit gewählten Version wird in der Dropdown-Liste rot dargestellt.
2. Wählen Sie die Kontrollkästchen neben den Namen von bis zu fünf anderen Versionen in der Dropdownliste.
3. Klicken Sie noch in der Dropdownliste auf **Aktuelle mit gewählten vergleichen**.
Der Vergleichsbildschirm wird angezeigt. Die einzelnen Budgetversionen sind farblich unterschieden. Rote Pfeile geben an, ob die Zuweisungen für die einzelnen Bereiche höher oder niedriger sind als im jetzigen Budget. Während des Vergleichs können Sie Versionen mit + und - ein- und ausblenden, um bestimmte Versionen im Vergleich separat darzustellen.
4. Wenn Sie mit dem Vergleich fertig sind, klicken Sie auf **Vergleich beenden** im gelben Feld oben im Bildschirm.

Markieren der Version als verwendet

IBM Marketing Operations betrachtet die aktive oder abgeschlossene Version eines Plans, Programms oder Projekts als "verwendet" und überträgt diese Version nach unten auf die verknüpften untergeordneten Objekte und nach oben auf die verknüpften übergeordneten Objekte. Beachten Sie beim Arbeiten mit Budgetversionen bitte Folgendes:

- Es kann jeweils nur eine Version aktiv oder abgeschlossen sein.
- Für neue Pläne, Programme und Projekte ist die Standardbudgetversion aktiv und verwendet.

- Wenn Sie eine Version abgeschlossen haben, können Sie keine Versionen mehr aktivieren.
- Wenn Sie eine Version abgeschlossen haben, können Sie eine andere Version abschließen, aber Sie können den abgeschlossenen Status nicht von allen Versionen entfernen. Wenn Sie eine Version abgeschlossen haben, hat immer eine Version aus dem betreffenden Geschäftsjahr den Status Abgeschlossen.

Anmerkung: Bei einem Upgrade zu IBM Marketing Operations 8.5.0 wird das bisher bestehende Budget automatisch abgeschlossen.

1. Navigieren Sie zu der Version, die Sie aktivieren oder abschließen möchten, in-



dem Sie in der Versions-Dropdownliste () auf ihren Namen klicken. Der Name der zurzeit gewählten Version wird in der Dropdown-Liste rot dargestellt.

2. Klicken Sie in der Versions-Dropdownliste auf **Aktuelle Version aktivieren** oder **Aktuelle Version abschließen**.

Die Version wird als aktiv oder abgeschlossen markiert und wird nun verwendet. In der Dropdownliste geht dem Namen der verwendeten Version ein "^" voraus.

Anmerkung: Um Budgetversionen zu erstellen, zu bearbeiten, zu löschen, zu aktualisieren und als verwendet zu markieren, müssen Sie die Sicherheitsberechtigung "Budgetregister bearbeiten" haben.

Zuordnen von Finanzmitteln

Übergeordnete Pläne, Programme oder Projekte weisen Finanzmittel nach unten den einzelnen darin enthaltenen untergeordneten Programmen und Projekten zu. Pläne finanzieren Programme, Programme finanzieren Projekte und Projekte finanzieren Unterprojekte.

Zuweisungen können in der Registerkarte 'Budget' des übergeordneten Elements hinzugefügt und bearbeitet werden. Weisen Sie Geld zunächst einem Plan zu und weisen Sie dann Finanzmittel auf die gleiche Weise in der Hierarchie aus Programm, Projekt, und Unterprojekt absteigend zu.

Anmerkung: Dabei beziehen sich übergeordnete Objekte auf den Plan, das Programm oder das Projekt, aus dem Sie Finanzmittel zuordnen. "Untergeordnetes Objekt" bedeutet die nächst tiefere Ebene in der Hierarchie aus Plan, Programm, Projekt und Unterprojekt. Wenn Sie zum Beispiel Finanzmittel von einem Programm zu einem Projekt zuordnen, ist das Programm das übergeordnete Objekt und das Projekt das untergeordnete Objekt.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Budget' des übergeordneten Objekts, aus dem Sie Finanzmittel zuordnen möchten.
2. Wählen Sie die Zuweisungsversion, die Sie bearbeiten oder erstellen möchten, oder erstellen Sie eine Zuweisungsversion.



3. Klicken Sie auf das Symbol **Zuweisungen** (), um Zuweisungen des untergeordneten Projekts zu ändern.

Die Tabelle Kostenübersicht wird in der Bearbeitungsansicht geöffnet.

- Wenn Sie unterhalb der Ebene arbeiten, werden die Daten in der ersten Zeile fett dargestellt und steuern die Zuweisungen für die Objektpositionen. Siehe „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.
 - Die Tabelle zeigt die untergeordneten Objekte in normaler Schrift unter den Positionen des übergeordneten Objekts.
4. Fügen Sie Zuweisungen hinzu oder bearbeiten Sie sie, indem Sie in der Tabelle auf die Zellen klicken und die entsprechenden Werte nach Woche, Monat oder Quartal eingeben.
 - Die oberste Zeile zeigt zur Information die Gesamtfinanzierung für das übergeordnete Objekt, aus dem Finanzmittel für jede Woche, jeden Monat oder jedes Quartal zugewiesen werden.
 - Die restlichen Spalten zeigen, wie viel Geld bei den derzeitigen Zuweisungen im Budget des übergeordneten Objekts verbleibt.
 5. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**, um Ihre Arbeit zu speichern und zur Registerkarte „Budget“ zurückzukehren.

Um mit der Finanzierung fortzufahren, klicken Sie auf ein untergeordnetes Objekt in der Tabelle „Gesamtkosten“, um zur entsprechenden Registerkarte „Budget“ zu navigieren. Wiederholen Sie das Verfahren und weisen Sie Finanzmittel von den neuen Objekten zu ihren untergeordneten Objekten zu.

Anmerkung: Wenn Sie weitere übergeordnete und untergeordnete Objekte verknüpfen müssen, verwenden Sie hierzu die Registerkarte 'Ansicht' und kehren Sie dann zur Registerkarte 'Budget' zurück, um neuen untergeordneten Objekten Finanzmittel zuzuordnen.

Zuordnen von Finanzmitteln zu eigenständigen Programmen und Projekten


Ein eigenständiges Programm oder Projekt ist nicht mit einem übergeordneten Plan verknüpft. Wenn Sie ein Budget für ein eigenständiges Programm erstellen, steht das Budget für die Kosten im Zusammenhang mit dem eigentlichen Programm sowie für die Kosten im Zusammenhang mit Projekten, die mit dem Programm verknüpft sind.

Anmerkung: Bei eigenständigen Programmen wird als Geschäftsjahr das aktuelle Jahr entsprechend der Systemuhr angenommen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte „Budget“ des eigenständigen Programms bzw. Projekts.
2. Weisen Sie Geld direkt der Zeile **Gesamtbudget** oben in der Tabelle zu.

Anmerkung: Diese Zeile ist nur bei eigenständigen Programmen und Projekten bearbeitbar. Bei verknüpften Programmen und Projekten ist die Gesamtbudgetzeile schreibgeschützt, da sie von den übergeordneten Projekten finanziert werden.



3. Klicken Sie auf **Position** (), um Positionen bedarfsgemäß hinzuzufügen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.
4. Geben Sie einen Budgetbetrag für die einzelnen Wochen, Monate oder Quartale ein.

5. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**, um zur Registerkarte „Budget“ zurückzukehren.


Das System füllt die Gesamtbudgetzeile oben in der Tabelle mit den eingegebenen Informationen aus.

Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen

Positionen zeigen die voraussichtlichen und fixen Kosten für Programme, Projekte oder Unterprojekte. Dies gibt Aufschluss darüber, ob die zugewiesenen Budgets oder geplanten Finanzierungsanträge ausreichend sind. Darüber hinaus führen die endgültigen Prognose- und Fixwerte zu einem Rollup der betroffenen Konten. So können Budget- und Cashflow-Bedarf bei Objekten der höheren Ebene besser erkannt werden.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte „Budget“ für das Programm, Projekt oder Unterprojekt.



2. Klicken Sie auf das Symbol **Position** (). Die Seite für die Bearbeitung der Programm-, Projekt- und Unterprojektpositionen wird angezeigt.
3. Doppelklicken Sie zum Hinzufügen einer neuen Position in der Spalte **Positionsbeschreibung** auf eine leere Zelle. Geben Sie einen Namen bzw. eine Beschreibung ein.

Anmerkung: Das Nummernfeld wird automatisch ausgefüllt, sobald Sie eine Position in das Feld **Positionsbeschreibung** eingeben.

Doppelklicken Sie zum Bearbeiten einer Position in der Spalte **Positionsbeschreibung** auf die betreffende Position und nehmen Sie die gewünschten Änderungen vor.

4. Falls die Positionstabelle benutzerdefinierte Textfelder enthält, geben Sie hier den entsprechenden Wert ein.
5. Geben Sie im Feld **Aufwandsdatum** das Datum ein, an dem der Betrag voraussichtlich ausgegeben wird. Klicken Sie auf den Pfeil, um ein Menü zur Auswahl des Datums aufzurufen. Sie müssen ein Datum für die Edition eingeben, damit das Budget abgeschlossen werden kann.

Anmerkung: Zum Aufzeichnen des Status einer Edition an verschiedenen Daten verwenden Sie separate Positionen. Um beispielsweise die Kosten für den Druck für Mai, Juni und Juli separat zu ermitteln, geben Sie drei Positionen für die einzelnen Monate ein.

6. Wählen Sie ein Quellkonto aus dem Dropdown-Menü **Quellkonto** aus. Die Finanzmittel für das Programm, Projekt oder Unterprojekt werden von diesem Konto abgebucht, wenn die endgültigen Positionen eingegeben werden.
7. Wählen Sie eine Kostenkategorie aus dem Dropdown-Menü **Kostenkategorie** aus.
8. Geben Sie im Feld **Fixbetrag** ein, welcher Fixbetrag für die Position zur Verfügung steht. Lassen Sie das Feld leer, wenn die Position keine Fixbeträge enthält.
9. Geben Sie im Feld **Erwarteter Betrag** den geschätzten bzw. prognostizierten Betrag für die Position ein.
10. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**, um die Änderungen zu speichern, und rufen Sie die Registerkarte „Übersicht“ des Objekts auf.

IBM Marketing Operations summiert die Positionen. Diese werden jedoch mit dem Budget des übergeordneten Objekts erst dann zusammengefasst, wenn sie abgeschlossen werden. Beim Abschließen der Positionen kann eine Genehmigung erforderlich sein. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Abschließen von Budgetpositionen“.

Anmerkung: Wenn Positionen zu einer Budgetversion hinzugefügt werden, werden sie allen Budgetversionen hinzugefügt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Budgetzuweisungsversionen“ auf Seite 178.

Abschließen von Budgetpositionen

Das Abschließen der Budgetposten für Projekte bzw. Programme, die mit übergeordneten Programmen bzw. Plänen verknüpft sind, bedeutet, dass ein Rollup der prognostizierten und fixen Beträge aus den Positionen zum übergeordneten Programm bzw. Plan stattfindet.

Wenn das Projekt oder das Programm eine Positionsgenehmigung erfordert, löst das Abschließen der Positionen den Genehmigungsprozess aus. Wenn eine Position eine Genehmigung erfordert, wird er an das übergeordnete Programm oder an den übergeordneten Plan erst nach Abschluss des Genehmigungsprozesses übertragen. Die erste Spalte der Tabelle Postendetails zeigt den Genehmigungsstatus; weitere Informationen finden Sie unter „Tabelle Elementdetails des Programms“ auf Seite 177.

Anmerkung: Bevor Posten abgeschlossen werden können, muss ihnen ein Aufwandsdatum zugewiesen werden.

Anmerkung: Der Abschluss von Posten hat nichts mit dem Abschluss von Budgetzuweisungsversionen zu tun. Schließen Sie Posten ab, um sie mit allen Budgetversionen zusammenzufassen, und aktivieren Sie die am besten geeignete Budgetversion für Ihren Plan, Ihr Programm oder Ihr Projekt bzw. schließen Sie diese Budgetversion ab. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Budgetzuweisungsversionen“ auf Seite 178.

1. Fügen Sie Budgetpositionen hinzu. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.

Auf der Registerkarte 'Budget' befinden sich die Links **Abschließen** und **Änderungen verwerfen**.

2. Navigieren Sie zur Registerkarte 'Budget' des Objekts und klicken Sie auf den Link **Abschließen**.
 - Wenn das Programm oder das Projekt keine Positionsgenehmigung erfordert oder wenn die Position aufgrund der von Ihrem Administrator festgelegten Regeln auf der Vorlage des Objekts automatisch genehmigt wird, werden Sie von IBM Marketing Operations aufgefordert zu bestätigen, dass Sie Ihre Änderungen abschließen möchten.
 - Wenn einige oder alle Posten eine Genehmigung erfordern, werden sie von IBM Marketing Operations aufgefordert, die Genehmigung abzuschicken; weitere Informationen zum Genehmigungsprozess finden Sie unter „Genehmigungen“ auf Seite 8. Eine Genehmigung erfordernde Posten werden an das übergeordnete Objekt erst übertragen, wenn der Genehmigungsprozess abgeschlossen ist.
3. Klicken Sie **OK**, um Ihre Änderungen abzuschließen oder um die Genehmigung abzuschicken. Klicken Sie auf **Abbrechen**, wenn Sie Änderungen nicht abschließen oder keine Genehmigungen abschicken wollen.

Nachdem die Budgetpositionsänderungen abgeschlossen und ggf. genehmigt wurden, werden sie an ihre übergeordneten Objekte übertragen.

Verwerfen von Budgetpositionen

Anstatt Änderungen an den Budgetpositionen abzuschließen, können Sie alle seit dem letzten Abschluss der Positionen vorgenommenen Änderungen verwerfen.

1. Fügen Sie Budgetpositionen hinzu. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen“ auf Seite 183.

Auf der Registerkarte 'Budget' befinden sich die Links **Abschließen** und **Änderungen verwerfen**.

2. Klicken Sie auf **Änderungen verwerfen**.

Sie werden von IBM Marketing Operations aufgefordert, das Verwerfen der Änderungen zu bestätigen.





3. Klicken Sie auf **OK**.

IBM Marketing Operations verwirft die seit dem letzten Abschluss der Budgetpositionen vorgenommenen Änderungen, und stellt die letzte abgeschlossene Version wieder her. Marketing Operations löst den Genehmigungsprozess nicht aus.

Genehmigungen für Budgetpositionen

Abhängig von Regelbedingungen, die Ihr Administrator in Projekt- und Programmvorlagen festlegt, können Budgetpositionen automatisch genehmigt oder durch den Genehmigungsprozess von IBM Marketing Operations gesendet werden. Ihr Administrator könnte beispielsweise Regeln definieren, die auf dem Editionsdatum, dem Quellenkonto oder der Aufwandskategorie der Positionen basieren. Ihr Administrator kann auch Standardgenehmiger für jede Regel auswählen, wie Objekt- und Kontoinhaber. Wenn Ihr Administrator diese Regeln in die Projekt- und Programmvorlagen Ihres Unternehmens geschrieben hat, müssen Budgetpositionen genehmigt werden, entweder automatisch unter Verwendung der Regeln oder durch die zugewiesenen Genehmiger, bevor sie abgeschlossen und an das übergeordnete Programm oder den übergeordneten Plan aufsummiert werden. Wenn Ihre Projekte und Programme allerdings Vorlagen verwenden, die keine Genehmigungsregeln für Budgetpositionen enthalten, arbeitet die Funktion auf gleiche Weise wie vor IBM Marketing Operations 8.5.0, und Budgetpositionen können direkt auf der Registerkarte des Objekts abgeschlossen werden, ohne einen Genehmigungsprozess in Marketing Operations durchlaufen zu müssen.

Genehmigungsstatus für Budgetposten können auf der Budget-Registerkarte des Objekts in der zweiten Spalte der Tabelle Postendetails eingesehen werden.

-  = Wird ausgeführt
-  = In Warteschleife
-  = Abgebrochen
-  = Abgeschlossen

Nachdem eine Genehmigung gesendet wurde, sind Sie möglicherweise in der Lage, die Position zu bearbeiten.

- Wenn der Genehmigungsstatus "Abgebrochen" oder "Abgeschlossen" ist, kann die Genehmigung bearbeitet werden. Das Abschließen von Änderungen an der aktualisierten Position kann einen neuen Genehmigungsprozess auslösen.

- Wenn der Genehmigungsstatus "Wird ausgeführt" ist, kann die Genehmigung nicht bearbeitet werden. Sie müssen die Genehmigung vorher abbuchen; siehe „Abbrechen des Genehmigungsprozesses“ auf Seite 115.

Kapitel 14. Rechnungen

Mit IBM Marketing Operations können Sie alle an einer Rechnung vorgenommenen Änderungen anzeigen. Darüber hinaus werden Datum und Uhrzeit sowie die Art der Änderungen aufgezeichnet.


Rechnungen werden in der Regel für mehrere Elemente oder Services erstellt und schlüsseln die Positionen auf. Alle Elemente und Services müssen separat erfasst werden, weil unterschiedliche Rechnungspositionen unterschiedlichen Projekten oder Programmen und unterschiedlichen Konten zugeordnet werden können.

Eine Rechnung kann beispielsweise zwei Positionen enthalten, wobei der erste mit einem Projekt namens „Messe“ und der zweite mit einem Programm namens „Datenbank-Marketingkampagne“ verknüpft ist. Eine Position ist mit „Konto1“ verknüpft, der andere mit „Konto2“.

Nachdem Sie eine Rechnung erstellt haben, können Sie auf der zugehörigen Registerkarte „Übersicht“ eine der folgenden Aktionen ausführen:

- Bearbeiten von Übersichtsinformationen zur Rechnung
- Hinzufügen oder Bearbeiten von Positionen auf der Rechnung
- Löschen der Rechnung
- Ändern des Rechnungsstatus
- Drucken der Seite „Rechnungsübersicht“

Hinzufügen von Rechnungen

1. Wählen Sie **Finanzdaten > Rechnungen** aus. Standardmäßig wird die Seite Eigene aktive Rechnungen angezeigt.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Rechnung hinzufügen** ().
3. Geben Sie die entsprechenden Informationen in die Felder auf der Seite „Neue Rechnung“ ein. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Seite „Neue Rechnung““ auf Seite 188.
4. Klicken Sie zum Hinzufügen von Positionen auf **Position speichern und bearbeiten**. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen oder Bearbeiten von Rechnungspositionen“ auf Seite 190.

Anmerkung: Positionen müssen hinzugefügt werden, wenn Sie die Rechnung aus dem Status **Entwurf** verschieben, sie als **Bezahlt** kennzeichnen und die Ausgaben aufsummieren möchten.

5. **Speichern** Sie die Rechnung.


Seite „Neue Rechnung“

In dieser Tabelle werden die auf der Seite „Neue Rechnung“ verfügbaren Felder beschrieben.

Tabelle 40. Felder auf der Seite „Neue Rechnung“

Feld	Beschreibung
Rechnung #	Eine Rechnungsnummer kann sein: <ul style="list-style-type: none">• Eine von einem externen Anbieter oder Lieferanten auf einer gedruckten Rechnung angegebene Nummer• Eine Originalnummer basierend auf dem Schema Ihres Unternehmens für interne Rechnungen oder Spesenabrechnungen Anmerkung: Rechnungsnummern müssen nicht für alle Rechnungen in IBM Marketing Operations eindeutig sein, aber für alle Rechnungen für einen bestimmten Anbieter.
Anbietername	Wählen Sie in der Dropdown-Liste einen Anbieter aus. Diese Liste wird von den IBM Marketing Operations-Administratoren ausgefüllt. Wenn Sie einen Anbieter/Lieferanten nicht in der Liste finden können, wenden Sie sich an Ihren Administrator.
Besitzer	Klicken Sie auf Mitglieder hinzufügen/entfernen , um Besitzer hinzuzufügen oder zu entfernen. Standardmäßig enthält dieses Feld den Namen des Erstellers der Rechnung.
Sicherheitsrichtlinie	Wählen Sie die Sicherheitsrichtlinie für die Rechnung in der Dropdown-Liste aus. Die Standardeinstellung ist Global .
Bestellung #	Geben Sie die Bestellnummer für die Tätigkeit ein, die nun in Rechnung gestellt wird. Hierbei handelt es sich üblicherweise um eine unternehmensinterne Nummer. In manchen Fällen werden Bestellnummern dazu verwendet, vorab genehmigte Rechnungen zu verfolgen.
Rechnungsdatum	Geben Sie das Rechnungsdatum ein oder wählen Sie es im Kalender aus.
Zielfdatum	Geben Sie das Datum ein, bis zu dem der Anbieter den Zahlungseingang erwartet, bzw. wählen Sie es im Kalender aus.
Andere Hinweise	Geben Sie hilfreiche Hinweise oder Kommentare zur Rechnung ein.
Zahlungsbedingungen	Geben Sie Anmerkungen zur Zahlung ein.

Bearbeiten von Rechnungen

1. Wählen Sie **Finanzdaten > Rechnungen** aus.
2. Wählen Sie die Rechnung aus, die Sie bearbeiten möchten. Je nach Status und Besitzer der Rechnung befindet sie sich auf der Seite "Eigene aktive Rechnungen" oder "Alle Rechnungen".
3. Wenn die Rechnung nicht den Status **Entwurf** aufweist, klicken Sie auf das Dropdown-Feld "Status" () und wählen **Erneut entwerfen** aus.
4. Bearbeiten Sie die Felder auf der Seite "Rechnung" nach Bedarf. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Seite „Neue Rechnung““.

5. Fügen Sie Positionen hinzu oder bearbeiten Sie vorhandene Positionen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Hinzufügen oder Bearbeiten von Rechnungspositionen“ auf Seite 190.

Anmerkung: Positionen müssen hinzugefügt werden, wenn Sie die Rechnung aus dem Status **Entwurf** verschieben, sie als **Bezahlt** kennzeichnen und die Ausgaben aufsummieren möchten.

6. **Speichern** Sie die Rechnung.

Rollup von Positionen

Wenn Sie den Status einer Rechnung in **Bezahlt** ändern, wird für den Betrag der Rechnungsposition ein Rollup zum Programm- oder Projektbudget sowie zum Konto, dem die Position zugeordnet ist, ausgeführt. Bedenken Sie, dass Sie die verschiedenen Positionen einer Rechnung verschiedenen Projekten oder Programmen und verschiedenen Konten zuordnen können. Für Positionen aus mehreren Rechnungen kann ein Rollup zum gleichen Programm oder Projekt ausgeführt werden.

Es gibt zwei Arten von Rollups.




- **Geplante** Rollups erfolgen auf der Basis eines Zeitplans.
- **Sofortige** Rollups erfolgen, wenn Sie den Status einer Rechnung in **Bezahlt** ändern.

Anmerkung: Je nach Positionsgenehmigungsregeln, die von Ihrem IBM Marketing Operations-Administrator festgelegt wurden, kann für Positionen ein Genehmigungsprozess erforderlich sein, bevor die ganze Rechnung als "Fällig" markiert werden kann. Das ist Voraussetzung, um den Status der Rechnung in **Bezahlt** ändern zu können und ein Positions-Rollup auszuführen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Genehmigungen für Rechnungspositionen“.

Genehmigungen für Rechnungspositionen

Abhängig von den Regelbedingungen, die Ihr Administrator in den Rechnungsvorlagen erstellt hat, können Artikelpositionen automatisch genehmigt werden oder sie durchlaufen den IBM Marketing Operations-Genehmigungsprozess. Ihr Administrator kann beispielsweise Regeln auf der Basis der Stückkosten, der Gesamtmenge oder des Gesamtaufwandes der Artikelpositionen definieren. Falls Ihr Administrator Regeln in die Rechnungsvorlagen Ihres Unternehmens geschrieben hat, müssen alle Rechnungspositionen genehmigt werden – entweder automatisch anhand von Regeln oder durch zugeordnete Beauftragte –, bevor die Rechnung als **Fällig** markiert wird. Nachdem die Rechnung von **Fällig** nach **Bezahlt** verschoben wurde, summiert sie sich in zugeordneten Konten und im Basisprogramm oder Projektbudget auf. Falls Ihre Rechnungsvorlagen allerdings keine Genehmigungsregeln für Artikelpositionen enthalten, entspricht die Funktionalität den Versionen vor IBM Marketing Operations 8.5.0 und die Rechnung kann als **Fällig** markiert werden, ohne einen Genehmigungsprozess in Marketing Operations zu durchlaufen.

Der Genehmigungsstatus für Artikelpositionen kann auf der Seite Rechnungsübersicht eingesehen werden.

-  = Wird ausgeführt
-  = In Warteschleife
-  = Abgebrochen

-  = Abgeschlossen

Rollups zum Quellprogramm oder Projekt

Beim Hinzufügen einer Rechnungsposition verknüpfen Sie sie über das Feld Quellprojekt oder Programm mit einem Programm oder Projekt. Nachdem die Rechnung bezahlt wurde, schließt IBM Marketing Operations den Rechnungspositionsbetrag in das Programm- oder Projektbudget ein. Abhängig davon, ob der Rechnungspositionsbetrag aus einer negativen oder positiven Zahl besteht, addiert oder subtrahiert IBM Marketing Operations den Betrag zum bzw. vom Feld Tatsächliche Summe auf der Registerkarte 'Budget' des Quellprojekts oder Programms.

Wenn eine Rechnung beispielsweise eine Position mit \$75 enthält, den Sie mit Projekt 1 verknüpfen, erhöht sich der Wert im Feld Tatsächliche Summe auf der Registerkarte 'Budget' von Projekt 1 um \$75, sobald die Rechnung bezahlt wurde. So wird der verwendete Geldbetrag im Budget dargestellt.

Wenn eine Rechnung eine mit Projekt 1 verknüpfte Position mit -\$75 (also eine Gutschrift) enthält, verringert sich der Wert im Feld Tatsächliche Summe auf der Registerkarte 'Budget' von Projekt 1 um \$75, sobald die Rechnung bezahlt wurde. Wenn das Feld Tatsächliche Summe bisher den Wert \$200 enthielt (die Summe aus allen bezahlten Rechnungen mit Posten, die mit Projekt 1 verknüpft sind), enthält die Spalte Tatsächliche Summe, nachdem die Gutschrift in Projekt 1 zusammengefasst wurde, den Wert \$125, was die bisher für Projekt 1 verwendeten Finanzmittel darstellt.

Anmerkung: Abhängig davon, wie der Administrator Ihre Rechnungsvorlage konfiguriert, kann die Markierung der Rechnung als Fällig einen Genehmigungsprozess auslösen.

Rollups zum Quellkonto

Beim Hinzufügen einer Rechnungsposition können Sie auch ein Konto festlegen, mit dem Sie die Position verknüpfen. Nachdem die Rechnung bezahlt wurde, wird der Rechnungspositionsbetrag im Konto zusammengefasst bzw. darin einbezogen. Der Betrag der Rechnungsposition wird in der Zeile „Tatsächlich“ auf der Registerkarte „Übersicht“ des Kontos angezeigt. IBM Marketing Operations trägt den Betrag in eine Datumsspalte ein, die dem Zahlungsdatum der Rechnung entspricht.

Anmerkung: Abhängig davon, wie der Administrator Ihre Rechnungsvorlage konfiguriert, kann die Markierung der Rechnung als Fällig einen Genehmigungsprozess auslösen.





Hinzufügen oder Bearbeiten von Rechnungspositionen

Sie müssen Artikelpositionen hinzufügen, um schließlich die Rechnung als **Fällig** zu markieren und die Ausgaben in den Konten und Budgets zusammenzufassen.

1. Navigieren Sie zu der Rechnung, indem Sie **Finanzdaten > Rechnungen** auswählen.
2. Klicken Sie auf die Rechnungsnummer der Rechnung, zu der Sie Posten hinzufügen möchten.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Artikelpositionen** ().

4. Geben Sie Informationen in die Felder auf der Seite Rechnungspositionen bearbeiten ein. Mit den folgenden Optionen können Sie Posten hinzufügen, bearbeiten, verschieben oder löschen.

- Klicken Sie auf das Symbol **Zeile hinzufügen** () , um eine neue Zeilenposition einzufügen.
- Verwenden Sie das Symbol **Ausgewählte Zeile nach oben verschieben**  oder **Ausgewählte Zeile nach unten verschieben**  , um die Reihenfolge zu ändern, in der die Zeilenpositionen erscheinen.
- Klicken Sie auf eine Zeilenposition und verwenden Sie das Symbol **Ausgewählte Zeile löschen**  , um die Zeilenposition zu löschen.

5. **Speichern** Sie die Änderungen.

Nachdem Sie die Posten gespeichert haben, berechnet das System den Rechnungsgesamtbetrag aus allen Posten.

Bearbeiten von Feldbezeichnungen für die Seite Rechnungspositionen

In dieser Tabelle werden die auf der Seite Rechnungspositionen bearbeiten verfügbaren Felder angezeigt.

Tabelle 41. Bearbeiten von Feldern auf der Seite Rechnungspositionen

Feld	Beschreibung
Artikelbeschreibung	Geben Sie eine Beschreibung für die Artikelposition ein. Anmerkung: Das Nummernfeld nimmt automatisch einen Wert an, wenn Sie eine Position erstellen.
Quellenprojekt oder -programm	Klicken Sie auf die Dropdown-Liste, um nach einem Projekt oder Programm zu suchen, mit dem die Rechnungsposition verknüpft ist. Führen Sie im Fenster Element auswählen folgende Schritte aus. <ol style="list-style-type: none"> 1. Wählen Sie unter dem Feld Nach Namen oder Code suchen entweder Projekt oder Programm aus, um einen bestimmten Elementtyp zu finden. 2. Geben Sie im Feld Nach Namen oder Code suchen einen Suchtext ein, um nach einem bestimmten Projekt oder Programm zu suchen. Sie können das Feld auch leer lassen und auf Suchen klicken, um nach allen Projekten oder Programmen zu suchen. 3. Wählen Sie aus der Liste Suchergebnisse ein Projekt oder Programm aus. 4. Klicken Sie auf Auswählen, um das Dialogfeld zu schließen und das gewählte Projekt oder Programm zur Position hinzuzufügen. Anmerkung: Dieses Feld ist erforderlich, damit eine Rechnung den Status Fällig erhalten kann. Sobald die Rechnung den Status Bezahlt aufweist, wird der Rechnungsbetrag im Feld Tatsächliche Summe auf der Registerkarte 'Budget' des Quellprojekts oder -programms zusammengefasst.
Quellenkonto	Klicken Sie in die Dropdown-Liste, um eines der aktiven Konten auszuwählen. Die Finanzmittel für diesen Posten stammen aus dem gewählten Konto. Anmerkung: Sobald die Rechnung den Status Bezahlt aufweist, wird der Rechnungsbetrag in den Übersichtsinformationen des Quellkontos zusammengefasst.

Tabelle 41. Bearbeiten von Feldern auf der Seite Rechnungspositionen (Forts.)

Feld	Beschreibung
Kostenkategorie	Klicken Sie in die Dropdown-Liste, um eine aktive Kostenkategorie auszuwählen.
Kosten pro Einheit	Geben Sie den Betrag der Position ein.
Menge	Geben Sie die Menge der Position ein.
Kosten	Zeigt die Gesamtkosten für die Position an. Das System berechnet den Inhalt dieses Felds, nachdem Sie Werte in die Felder Stückkosten und Menge eingegeben haben.

Rechnungsstatustypen


IBM Marketing Operations-Rechnungen können die Statusangabe **Entwurf**, **Abgebrochen**, **Fällig**, **In Prüfung** oder **Bezahlt** aufweisen.

Tabelle 42. Statusangaben für Rechnungen

Status	Beschreibung
Entwurf	<p>Gibt an, dass die Rechnung noch bearbeitet wird; eine Rechnung befindet sich im Status Entwurf, wenn sie erstmals erstellt wird. Damit die Rechnung einen anderen Status erhält, müssen Sie Artikelpositionen hinzufügen.</p> <p>Je nach Bedarf können Sie einer Rechnung auch den Status Entwurf verleihen, indem Sie im Dropdown-Menü Status die Option Rechnung neu aufsetzen wählen.</p>
Abgebrochen	Das Abbrechen einer Rechnung ist nicht mit dem Löschen gleichzusetzen. Wenn Sie eine Rechnung abbrechen, ist sie inaktiv. Sie können sie aber weiterhin in IBM Marketing Operations anzeigen. Wenn Sie die Rechnung dagegen löschen, wird sie aus dem System entfernt. Wenn eine Rechnung diesen Status erhält, sendet Marketing Operations einen Alert an den bzw. die Besitzer der Rechnung.
In Prüfung	<p>Personen mit Freigabefunktion prüfen gegenwärtig die Artikelpositionen der Rechnung.</p> <p>Anmerkung: Dies ist ein interner Status, der auftritt, nachdem eine Rechnung als Fällig markiert wurde.</p>
Fällig	<p>Die Elemente in der Rechnung wurden überprüft und die Rechnung kann zu den Verbindlichkeiten gesendet werden. Wenn Sie eine Rechnung mit dieser Statusangabe versehen, erhält der Besitzer des Kontos, zu dem die Rechnung gehört, eine Benachrichtigung.</p> <p>Die Änderung des Rechnungsstatus zu Fällig löst den IBM Marketing Operations-Genehmigungsprozess aus, falls Ihr Unternehmen diese Funktionalität verwendet. Die Rechnung kann den Status In Prüfung annehmen, während auf die Genehmigungen gewartet wird. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Genehmigungen für Rechnungspositionen“ auf Seite 189.</p>
Bezahlt	Die Rechnung wurde bezahlt. Wenn eine Rechnung diesen Status erhält, löst das System die Rechnungszusammenfassung aus. Dieser Status ist nicht verfügbar, solange der Genehmigungsprozess nicht abgeschlossen ist.


Wenn Sie den Status einer Rechnung ändern, wird ein Dialogfeld angezeigt, in dem Sie Kommentare zur Statusänderung eingeben können. IBM Marketing Operations zeichnet diese Kommentare im Rechnungsüberarbeitungsverlauf auf. Wenn eine Rechnung den Status **Bezahlt** erhält, können Sie das Datum eingeben, an dem die Rechnung als **Bezahlt** gekennzeichnet wurde.

Ändern des Rechnungsstatus

1. Navigieren Sie zur Registerkarte "Übersicht" der Rechnung, deren Status Sie ändern möchten.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Status** () und wählen einen Status aus. Ein Dialogfeld, in dem Sie Kommentare hinzufügen können, wird geöffnet.
Wenn Sie **Abgebrochen** oder **Bezahlt** auswählen, können Sie den Status der Rechnung später nicht mehr ändern.
3. Klicken Sie auf **Weiter**, um das Dialogfeld zu schließen und den neuen Status anzuwenden.


Löschen von Rechnungen

Besitzer und Benutzer mit den erforderlichen Sicherheitsberechtigungen können Rechnungen mit dem Status **Entwurf** löschen. Rechnungen mit den Statusangaben **Abgebrochen**, **Fällig** oder **Bezahlt** können nicht gelöscht werden.

1. Navigieren Sie zu der Rechnung, indem Sie **Finanzdaten > Rechnungen** auswählen.
2. Klicken Sie auf die Rechnungsnummer der Rechnung, die Sie löschen möchten.
3. Klicken Sie auf das Symbol **Dieses Element löschen** ().
Daraufhin werden Sie von IBM Marketing Operations gefragt, ob Sie die Rechnung löschen möchten.
4. Klicken Sie auf **OK**.

Drucken der Rechnungsübersicht

Sie können sämtliche Informationen auf der Seite Rechnungsübersicht drucken oder bestimmte Spalten zum Drucken auswählen.

1. Navigieren Sie zur Übersichtsseite der Rechnung, die Sie drucken möchten.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Drucken** (). Im folgenden Fenster wird die Liste der Spalten angezeigt, die Sie zum Ausdrucken auswählen können. Standardmäßig sind alle Spalten ausgewählt.
3. Deaktivieren Sie die Kontrollkästchen für alle Spalten, die nicht gedruckt werden sollen.
4. Standardmäßig ist das Kontrollkästchen **Durch Verkleinern an die Seitenbreite im Querformat anpassen** aktiviert. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen, um die Spalten in voller Größe zu drucken.
Wenn Sie das Kontrollkästchen aktiviert lassen, wird die Größe der ausgewählten Spalten so angepasst, dass sie auf eine einzige Seite passen. Wenn Sie diese Funktion verwenden, wählen Sie unter den Druckeinstellungen für diesen Druckjob die Option für Querformat aus.
5. Klicken Sie auf **Ausgewählte Spalten drucken**. Die Druckvorschau wird in einem neuen Fenster geöffnet.

6. Klicken Sie auf **Drucken**. Das Dialogfeld Drucken wird angezeigt.
7. Wählen Sie Ihren Drucker und die gewünschten Druckoptionen aus (die besten Ergebnisse erzielen Sie mit dem Querformat) und klicken Sie auf **Drucken**, um die ausgewählten Spalten zu drucken.
8. Klicken Sie im Vorschaufenster auf **Schließen**, um die Druckvorschau zu schließen.

Kapitel 15. Konten

Ein IBM Marketing Operations-Konto der höchsten Ebene stellt ein bestimmtes Hauptbuchkonto des Unternehmens dar, das von der Finanzabteilung zur Überwachung und Kontrolle von Ausgaben und Kapitalfluss in einem bestimmten Geschäftsbereich eingerichtet wurde. Konten können Unterkonten aufweisen.

Im Zusammenhang mit Konten stehen die folgenden wichtigen Funktionen zur Verfügung.

- Definieren einer Hierarchie von Konten und Unterkonten.
- Zuweisen von Finanzmitteln zum Konto zu Beginn eines Abrechnungszeitraums, in der Regel ein Jahr, mit wöchentlicher, monatlicher oder vierteljährlicher Prüfung.
- Verfolgen von geschätzten und tatsächlichen Entnahmen aus diesen Konten nach Dauer.

Sie müssen über Administratorberechtigungen verfügen, um neue Konten zu IBM Marketing Operations hinzuzufügen.

Kontoübersichtsseite

Bei Auswahl von **Finanzdaten > Konten** wird die Registerkarte „Übersicht“ angezeigt. Auf der Registerkarte „Übersicht“ des Kontos können Sie folgende Aufgaben ausführen:

- Anzeigen grundlegender Kontoinformationen.
- Anzeigen der Konten-Übersichtstabelle. Hierbei handelt es sich um eine schreibgeschützte Tabelle, in der die budgetierten, prognostizierten, fixen und tatsächlichen Beträge für dieses Konto sowie die Restbeträge aufgeführt sind.
- Auswählen des anzuzeigenden Geschäftsjahres.

Kontoübersichtstabelle

Die Tabelle mit der Kontenübersicht enthält folgende Informationen:

Tabelle 43. Felder in der Kontenübersichtstabelle

Feld	Beschreibung
Budget	Beträge, die der Kontoadministrator als Finanzmittel für das Konto eingegeben hat. Weitere Informationen zum Erstellen und Bearbeiten von Konten finden Sie im <i>IBM Marketing Operations-Administratorhandbuch</i> .
Erwartet	Die Summe aller prognostizierten Werte, die im Feld Erwarteter Betrag für abgeschlossene Projekt- und Programmbudgetpositionen eingegeben wurden, für die dieses Konto das Quellkonto ist (wie im Budgetpositionsfeld „Quellkonto“ angegeben). Diese Summen werden für einen bestimmten Monat in der Tabelle angegeben, je nachdem, wann Sie die Position abgeschlossen haben. Wenn Sie zum Beispiel eine erwartete Position im Mai abgeschlossen haben, wird der Betrag in der Spalte „Mai“ der Zeile Erwartet angezeigt.
Verfügbar	Die Differenz der Werte in den Zeilen Budget und Erwartet .

Tabelle 43. Felder in der Kontenübersichtstabelle (Forts.)

Feld	Beschreibung
Fix	Die Summe aller fixen Werte, die im Feld Fixbetrag für abgeschlossene Projekt- und Programmbudgetpositionen eingegeben wurden, für die dieses Konto das Quellkonto ist (wie im Budgetpositionsfeld „Quellkonto“ angegeben). Diese Summen werden für einen bestimmten Monat in der Tabelle angegeben, je nachdem, wann Sie die Position abgeschlossen haben. Wenn Sie zum Beispiel eine fixe Position im Mai abgeschlossen haben, wird der Betrag in der Spalte Mai der Zeile Fix angezeigt.
Ungebunden	Die Differenz der Werte in den Zeilen Budget und Fix.
Tatsächlich	Die Summe aller Rechnungspositionen, für die dieses Konto das Quellkonto ist (wie im Rechnungspositionsfeld „Quellkonto“ angegeben). Diese Rechnungspositionen werden nur dann in diesem Feld aufsummiert, wenn die zugehörige Rechnung den Status Bezahlt aufweist. Diese Summen werden für einen bestimmten Monat in der Tabelle angegeben, je nachdem, wann Sie die Rechnungsposition als bezahlt markiert haben. Wenn Sie zum Beispiel eine Rechnungsposition im Mai als bezahlt markieren, wird der Betrag in der Spalte „Mai“ der Zeile Tatsächlich angezeigt.
Rest	Die Differenz der Werte in den Zeilen Budget und Tatsächlich .

Auswählen des anzuzeigenden Geschäftsjahres

Da sich Konten über mehrere Geschäftsjahre erstrecken können, können Sie ein Jahr auswählen, für das Sie die Kontoinformationen anzeigen möchten.

In der Dropdown-Liste mit der **Kontoübersicht** können Sie zwischen dem aktuellen Jahr und den folgenden beiden Jahren wählen. Darüber hinaus werden auch Konten anderer Jahre angezeigt, auf die sich Budget- oder Rechnungsposition beziehen.

Das Geschäftsjahr wird von einem Marketing Operations-Administrator konfiguriert, indem der Parameter **Einstellungen > Konfiguration > Marketing Operations > umoConfiguration > firstMonthInFiscalYear** auf den Monat festgelegt wird, mit dem das Geschäftsjahr für das Konto beginnen soll. Weitere Informationen finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administratorhandbuch*.

Kapitel 16. Metriken

Metriken werden für Verwaltungsberichte und Analysen verwendet. Sie können Metriken auf der Registerkarte **Verfolgung** für Pläne, Programme und Projekte anzeigen.

Verwenden Sie IBM Marketing Operations- Metriken für die folgenden Berechnungen.

- Automatische Berechnung interner Maßstäbe (z. B. Budgets und Ressourcenverbrauch).
- Automatisches Tabellarisieren von Programmergebnissen, wie z. B. Folgendes.
 - Einheitliche Messung über verschiedene Aktivitäten hinweg.
 - Aggregat der Ergebnisse mehrerer Programme.
- Automatisches Verknüpfen wichtiger Metriken (beispielsweise Anzahl Kontakte und Antworten) aus Kampagnen mit Projektmetriken.
- Aufbauen eines Marketing-Datenspeichers.

Die Metriken, die in einem Plan, Programm oder Projekt verfügbar sind, hängen von der Vorlage ab, mit der sie erstellt wurden.

Einrichten von Programm- oder Projektmetriken

Dieses Verfahren beschreibt die Einrichtung von Metriken für ein Programm. Die Einrichtung von Metriken für ein Projekt erfolgt analog.

1. Fügen Sie mithilfe des Assistenten ein Programm hinzu.

Wenn Sie den Assistenten verwenden, werden auf der Verfolgungsseite die Vorlagenverfolgungsinformationen für Ihr Programm angezeigt. Sie können die Art der Informationen, die auf dieser Seite erfasst werden, nicht ändern. Sie können Zielwerte für die Kategorien auf der Seite Verfolgung eingeben. Die Anzahl der Spalten auf dieser Seite ist von den Einstellungen abhängig, die der Administrator für die Programmvorlagen vorgenommen hat.

2. Geben Sie den Zielwert, den Sie durch Ausführung dieses Programms erreichen möchten, in die Spalte **Ziel** ein. Handelt es sich bei dem Programm um eine Produkteinführung, sind als Ziele z. B. 100 Kontakte oder 1 Stunde Medienpräsenz geeignet.
3. Wenn andere Spalten wie **Optimistisch** oder **Pessimistisch** angezeigt werden, können Sie dort entsprechende Werte eintragen. Ist Ihr Zielwert für die Kategorie **Kontakte gesamt** 100, so könnte ein **Pessimistischer** Wert für **Kontakte gesamt** 50 lauten.
4. Klicken Sie auf **Weiter**, um im Programmassistenten fortzufahren.

Nachdem Sie die Erstellung des Programms beendet haben, werden die eingegebenen Metriken auf der Registerkarte **Verfolgung** des Programms angezeigt.


Bearbeiten von Programm- oder Projektmetriken

Bei der Erstellung des Programms oder Projekts mithilfe des Assistenten haben Sie auf der Seite Verfolgung verschiedene Metriken eingegeben. Gehen Sie folgendermaßen vor, um die eingegebenen Werte zu bearbeiten.

Falls das Programm mit einem Plan oder das Projekt mit einem Programm verknüpft ist, müssen Sie die vorgenommenen Änderungen abschließen, bevor die Daten im übergeordneten Objekt aufsummiert werden.

Dieses Verfahren beschreibt das Bearbeiten von Metriken für ein Programm. Das Bearbeiten von Metriken für ein Projekt erfolgt analog.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Verfolgung** des Programms, dessen Metriken Sie bearbeiten möchten.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Programmmetriken** ().
Die Seite Programmverfolgung bearbeiten wird angezeigt.
3. Bearbeiten Sie die Werte, die Sie ändern möchten.
4. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**.

Die Registerkarte **Verfolgung** des Programms wird angezeigt. Die aktualisierten Metriken werden in der Tabelle Programmmetriken angezeigt.


Eingeben geplanter Wert für Rollup-Metriken

Sie können Ihre Ziele und Leistungserwartungen der Marketingkampagne in IBM Marketing Operations berücksichtigen, indem Sie die geplanten Werte der Metriken angeben, für die ein Rollup ausgeführt wird. Am Ende der Kampagne werden die geplanten Werte direkt neben den tatsächlichen Werten angezeigt.

Das Eingeben der geplanten Werte für Metriken erfolgt vom obersten Objekt aus nach unten. Dies bedeutet, dass Sie einen Plan öffnen und die geplanten Werte der Metriken für alle untergeordneten Programme angeben. Anschließend öffnen Sie ein Programm und fügen die geplanten Werte für die Metriken aller untergeordneten Projekte hinzu.

Eingeben geplanter Werte für Metriken, die aufsummiert werden

1. Öffnen Sie einen Plan oder ein Programm mit untergeordneten Programmen oder Projekten, die Rollup-Metriken enthalten.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Verfolgung**.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Geplante Rollups** Symbol ().
Die Seite Geplante Rollup-Werte bearbeiten wird angezeigt.
4. Geben Sie die geplanten Werte für die Metriken ein.
5. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**.

Die eingegebenen Werte werden auf der Registerkarte Verfolgung in der Spalte Geplant der Tabelle Programmmetriken oder Projektmetriken angezeigt.

Ansichten der Rollup-Metriken

Für Rollup-Metriken stehen die folgenden Ansichten zur Verfügung.

Tabelle 44. Ansichten der Rollup-Metriken

Ansichtsmodus	Beschreibung
Übergeordnete Auswertung	Zeigt eine Ansicht aller zusammengefassten Metrikdimensionen an. Die übergeordnete Auswertung ist die Standardansicht.
Aufschlüsselung von 'Geplant'	Zeigt Details zu den geplanten Werten für Rollup-Metriken an.
Aufschlüsselung von 'Geplant' und Rollup-Ziel(e)	Zeigt Details zu den geplanten und angestrebten Werten für Rollup-Metriken an.
Aufgliederung der Planungen, Rollup-Ziele und Rollup-Basiswerte	Zeigt Details zu den geplanten, angestrebten und tatsächlichen Werten für Rollup-Metriken an.
Aufschlüsselung aller Rollups	Zeigt Details zu angestrebten, tatsächlichen und allen anderen benutzerdefinierten Werten für Rollup-Metriken an, die im Plan oder Programm verwendet werden.



Klicken Sie auf das Symbol **Ansicht** () und wählen Sie aus dem Drop-down-Menü eine Ansicht aus, um die Ansicht für Rollup-Metriken zu ändern.

Importieren von Metriken aus Kampagnen

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Verfolgung** des Kampagnenprojekts, dessen Metriken Sie importieren möchten.
2. Klicken Sie auf **Werte importieren**.
Die IBM Campaign-Metriken werden auf der Seite **Werte importieren** angezeigt. Die importierten Daten richten sich nach den Metriken, die der Ersteller der Vorlage definiert hat. IBM Marketing Operations erfasst den letzten Importzeitpunkt und zeigt diesen unten in der Tabelle als **Letzte Aktualisierung (Datum/Uhrzeit) der externen Quellen** an.
3. Klicken Sie auf **Speichern und beenden**, um die Metriken auf der Registerkarte "Verfolgung" zu aktualisieren und die Seite **Werte importieren** zu schließen.

Falls erforderlich, aktualisieren Sie die importierten Metriken manuell.

Abschließen und Rollup von Metriken

Wenn ein Projekt mit einem Programm oder ein Programm mit einem Plan verknüpft ist, können Sie ein Rollup der Metrikwerte vom untergeordneten Objekt in das übergeordnete Objekt ausführen. Vorlagenersteller legen fest, wie das Rollup der Metriken zum übergeordneten Objekt stattfindet. Weitere Informationen zur Festlegung des Rollup-Verhaltens finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administratorhandbuch*.

Anmerkung: Geplante Werte für Metriken, für die kein Rollup erfolgt. Diese Werte gelten für die Planung von oben nach unten.

Für Metrikwerte wird das Rollup nicht automatisch ausgeführt. IBM Marketing Operations führt ein Rollup sämtlicher Werte aus, wenn Sie angeben, dass sie endgültig sind. Bei jedem Import neuer Metrikwerte oder der Bearbeitung von Metrikwerten müssen Sie angeben, dass die Werte endgültig sind, damit das Rollup ausgeführt wird.

Wenn es Metrikwerte gibt, für die noch kein Rollup stattgefunden hat, wird auf der Registerkarte Verfolgen des Objekts, das die Werte enthält, **Abschließen** angezeigt.

Abschließen und Zusammenfassen von Metriken

Der Link **Abschließen** wird nur dann angezeigt, wenn neue oder geänderte Metrikwerte vorhanden sind, die noch nicht zusammengefasst wurden.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Verfolgung** des Projekts oder Programms, dessen Metriken Sie im übergeordneten Programm oder Plan aufsummieren möchten.
2. Klicken Sie auf den Link **Abschließen**. (Der Link **Abschließen** wird angezeigt, nachdem Metriken geändert oder importiert wurden).
3. Die Metriken, die für ein Rollup definiert sind, werden im übergeordneten Programm oder Plan zusammengefasst und sind auf der Registerkarte **Verfolgung** des übergeordneten Objekts verfügbar.

Kapitel 17. Berichte

Standardmäßig stellt IBM Marketing Operations eine Reihe vordefinierter Berichte und Dashboardkomponenten zur Verfügung. Das Marketing Operations-Berichtspaket stellt zusätzliche Beispielberichte und Komponenten für Dashboardberichte zur Verfügung, die in IBM Cognos, einer separaten Business-Intelligence-Anwendung, erstellt wurden.

Sie können auf folgende Arten auf Berichte von IBM Marketing Operations zugreifen.

- Klicken Sie auf die Registerkarten **Analyse** der einzelnen Elemente wie Projekte und Marketingobjekte, um Berichte anzuzeigen, die sich auf das aktuelle Element beziehen.
- Wählen Sie **Analyse > Operative Analyse** aus, um Cognos-Beispielberichte mit Daten aus mehreren Objekten anzuzeigen.

Der Berichtsadministrator kann die Berichte ändern, neue Berichte erstellen, benutzerdefinierte Attribute hinzufügen, Filterkriterien einrichten usw.

Aussehen und Edition von Berichten

Jeder Cognos-Bericht hat einen Berichtskopf, einen Hauptteil, eine Seitenfußzeile und Navigationssteuerungen. Wenn Sie einen Bericht ausführen, wird dieser im Browserfenster im HTML-Format angezeigt. Bei vielen Berichten können Sie ein anderes Format zur Ansicht auswählen (z. B. PDF oder XML).


Da die folgenden Berichte mehrere Abfragen umfassen, können Sie sie nicht als CSV- oder XML-Dateien exportieren.

- Bericht auf der Seite 'Analyse': Kreuztabellen-Übersichtsbericht des Projekts
- Berichte in der Registerkarte 'Analyse': Berichte über die detaillierte Kostenaufgliederung für das Projekt, die Projektgenehmigung und Antworten sowie die Budgetzusammenfassung (Plan, Programm, Projekt)

Weitere Einzelheiten zum Aussehen und zu den Formaten der Berichtsausgabe finden Sie in der Cognos-Dokumentation.

Versenden von Berichten per E-Mail



Klicken Sie auf das Symbol **E-Mail** () , um ein Formular zu öffnen, in das Sie die E-Mail-Adressen der Empfänger des Berichts eingeben können. Wenn Sie das Formular ausgefüllt und auf „OK“ geklickt haben, wird der Bericht im für die Ansicht ausgewählten Format versendet.

Wenn Sie beispielsweise "PDF" ausgewählt haben und dann den Bericht als E-Mail versenden, wird der Bericht als PDF-Anhang der Nachricht versendet.

Geben Sie die folgenden Informationen in das E-Mail-Dialogfeld ein:

- **E-Mail-Adressen:** Geben Sie die Adresse jedes Empfängers ein und trennen Sie die Adressen durch Semikolons.

- **Betreff:** Geben Sie den Betreff für die Nachricht ein. Standardmäßig wird der Name des Berichts verwendet.
- **Hauptteil:** Geben Sie die Nachricht ein.
- **Anhänge:** Vergewissern Sie sich, dass das Feld **Bericht aufnehmen** aktiviert ist.

Anmerkung: Wählen Sie die Option **Link zum Bericht einschließen** nicht aus. Diese Option wird derzeit nicht unterstützt.

Filtern von Berichtskriterien

Die Daten in Berichten können auf verschiedene Arten gefiltert werden. Die Möglichkeiten hängen vom Bericht ab. Sie verwenden Filter, um Berichtskriterien und Parameter für Ihren Bericht anzugeben.

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Filter eingesetzt werden und welche Eingabeaufforderungen beim Ausführen von Berichten angezeigt werden.

Suchen und Auswählen von Eingabeaufforderungsfeldern

Mit diesen Filtern können Sie eine Suche durchführen und dann entscheiden, welche Ergebnisse im Bericht verwendet werden sollen. In verschiedenen Berichten werden diese Filter für die folgenden Datentypen verwendet:


- Eigentümer
 - Benutzer
 - Anbieter
 - Projekte (Sie können nach dem Projektnamen oder dem Projektcode suchen).
1. Geben Sie ein Schlüsselwort oder Suchbegriffe ein. Wählen Sie anschließend optional die Suchoption aus:
 - Beginnt mit einem dieser Schlüsselwörter (Standardeinstellung)
 - Startet mit dem ersten Schlüsselwort und umfasst alle anderen Schlüsselwörter
 - Enthält mindestens eines dieser Schlüsselwörter
 - Enthält alle diese Schlüsselwörter

Wenn Sie beispielsweise nach dem Projektcode **PRO1001** suchen, können Sie **PRO** oder **1001** eingeben und die Option **Enthält beliebig viele dieser Schlüsselwörter** auswählen.

2. Klicken Sie auf **Suchen**.
Das System gibt die Daten zurück, die den Suchkriterien entsprechen.
3. Verwenden Sie die Schaltflächen **Einfügen**, **Entfernen**, **Alle auswählen** und **Alles abwählen**, um eine Liste mit Elementen für Ihren Bericht zu erstellen. Verschieben Sie die Elemente, die in Ihrem Bericht angezeigt werden, in das Listenfeld **Auswahl**, wie im Folgenden gezeigt:

Projects (Optional)

Keywords:
Type one or more keywords separated by spaces.

market Search 

[Options](#) 

Results:

- Brand Marketing (CMP1015)
- Database Marketing Campaign (CMP1016)
- Marketing Collateral Project (MCP1012)
- Marketing Collateral: New Day (MCP1010)
- Misc. Marketing Internal Print Jobs (ORACLE) (MCP1007)
- Summer Database Marketing Campaign (CMP1017)

Insert 
 Remove

[Select all](#) [Deselect all](#)

Choices:

- 001 Tradeshow Demo (TRS1016)
- Brand Marketing (CMP1015)

[Select all](#) [Deselect all](#)

Der Bericht enthält Daten für die Besitzer, Benutzer, Anbieter oder Projekte, die im Listenfeld **Auswahl** enthalten sind.

Datum

Verwenden Sie den Datumsfilter, um den Datumsbereich für Ihren Bericht einzugrenzen:

- Mit der Option **Frühestes Datum** werden die Anfangsdaten für die Suche nicht eingeschränkt. In ähnlicher Weise schränkt die Option **Letztes Datum** das Enddatum nicht ein. Die Standardeinstellung ist, dass beide Optionen aktiviert sind. Das System filtert also nicht nach Daten.
- Durch die Eingabe tatsächlicher Daten in die Felder **Von** und/oder **Bis** wird der Bericht auf Aufgaben mit Terminen beschränkt, die im ausgewählten Bereich aktiv sind.

Aktive Daten

In Eingabeaufforderungen für Daten werden aktive Daten verwendet. Alle Projekte (oder Pläne oder Programme), die zu einem beliebigen Zeitpunkt im angegebenen Datumsbereich aktiv sind, erfüllen die Kriterien des Berichts.

Wenn Sie beispielsweise einen Datumsbereich vom 1. Januar 2005 bis zum 15. März 2005 angeben, erfüllen die folgenden Projekte diese Kriterien:

- Projekte, die am oder nach dem 1. Januar 2005 beginnen (das Ende spielt keine Rolle).
- Projekte, die am oder vor dem 15. März 2005 enden (der Start spielt keine Rolle).

Folgende Projekte erfüllen die Kriterien nicht:

- Projekte, die vor dem 1. Januar 2005 enden.
- Projekte, die nach dem 15. März 2005 starten.

Status und Typ

Mit diesen Filtern wird der Bericht auf die Aufgaben mit dem ausgewählten Status oder Typ begrenzt (dies wird durch die Vorlage bestimmt, die beim Erstellen des Projekts verwendet wurde). Für diese Filter können Sie beliebig viele Optionen auswählen.

Anmerkung: Keine Auswahl entspricht der Auswahl aller Optionen.

Berichte zu mehreren Objekten

In diesem Abschnitt sind die Standardberichte beschrieben, die auf der Seite **Startseite Analyse** angezeigt werden, wenn das IBM Marketing Operations-Berichtspaket installiert ist. Außerdem werden hier auch die Möglichkeiten zum Ausführen der Berichte beschrieben.

In der folgenden Tabelle werden die Standardberichte vorgestellt.

Tabelle 45. Standardberichte: Seite "Startseite Analyse"

Bericht	Beschreibung
Marketingaktivitätsbericht	Führt alle Benutzer, die sich innerhalb eines bestimmten Zeitrahmens bei Marketing Operations angemeldet haben, sowie die Gesamtzahl an Projekten, die jeder Nutzer erstellt hat, auf.
Fälliger Meilensteinbericht	Zeigt alle überfälligen Meilensteine mit Enddaten von Aufgaben an, die zwischen den ausgewählten Start- und Enddaten liegen.
Programmaufgaben und -meilensteine	Zeigt alle Meilensteine für das im Parameterfeld ausgewählte Programm an.
Projektstatus (monatlich)	Meldet die Zeit in Prozent, die jeder Allgemeinzustand während des angegebenen Monats auf die ausgewählten Projekte angewendet hat. Beinhaltet ein Balkendiagramm und ein Datengrid für jedes Projekt. Das System verwendet für diesen Bericht die automatisierten Berechnungen des täglichen Allgemeinzustands. Sie können sich den täglich berechneten Status anzeigen, indem Sie auf das entsprechende Balkendiagramm oder den Projektnamen klicken.
Projektstatus (Trend)	Stellt die durchschnittlichen monatlichen Statusbewertungen der ausgewählten Projekte während des angegebenen Jahres in einem Kurvendiagramm dar. Das System verwendet für diesen Bericht die automatisierten Berechnungen des täglichen Allgemeinzustands.
Analyse von zeitgerecht vollendeten Projekten	Zeigt alle Projekte an, die in der angegebenen Dauer abgeschlossen wurden, sowie die Anzahl von Tagen, die sie zu früh oder zu spät abgeschlossen wurden. Diese Daten werden berechnet, indem das späteste Datum im Workflow des Projekts für die Spalten mit den angestrebten und voraussichtlichen/tatsächlichen Werten herangezogen wird.
Projekterfolgs-Crosstab (benutzerdefiniert)	Zeigt Metriken zur Projektleistung an, einschließlich weitergeleiteter Kundenkontaktadressen, Umsatz und Return-on-Investment. Die Daten werden übergreifend für Initiativen- und Projekttyp im Vergleich zu Geschäftseinheiten zusammengefasst. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Projekterfolgsübersicht	Zeigt die Projekte und die Budgetdaten an. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Projekterfolgsübersicht (benutzerdefiniert)	Zeigt Projekte gruppiert nach Initiative an. Zusätzlich werden Erfolgsdaten zum Budget, zu den Kosten und Erträgen sowie zur Leistungsquote und Lead-Generierung aufgeführt. Dieser Bericht zeigt, wie ein Beispielbericht mit benutzerdefinierten Attributen angepasst werden kann. Dieser Bericht kann nur ausgeführt werden, wenn Ihr Vorlagenadministrator die benutzerdefinierten Beispielattribute implementiert hat. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Projektaufgaben	Zeigt alle Aufgaben sowie deren Status für das angegebene Projekt an.
Anzahl der Ressourcenaufgaben	Zeigt Aufgaben an, die ausgewählten Benutzern zugewiesen sind. Der Bericht gibt Aufgaben für jedes Projekt aus, das in den angegebenen Datumsbereich fällt.

Tabelle 45. Standardberichte: Seite "Startseite Analyse" (Forts.)

Bericht	Beschreibung
Übersicht der Ressourcenverwendung	Zeigt in einer Ansicht die Prozentsätze der Ressourcenverwendung nach Benutzern an. Wählen Sie Start- und Enddatum, um einen Datumsbereich für den Bericht festzulegen.
Systemprogramme	Zeigt eine Aufgliederung der Programme nach Status und Vorlagentyp an.
Systemprojekte	Zeigt eine Aufgliederung der Projekte nach Status und Vorlagentyp an.
Systembenutzer	Zeigt Einzelheiten zu jedem IBM Marketing Operations-Benutzer an.
Analyse von zeitgerecht vollendeten Aufgaben	<p>Zeigt alle Aufgaben an, die zu früh oder zu spät vollendet wurden. Die Enddaten der Aufgaben müssen dabei zwischen den Parametern für das ausgewählte Start- und Enddatum liegen. Der Bericht ist nach Aufgabennamen strukturiert.</p> <p>Wurde eine Aufgabe zu früh beendet, wird die Anzahl der Tage, die die Aufgabe vor dem Zeitplan beendet wurde, vor einem grünen Hintergrund dargestellt. Wurde sie zu spät beendet, wird die Anzahl der Tage, die sie nach dem Zeitplan beendet wurde, als negative Zahl vor einem roten Hintergrund dargestellt.</p>
Ausgabenübersicht für Anbieter	Zeigt die insgesamt fakturierten Ausgaben für angegebene Anbieter im angegebenen Datumsbereich an. Dazu gehören auch Aufschlüsselungen bezahlter, genehmigter und empfangener Ausgaben. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

Ausführen des Berichts "Marketingaktivitäten"

Bei dem Bericht über Marketingaktivitäten handelt es sich um eine Liste aller Nutzer, die sich innerhalb eines bestimmten Zeitrahmens bei Marketing Operations angemeldet haben, einschließlich der Gesamtzahl an Projekten, die jeder Nutzer erstellt hat. Um den Bericht zu erstellen, müssen Sie das **Berichtstartdatum** und das **Berichtenddatum** eingeben.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Bericht über Marketingaktivitäten**.
Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Wählen Sie Start- und Enddaten für den Bericht aus.
4. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Der Bericht enthält die folgenden Spalten: Vorname, Nachname, E-Mail-Adresse, Anmelde-ID, Anzahl der Projekte und Anzahl der Unterprojekte.

Ausführen des Berichts "Überfällige Meilensteine"

Der Bericht „Überfällige Meilensteine“ zeigt alle überfälligen Meilensteine mit den Enddaten von Aufgaben an, die zwischen den ausgewählten Start- und Enddaten liegen. Sie können den Bericht mithilfe der Parameter **Berichtstartdatum** und **Berichtenddatum** sowie mit den Parametern **Aufgabenstatus** und **Projektstatus** filtern.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Bericht überfälliger Meilensteine**.
Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Wählen Sie Start- und Enddaten für den Bericht aus.
4. Legen Sie optional Filter für den Aufgaben- und Projektstatus fest.

5. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Der Bericht zeigt eine Liste der Meilensteine an. Diese sind nach Meilensteinbesitzer gruppiert und nach Projektcode sortiert. Sie enthalten die folgenden Spalten: "Meilensteinbesitzer", "Projektcode", "Meilenstein", "Aufgabennummer", "Status", "Aufgabenname", "Enddatum", "Prognose/Tatsächl. Ende", "Verspätung in Tagen" und "Hinweise".

Ausführen des Berichts "Programmaufgaben und -meilensteine"

Im Bericht "Programmaufgaben und -meilensteine" werden alle Meilensteine für Projekte aufgeführt, die Teil des Programms sind, das im Parameterfeld ausgewählt wurde. Sie können den Bericht nach dem Meilensteintyp filtern. Wenn Sie nicht nach dem Meilensteintyp filtern, werden alle Aufgaben angezeigt.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Programmaufgaben und -meilensteine**.
Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Wählen Sie im Dropdown-Menü **Programm** ein Programm aus.
4. Wählen Sie optional die Meilensteintypen für den Bericht aus. Wenn Sie keine Meilensteintypen auswählen, enthält der Bericht alle Aufgaben in allen Projekten, die zum ausgewählten Programm gehören.
5. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Der Bericht zeigt eine Liste mit Meilensteinen (oder Aufgaben) an. Diese sind nach Projekt gruppiert und nach Datum sortiert und enthalten die folgenden Spalten: Projektname, Meilensteintyp, Aufgabennummer, Prognose/Tatsächlicher Termin und Aufwand, Geplanter Termin und Aufwand, Unterschied und Hinweise.

Die Spalte "Unterschied" enthält die Anzahl der Tage, die der Meilenstein zu früh oder zu spät eingetreten ist. Wird ein Meilenstein zu früh erreicht, wird er auf einem grünen Hintergrund angezeigt. Wurde er zu spät erreicht, wird er als negative Zahl vor einem roten Hintergrund dargestellt.

Ausführen des Berichts "Projektleistungs-Kreuztabelle"

Im Bericht "Projektleistungs-Kreuztabelle" werden allgemeine Projektmetriken in einer Kreuztabelle zusammen mit mehreren Dimensionen benutzerdefinierter Attribute angezeigt.

Das enthaltene Beispiel ist eine Kreuztabelle der Metriken zur Projektleistung, einschließlich der weitergeleiteten Leads, Umsatz und ROI (Return on Investment, Investitionsrendite), summiert über Initiativen- und Projekttyp im Vergleich zu Geschäftseinheiten.

Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Projektleistungs-Kreuztabelle**. Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Auf der ersten Filterseite können Sie die Projekte auswählen, die in den Bericht aufgenommen werden sollen. Sie können auch andere Filter angeben, indem Sie auf **Weitere Eingabeaufforderungen** klicken und mit Schritt 4 fortfahren. Überspringen Sie anderenfalls bis zu Schritt 5.

4. Geben Sie auf der zweiten Filterseite Filter für einige oder alle der folgenden Elemente an:
 - Projektbesitzer
 - Projektdatumsbereich
 - Projektstatus
 - Projekttyp: Wird basierend auf der Vorlage bestimmt, die zum Erstellen des Projekts verwendet wurde

Alle Abschnitte der Filterseiten sind optional. Wenn Sie in keinen dieser Abschnitte Informationen eingeben, enthält der sich daraus ergebende Bericht die Anzahl der Aufgaben pro Ressource für alle Benutzer und alle Projekte im System.

5. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Der bereitgestellte Beispielbericht enthält die folgenden Informationen:

- Zeilendimensionen: (1) Initiative, (2) Projekttyp

Die Daten in den Zeilen sind nach der Initiative gruppiert. Mit diesem Feld können Sie die Programme und Pläne in Kategorien unterteilen. Jeder Initiativenabschnitt weist Zeilen für alle im Bericht enthaltenen Projekttypen auf.

Der Projekttyp wird über die beim Erstellen des Projekts verwendete Vorlage bestimmt. Beispielpjekttypen sind **Datenbankmarketingkampagne**, **Messenvorlagen**, **Marketingmaterial** und **Kampagnenprojektvorlage**.

- Spaltendimension: Geschäftseinheit

Eine Geschäftseinheit ist ein Feld auf der Seite für die Erstellung eines Projekts oder Plans. Es ist eine Möglichkeit, Projekte und Pläne in Kategorien zu unterteilen.

- Anzuzeigende Metriken: Anzahl weitergeleiteter Interessenten, Umsatz und ROI (Return on Investment, Investitionsrendite).

Beispiel für den Bericht "Projektleistungs-Kreuztabelle":

	<i>Business Units</i>			
	<i># Leads Passed (Actual)</i>	<i>\$ Revenue (Actual)</i>	<i>ROI (Actual)</i>	
<i>Report Total</i>				
		520	263	783
			\$1,718.00	\$1,718.00
			76.39%	-72.26%
<i>Initiative: (No Value)</i>		520		520
<i>Project Type:</i>				
<i>Project Type: Tradeshow</i>		520		520
<i>Project Type: Marketing Collateral Project</i>				
<i>Initiative: Product Launch</i>			263	263
			\$1,718.00	\$1,718.00
			76.39%	76.39%
<i>Project Type: Database Marketing Campaign</i>			263	263
			\$1,718.00	\$1,718.00

Ausführen des Berichts "Ansicht der Projektleistung"

Im Standardbericht "Ansicht der Projektleistung" werden die Projekte in alphabetischer Reihenfolge zusammen mit dem Status, den Terminen und den Budgetinformationen aufgeführt. In der benutzerdefinierten Version werden die Projekte nach Initiative gruppiert. Zusätzlich werden Erfolgsdaten zum Budget, zu den Kosten, zu den Erträgen und zur Lead-Generierung angezeigt. Für beide Versionen ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

Die benutzerdefinierte Berichtsversion enthält zudem zusätzliche Eingabeaufforderungen und benutzerdefinierte Felder. Sie zeigt, wie ein Standardbericht mit benutzerdefinierten Attributen angepasst werden kann. Außerdem zeigt sie, dass ein Standardbericht nur dann funktionsfähig ist, wenn der Vorlagenadministrator die benutzerdefinierten Attribute implementiert.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Ansicht der Projektleistung**.
Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Auf dem ersten Filterbildschirm können Sie die Projekte auswählen, die in den Bericht aufgenommen werden sollen. Wenn Ihr einziges Filterkriterium Projekte sind, klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht auszuführen. Sie können andere Filter angeben, indem Sie auf **Weitere Eingabeaufforderungen** klicken und mit Schritt 4 fortfahren.
4. Geben Sie auf der zweiten Filterseite Filter für einige oder alle der folgenden Elemente an:
 - Projektbesitzer
 - Projektdatumsbereich
 - Projektstatus
 - Projekttyp: Wird basierend auf der beim Erstellen des Projekts verwendeten Vorlage bestimmt.

Alle Abschnitte der Filterseiten sind optional. Wenn Sie in keinen dieser Abschnitte Informationen eingeben, enthält der Bericht die Projektleistung für alle Projekte im System.
5. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Im Bericht wird eine nach Projektnamen sortierte Liste der Projekte angezeigt. Die benutzerdefinierte Version ist nach Initiativen gruppiert. Der Bericht enthält die folgenden Spalten:

Tabelle 46. Spalten im Bericht "Ansicht der Projektleistung"

Spalte	Beschreibung
Projektname/ Code	Zeigt den Projektnamen und die ID an.
Status	Zeigt den Status der einzelnen Projekte an.
Solltermine	Zeigt die angestrebten Start- und Enddaten an.
Geschäftseinheit, Segment und Produktfamilie	Zeigt die Geschäftseinheit, das Segment und die Produktfamilie für die einzelnen Projekte an. Diese Felder sind in den Beispieldaten enthalten und werden verwendet, um Projekte in Kategorien zu unterteilen. Nicht alle Projekte enthalten diese Felder. Wenn Sie den Bericht für ein Projekt erstellen, in dem eines oder mehrere dieser Felder nicht enthalten sind, wird die Spalte ignoriert (sie ist für das Projekt leer). (Diese Felder sind nur in der benutzerdefinierten Version des Berichts vorhanden).
Gesamtsumme Budget, Gesamtsumme Planung, Gesamtsumme tatsächlicher Ausgaben	Zeigt verschiedene Budgetinformationen an. Diese Felder werden über die Registerkarte "Budget" der einzelnen Projekte ausgefüllt.
Umsatz gesamt	Zeigt die Umsatzmetriken (sofern definiert) für das Projekt an.

Tabelle 46. Spalten im Bericht "Ansicht der Projektleistung" (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Spalten "Antwortrate" und "Leads"	Zeigt die Daten zu Antwortraten und Lead-Generierung an. Die Daten für Antwortraten und Leads stammen aus den Metriken der einzelnen Projekte (von der Registerkarte Überwachung). (Diese Felder sind nur in der benutzerdefinierten Version des Berichts vorhanden).
ROI	Zeigt die ROI-Metriken (sofern definiert) für das Projekt an. (Dieses Feld ist nur in der benutzerdefinierten Version des Berichts vorhanden).

Ausführen des Berichts "Anzahl der Aufgaben pro Ressource"

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Anzahl der Aufgaben pro Ressource**. Der Bildschirm **Filtern der Aufgaben pro Ressource** wird angezeigt.
3. Geben Sie Filter für einige oder alle der folgenden Elemente an:
 - Benutzer
 - Projekte
 - Projektdatumsbereich
 - Projektstatus
 - Projekttyp: Wird basierend auf der beim Erstellen des Projekts verwendeten Vorlage bestimmt.

Alle Abschnitte auf dieser Seite sind optional. Wenn Sie in keinen dieser Abschnitte Informationen eingeben, enthält Ihr Bericht die Anzahl der Aufgaben pro Ressource für alle Benutzer und alle Projekte im System.

4. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Die Ergebnisse des Berichts werden auf dem Bildschirm dargestellt, sofern Sie kein anderes Editionsformat gewählt haben. In dem Bericht werden die Aufgaben angezeigt, die die Filterkriterien erfüllen. Sie sind nach Benutzer gruppiert und enthalten die folgenden Spalten von der Registerkarte "Workflow" des Projekts:

Tabelle 47. Spalten im Bericht "Anzahl der Aufgaben pro Ressource"

Spalte	Beschreibung
Aufgabenname	Zeigt den Projektnamen und die ID an.
Projektname	Zeigt den Projektnamen und den Code an. Wenn Sie auf den Link klicken, wird die Übersichtsseite des Projekts geöffnet (wenn Ihr Berichtsadministrator die Drillback-URL konfiguriert hat).
Datum	Zeigt die voraussichtlichen/tatsächlichen und die angestrebten Start- und Zieldaten an.
Status	Zeigt den Status der einzelnen Aufgaben an.
% vollständig	Zeigt den aktuellen Fortschritt der einzelnen Aufgaben an.
Notes	Zeigt die Anmerkungen für eine Aufgabe an.

Tabelle 47. Spalten im Bericht "Anzahl der Aufgaben pro Ressource" (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Bedingung	<p>Zeigt eine Bedingung auf Basis der Daten für eine Aufgabe an.</p> <p>Liegt das Enddatum für eine Aufgabe hinter dem angestrebten Enddatum, enthält diese Spalte einen von zwei Werten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verspätet: Wenn der Status Wird ausgeführt oder Beendet lautet und Prognose für Startdatum nach Geplantes Startdatum liegt. • Überfällig: Wenn der Status Wird ausgeführt oder Beendet lautet und Prognose für Enddatum nach Geplantes Enddatum liegt. <p>Für alle anderen Aufgaben ist dieses Feld leer.</p>

Ausführen des Berichts "Editionsübersicht für Anbieter"

Im Bericht "Editionsübersicht für Anbieter" werden die insgesamt fakturierten Ausgaben für angegebene Anbieter in einem angegebenen Datumsbereich angezeigt. Dazu gehören auch Aufschlüsselungen bezahlter, genehmigter und empfangener Ausgaben. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

1. Wählen Sie **Analyse > Betriebsanalyse** aus.
2. Klicken Sie in der Liste der Berichte auf **Editionsübersicht für Anbieter**.
Es wird ein Bildschirm angezeigt, auf dem Sie Filterkriterien festlegen können.
3. Geben Sie Filter für folgende Elemente an:
 - Anbieter
 - Rechnungsdatumsbereich (Standardwert ist das aktuelle Datum)
Beide Filter sind erforderlich.
4. Klicken Sie auf **Abschließen**, um den Bericht zu erstellen.

Der Bericht ist eine Übersicht der Rechnungen pro Anbieter mit drei Spalten. Die Spalten kategorisieren die Rechnungsgesamtbeträge nach ihrem Status wie folgt:

- In der Spalte **Ausstehend** ist die Summe aller Rechnungen mit dem Status **Entwurf** aufgeführt.
- In der Spalte **Fällig** ist die Summe aller Rechnungen mit dem Status **Fällig** aufgeführt.
- In der Spalte **Tatsächliche Ausgaben** ist die Summe aller Rechnungen mit dem Status **Beahlt** aufgeführt.

Beispiel für den Bericht "Editionsübersicht für Anbieter":

	Outstanding (Draft)	Payable	Actual Spent (Paid)
All Selected Vendors	\$0.00	\$100.00	\$26,452.00
CATER007 - Rebecca's Catering	\$0.00	\$0.00	\$150.00
PRINT002 - Reactivity	\$0.00	\$0.00	\$5,852.00
PRINT003 - Accenture	\$0.00	\$100.00	\$13,500.00
SECC0011 - American Security	\$0.00	\$0.00	\$6,250.00
SHIP008 - Federal Express	\$0.00	\$0.00	\$700.00

Berichte für ein Objekt

Die Berichte für ein Objekt stehen über die Registerkarte **Analyse** für Projekte, Programme und Pläne zur Verfügung. Diese Berichte gelten jeweils nur für das betreffende Projekt.

Die folgende Tabelle beschreibt sowohl die standardmäßigen Berichte für ein Objekt als auch die IBM Cognos-Beispielberichte, die verfügbar sind, wenn das IBM Marketing Operations-Berichtspaket installiert ist.

Tabelle 48. Standardberichte: Registerkarte "Analyse"

Bericht	Beschreibung
Revisionsprotokoll	Ein Bericht, in dem die für das aktuelle Objekt durchgeführten Revisionen aufgeführt werden. Dieser Bericht wird standardmäßig angezeigt, wenn Sie auf die Registerkarte "Analyse" von Konten, Genehmigungen, Assets, Plänen, Programmen, Projekten, Marketingobjekten, Anforderungen, Teams und Rechnungen klicken.
Genehmigungsantworten	Ein Bericht für Projekte, der Informationen zu Genehmigungsaufgaben anzeigt.
Rechnungsauswertungsliste	Ein Bericht für Projekte und Programme, der Informationen zur Rechnungsübersicht enthält. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Marketing-Objekt-Querverweis	Ein Bericht für Projekte und Marketingobjekte, in dem die Marketingobjekte aufgeführt werden, auf die das aktuelle Objekt verweist bzw. die vom aktuellen Objekt geändert wurden.
Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung	Ein Cognos-Beispielbericht für Projekte, der zusätzliche Informationen zu Genehmigungsaufgaben anzeigt.
Budgetzusammenfassung	Ein Cognos-Beispielbericht für Projekte, Programme und Pläne, der eine Übersicht über das Budget pro Woche, Monat oder Quartal anzeigt. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Detaillierte Aufschlüsselung der Ausgaben	Ein Cognos-Beispielbericht für Projekte, der eine Aufschlüsselung der Projektausgaben anzeigt. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Zugewiesene Arbeit	Ein Bericht für Teams, der Arbeitszuweisungen pro Team und Teammitglied angibt.

Anzeigen des Revisionsverlaufs eines Objekts

Nachdem Sie ein Objekt eine Zeit lang bearbeitet haben, können Sie sein Revisionsprotokoll anzeigen. So können Sie feststellen, wer das Objekt erstellt und geändert hat, welche Felder geändert wurden und wann die Änderungen vorgenommen wurden.

Sie können den Revisionsverlauf für die folgenden Objekte prüfen: Konten, Genehmigungen, Assets, Pläne, Programme, Projekte, Anfragen, Teams und Rechnungen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Ansicht** eines Objekts, um sein Revisionsprotokoll anzuzeigen.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Analyse**.

Standardmäßig wird auf der Seite der Revisionsverlauf des Objekts angezeigt. Dabei werden alle Änderungen aufgeführt, die seit der Erstellung an dem Objekt vorgenommen wurden.

Sie können im Pulldown-Menü **Berichtstyp** auf **Revisionsprotokoll** klicken, um das Revisionsprotokoll aufzurufen, wenn ein anderer Bericht angezeigt wird.

Beachten Sie Folgendes:

- Klicken Sie bei Projekten im Pulldown-Menü **Berichtstyp** auf **Genehmigungsantworten**, um das Revisionsprotokoll für alle Genehmigungen anzuzeigen, die mit den Aufgaben im Projekt verlinkt sind.
- Für Genehmigungen wird ein Eintrag erstellt, wenn sich die Genehmigungs-Rundennummer ändert (wenn der Genehmigungsbesitzer aus einem beliebigen Grund eine erneute Genehmigung anfordert).

Wenn beispielsweise Karl Kontakt (der Genehmigungsbesitzer) eine Genehmigung ändert und eine erneute Genehmigung anfordert, wird dem Revisionsprotokoll ein Eintrag wie der folgende hinzugefügt:

Karl Kontakt am 15.12.2005, 13:47:50 Genehmigung Rundennr. 2:
Genehmigung wurde angefragt und die Rundennummer erhöht.

Ausführen des Berichts "Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung"

Im Bericht Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung werden die Genehmigungsprozesse für die Aufgaben zur Workflow-Genehmigung eines Projekts aufgeführt. Er ist unterteilt in Abschnitte für aktuelle Genehmigungsprozesse, abgeschlossene Genehmigungsprozesse und Genehmigungsprozesse, die erst in der Zukunft starten.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
2. Wählen Sie in der Projektliste das Projekt aus, für das Sie den Bericht erstellen möchten.
3. Navigieren Sie zur Registerkarte **Analyse** des Projekts.
4. Wählen Sie im Pulldown-Menü **Berichtstyp** den Eintrag **Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung** aus.

Der Bericht wird auf dem Bildschirm angezeigt.

Dieser Bericht enthält die folgenden Informationen:

Tabelle 49. Spalten im Bericht "Genehmigungs- und Einhaltungsnottierung"

Spalte	Beschreibung
Genehmigungsprozess/ Fortschritt	Zeigt die Aufgabennummer, den Namen und den Fortschritt für jeden aufgeführten Genehmigungsprozess an. Der Fortschritt ist die Anzahl der Genehmigungen, die von der insgesamt erwarteten Anzahl von Genehmigungen bereits erteilt wurden.
Zu genehmigende Elemente	Zeigt eine Liste der zu genehmigenden Elemente an.
Genehmiger	Zeigt eine Liste der Genehmiger an. Bei einem erforderlichen Genehmiger wird neben dem Namen des Genehmigers (Erforderlich) angezeigt.
Verknüpfte Auf- gabe	Zeigt die Aufgabennummer und den Namen der Workflowaufgabe an, die mit der Genehmigung verknüpft ist.

Tabelle 49. Spalten im Bericht "Genehmigungs- und Einhaltungsnotierung" (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Status	<p>Zeigt den Status der Genehmigung an:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wird ausgeführt: Weist auf einen aktiven Genehmigungsprozess hin. • In der Warteschleife: Weist auf einen temporär angehaltenen Genehmigungsprozess hin. • Beendet: Weist auf einen abgeschlossenen Genehmigungsprozess hin. • Nicht gestartet: Weist auf einen Genehmigungsprozess hin, der noch nicht zur Prüfung übergeben wurde.

Ausführen des Berichts "Budgetzusammenfassung nach Quartal"

Der Bericht "Budgetzusammenfassung nach Quartal" zeigt Budgetinformationen nach Quartal für das ausgewählte Projekt, Programm oder den ausgewählten Plan und das ausgewählte Geschäftsjahr an. Bei Programmen und Plänen werden Daten von beteiligten Projekten und Programmen zusammengefasst. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

1. Wählen Sie im Menü **Operationen** Folgendes aus:
 - **Projekte**, um den Bericht für ein Projekt auszuführen.
 - **Programme**, um den Bericht für ein Programm auszuführen.
 - **Pläne**, um den Bericht für einen Plan auszuführen.
2. Wählen Sie aus der Liste das Projekt, das Programm oder den Plan aus, für das bzw. den Sie den Bericht erstellen möchten.
3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Analyse**.
4. Wählen Sie im Pulldown-Menü **Berichtstyp** den Eintrag **Budgetzusammenfassung nach Quartal** aus.

Der Bericht für das aktuelle Geschäftsjahr wird angezeigt. Liegen Daten für mehr als ein Jahr vor, können Sie im Pulldown-Menü **Geschäftsjahr** ein anderes Geschäftsjahr auswählen.

Die Daten für das ausgewählte Geschäftsjahr sind wie folgt angeordnet:

Tabelle 50. Daten im Bericht "Budgetzusammenfassung nach Quartal"

Abschnitt	Beschreibung
Übersichtstabelle	<p>In dieser Tabelle wird eine Übersicht der Budgetinformationen angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zeilen: unterschiedliche Aufgliederung des Budgets; tatsächlich/verbleibend, fix/nicht fix und voraussichtlich/tatsächlich. • Spalten: Gesamtsumme für das Geschäftsjahr, dann eine Spalte für jedes Quartal. <p>Anmerkung: Bei Projekten besteht der Bericht nur aus dieser Tabelle.</p>
Detailltabelle	<p>Bei Programmen und Plänen zeigt diese Tabelle Budgetinformationen an, die aus den untergeordneten Objekten zusammengefasst wurden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zeilen: Bei einem Programmbericht hat jedes einzelne Projekt, das zum Programm gehört, eine eigene Zeile. Bei einem Planbericht hat jedes Programm eine eigene Zeile. • Spalten: Jedes Quartal weist Spalten für Rollup – Budget, Rollup – Erwartet, Rollup – Fix und Rollup – Tatsächlich auf.

Ausführen des Berichts "Detaillierte Kostenaufgliederung"

Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

1. Wählen Sie **Operationen > Projekte** aus.
2. Wählen Sie in der Projektliste das Projekt aus, für das Sie den Bericht erstellen möchten.
3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Analyse** für das Projekt.
4. Wählen Sie im Pulldown-Menü **Berichtstyp** den Eintrag **Detaillierte Kostenaufgliederung** aus.

Der Bericht für das aktuelle Quartal wird angezeigt. Liegen Daten für mehr als ein Quartal vor, können Sie im Pulldown-Menü **Geschäftsquartal** ein anderes Quartal für den Bericht auswählen.

Die Daten für das ausgewählte Quartal sind wie folgt angeordnet:

Tabelle 51. Daten im Bericht "Detaillierte Kostenaufgliederung"

Abschnitt	Beschreibung
Konten	Zeigt drei Spalten (tatsächlich, fix und Prognose) mit Budgetinformationen für das Konto an. Die Daten für die einzelnen Konten werden in getrennten Zeilen angezeigt. Die erste Zeile enthält Übersichtsdaten für alle Konten.
Kostenkategorien	Zeigt drei Spalten (tatsächlich, fix und Prognose) mit Budgetinformationen an. Die Daten für die einzelnen Kategorien werden in getrennten Zeilen angezeigt. Die erste Zeile enthält Übersichtsdaten für alle Kostenkategorien.
Anbieter	Zeigt die tatsächlichen Ausgaben pro Anbieter an. Es gibt eine Zeile pro Anbieter, und in der ersten Zeile werden Übersichtsdaten aufgeführt.

Ausführen des Berichts "Dem Team zugewiesene Aufgabe" oder "Dem Teammitglied zugewiesene Aufgabe"

Sie können die Genehmigungen, Projekte, Projektanfragen und Aufgaben, die mit einem Team verknüpft sind, für das gesamte Team oder ein bestimmtes Teammitglied anzeigen.

1. Navigieren Sie zur Registerkarte **Analyse** eines Teams.
2. Wählen Sie den Berichtstyp sowie die Arbeitszuweisung (Genehmigungen, Projekte, Projektanfragen oder Aufgaben) aus. Haben Sie den Bericht Arbeitszuweisung für Teammitglied ausgewählt, müssen Sie noch das Teammitglied angeben.

Der Bericht wird angezeigt.

Die folgenden Informationen stehen zur Verfügung.

Tabelle 52. Daten in den Berichten "Dem Team zugewiesene Aufgabe" oder "Dem Teammitglied zugewiesene Aufgabe"

Abschnitt	Beschreibung
Name	Zeigt den Namen der Genehmigungen, Projektanforderungen und Aufgaben an. Wenn Sie auf den Link klicken, wird die Übersichtsseite der Arbeitszuweisung geöffnet (sofern Ihr Berichtsadministrator die Drillback-URL konfiguriert hat).

Tabelle 52. Daten in den Berichten "Dem Team zugewiesene Aufgabe" oder "Dem Teammitglied zugewiesene Aufgabe" (Forts.)

Abschnitt	Beschreibung
Projektname	Zeigt den Projektnamen für Projekte an. Durch Klicken auf den Link wird die Übersichtsseite des Projekts geöffnet (sofern Ihr Berichtsadministrator die Drillback-URL konfiguriert hat).
Projektcode	Zeigt den Projektcode für Genehmigungen, Projekte und Aufgaben an.
Projektbesitzer	Zeigt den Projektbesitzer für Genehmigungen und Aufgaben an.
Anforderer	Zeigt den Anforderer für Genehmigungs- und Projektanforderungen an.
Besitzer der Aufgabe	Zeigt den Aufgabenbesitzer für Aufgaben an.
Anfragen-ID	Zeigt die ID für Projektanfragen an.
Genehmiger	Zeigt den Genehmiger für Genehmigungen an.
Status	Zeigt den Status für Genehmigungen, Projekte und Aufgaben an.

Dashboard-Portlets

Dashboards verwenden Portlets, um Ihnen den Zugriff auf die Informationen und Anwendungsfeatures zu erleichtern, die Sie am häufigsten nutzen. Jedes Dashboard enthält mindestens ein Portlet, mit dem Sie schnell und effizient auf unterschiedliche Art und Weise Informationen aufrufen und aktualisieren können:

- Listenportlets enthalten eine Liste mit Links zu Elementen in Marketing Operations, beispielsweise "Genehmigungen, die auf Aktion warten", "Eigene Aufgaben verwalten" und "Eigene Alerts".
- Quick Links ermöglichen den Zugriff auf Optionen wie "Neues Projekt erstellen" oder "Rechnung hinzufügen" mit nur einem Klick.
- Mit Berichtsportlets greifen Sie auf Berichte wie "Budget nach Projekttyp" oder "Finanzposition für Marketing" zu. Diese Portlets stehen Ihnen zur Verfügung, wenn das Marketing Operations-Berichtspaket installiert wurde.

Zum Verwalten Ihrer Dashboards und Hinzufügen von Portlets zu Dashboards klicken Sie auf **Dashboard > Dashboard erstellen**.

Marketing Operations-Listenportlets


In diesem Abschnitt werden die Marketing Operations-Standardlistenportlets beschrieben. Weitere Portlets sind verfügbar, wenn das Marketing Operations-Berichtspaket installiert wird.

Ihr Systemadministrator wählt die Portlets, die Mitglieder Ihres Unternehmens zum Dashboard hinzufügen können, mit **Einstellungen > Dashboard-Portlets** aus. Zum Verwalten Ihrer Dashboards und Hinzufügen von Portlets zu Dashboards klicken Sie auf **Dashboard > Dashboard erstellen**.

Tabelle 53. Marketing Operations-Standardlistenportlets

Bericht	Beschreibung
Genehmigungen mit anstehenden Aktionen	Liste mit Genehmigungen, für die eine Aktion Ihrerseits erforderlich ist.

Tabelle 53. Marketing Operations-Standardlistenportlets (Forts.)

Bericht	Beschreibung
Eigene Aufgaben verwalten	<p>Liste Ihrer anstehenden und aktiven Aufgaben und Genehmigungen mit dem Status "Nicht gestartet" und "In Bearbeitung". Eine Option, um den Status jedes Elements zu ändern, wird angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei Aufgaben können Sie den Status in "Abschließen" oder "Überspringen" ändern. • Bei Genehmigungen mit dem Status "Nicht gestartet" können Sie den Status in "Übergeben" oder "Abbrechen" ändern. • Bei Genehmigungen mit dem Status "In Bearbeitung", deren Besitzer Sie sind, können Sie den Status in "Stoppen", "Abschließen" oder "Abbrechen" ändern. • Bei Genehmigungen mit dem Status "In Bearbeitung", die Ihnen zur Genehmigung zugewiesen sind, können Sie den Status in "Genehmigen" oder "Ablehnen" ändern.
Eigene aktive Projekte	Listet Ihre aktiven Projekte auf.
Eigene Alerts	Listet Ihre Marketing Operations-Alerts auf.
Status eigener Projekte	<p>Listet den Namen, den Status, den Prozentsatz abgeschlossener Aufgaben und die Anzahl der Aufgaben, die Ihnen zugewiesen sind, für jedes Projekt auf, dessen Besitzer Sie sind oder für das Sie als Prüfer oder Mitglied angegeben sind. Der Prozentsatz abgeschlossener Aufgaben wird folgendermaßen berechnet:</p> $(Anzahl\ fertig\ gestellter\ Aufgaben + Anzahl\ übersprungener\ Aufgaben) \div Gesamtzahl\ Workflowaufgaben$ <ul style="list-style-type: none"> • Zur Neuberechnung des Projektstatus klicken Sie auf . Die Neuberechnung des Status erfolgt nur für die Anzeige in diesem Portlet und wird an keiner anderen Stelle in Marketing Operations verwendet. <p>Anmerkung: Projektstatusberechnungen können nur in 5-Minuten-Intervallen erfolgen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie mehr als 100 Projekte besitzen, klicken Sie auf Alle anzeigen, um die Liste in einem neuen Dialogfeld zu öffnen. • Zum Exportieren der aufgelisteten Projektdaten in eine CSV-Datei klicken Sie auf Exportieren. • Zum Anzeigen der Registerkarte "Übersicht" für ein Projekt klicken Sie auf den Projektnamen. Zum Anzeigen weiterer Metriken für den Projektstatus klicken Sie auf den Indikator für den Prozentsatz abgeschlossener Aufgaben. Zum Anzeigen der Liste "Eigene Aufgaben" klicken Sie auf die Zahl in der Spalte "Aufgaben".
Eigene Anfragen	Listet Anfragen auf, deren Besitzer Sie sind.
Eigene Aufgaben	Listet Aufgaben auf, deren Besitzer Sie sind.
Projekte über dem Budget	Listet alle Projekte im Kalenderjahr auf, die das Budget überschritten haben. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

Quick Link-Portlets

Quick Links sind vordefinierte Links zu IBM EMM-Produkten. Einige Quick Links ermöglichen es Benutzern, grundlegende Aktionen im IBM EMM-Produkt innerhalb des Dashboards auszuführen, ohne zum Produkt navigieren zu müssen. Sie können Portlets konfigurieren, die eine Reihe von Quick Links enthalten, die Sie ausgewählt haben.

Um ein Quick Link-Portlet zu einem Ihrer Dashboards hinzuzufügen, klicken Sie auf **Portlets verwalten > Quick Link-Portlet erstellen** und wählen die Quick Links aus, die Sie einbinden möchten.

In der folgenden Tabelle werden die Quick Links beschrieben, die verfügbar sind, wenn Marketing Operations installiert ist.

Quick Link	Funktion
Neue Projektanfrage erstellen	Öffnet ein Popup-Fenster, in dem Sie eine Projektvorlage zum Erstellen einer Projektanfrage auswählen können. Sie können auch auf Weiter klicken, um den Assistenten für Projektanfragen in der Anwendung zu öffnen.
Neues Projekt erstellen	Öffnet ein Popup-Fenster, in dem Sie eine Projektvorlage zum Erstellen eines Projekts auswählen können. Sie können auch auf Weiter klicken, um den Projektassistenten in der Anwendung zu öffnen.
Rechnung hinzufügen	Öffnet den Assistenten "Rechnung hinzufügen" in der Anwendung.
Projekte	Öffnet die Seite "Projektliste" in der Anwendung.
Berichte	Öffnet die Seite Analyse > Operationsanalyse .
Ressourcenbibliothek	Öffnet die Seite "Assetbibliothek" in der Anwendung.
Genehmigungen	Öffnet die Seite "Genehmigungsliste" in der Anwendung.

Marketing Operations/IBM Cognos-Berichtsportlets

In diesem Abschnitt werden die Marketing Operations-Dashboard-Portlets beschrieben, die nach der Installation des Marketing Operations-Berichtspakets verfügbar sind.

Tabelle 54. Marketing Operations/IBM Cognos-Standardberichtsportlets

Bericht	Beschreibung
Budget nach Projekttyp	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Kreisdiagramm, das das Budget pro Projekttyp für das laufende Kalenderjahr darstellt. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Beendete Projekte nach Quartal	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Balkendiagramm, das die Anzahl der in diesem Quartal vorzeitig, termingerecht oder verspätet abgeschlossener Projekte darstellt.
Prognose nach Projekttyp	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Kreisdiagramm, das die prognostizierten Ausgaben pro Projekttyp für das laufende Kalenderjahr darstellt.
Manager-Genehmigungsübersicht	IBM Cognos-Beispielbericht mit Daten zu aktiven und abgeschlossenen Genehmigungen für alle Projekte im System mit dem Status "In Bearbeitung".
Manager-Aufgabenübersicht	IBM Cognos-Beispielbericht mit Daten zu aktiven und abgeschlossenen Aufgaben für alle Projekte mit dem Status "In Bearbeitung".

Tabelle 54. Marketing Operations/IBM Cognos-Standardberichtsportlets (Forts.)

Bericht	Beschreibung
Finanzposition für Marketing	IBM Cognos-Beispielbericht, in dem eine Zeitachse mit den budgetierten, prognostizierten, festgeschriebenen und Ist-Beträgen für alle Pläne mit beliebigem Status im laufenden Kalenderjahr angezeigt wird. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.
Eigene Aufgabenübersicht	IBM Cognos-Beispielbericht, in dem Daten zu allen aktiven und abgeschlossenen Aufgaben für den Benutzer, der den Bericht anzeigt, in allen Projekten mit dem Status "In Bearbeitung" angezeigt werden.
Eigene Genehmigungsübersicht	IBM Cognos-Beispielbericht mit Daten zu aktiven und abgeschlossenen Genehmigungen für den Benutzer, der den Bericht anzeigt.
Projekte nach Projekttyp	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Kreisdiagramm, das alle Projekte im System mit dem Status "In Bearbeitung" nach Vorlagentyp anzeigt.
Projekte nach Status	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Balkendiagramm, das alle Projekte im System nach Status anzeigt: "Entwurf", "In Bearbeitung", "Inaktiv", "Abgebrochen" und "Abgeschlossen".
Angeforderte und beendete Projekte	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem Zeitachsendiagramm, das die Anzahl der Projektanfragen und die Anzahl der abgeschlossenen Projekte pro Monat darstellt. Dieser Bericht berücksichtigt nur Projektanforderungen mit dem folgenden Status: Übergeben, Akzeptiert und Zurückgegeben.
Ausgaben nach Projekttyp	IBM Cognos-Beispielbericht mit einem 3-D-Kreisdiagramm, das den tatsächlich je Projekttyp ausgegebenen Betrag im laufenden Kalenderjahr darstellt. Für diesen Bericht ist das Finanzmanagementmodul erforderlich.

Kapitel 18. Suchläufe

Es stehen in IBM Marketing Operations zwei Sucharbeitsweisen zur Verfügung: einfach und erweitert.

Sie können eine einfache oder erweiterte Suche für Pläne, Programme, Projekte, Aufgaben, Assets, Genehmigungen, Marketingobjekte und Rechnungen in einer beliebigen Ansicht des entsprechenden Abschnitts von IBM Marketing Operations durchführen. Bei einer Suche im Abschnitt "Programme" werden nur Programme abgerufen, bei einer Suche im Abschnitt "Projekte" werden nur Projekte abgerufen usw.

Einfache Suchen

IBM EMM stellt eine einfache Suchfunktion zur Verfügung, die Pläne, Programme, Projekte, Assets, Genehmigungen, Aufgaben und Rechnungen umfasst. Sie können diese Suchen mithilfe des Felds **Suche** in der Menüleiste am oberen Rand des IBM EMM-Fensters durchführen. Informationen zu dieser Suchfunktion finden Sie im *IBM Marketing Platform Administratorhandbuch*. Sie können mit dieser Suchfunktion nach den meisten Objekten suchen, z. B. nach Plänen, Programmen, Projekten, Assets, Genehmigungen, Aufgaben und Rechnungen.

Erweiterte Suchen

IBM Marketing Operations stellt außerdem eine erweiterte Suchfunktion zur Verfügung, mit der Sie komplexere Suchen definieren können, die auf mehreren unterschiedlichen Kriterien basieren, die sich auf die Elemente beziehen, die Sie suchen. Sie können auch häufig verwendete erweiterte Suchen speichern, um Zeit zu sparen.

Erweiterte Suchläufe funktionieren für alle Objekte außer Assets auf die gleiche Weise. Marketing Operations stellt eine erweiterte Suchseite für Assets und einen anderen Typ für alle anderen Objekte zur Verfügung, die eine erweiterte Suchfunktionalität enthalten.

Berechtigungserwägungen

Wenn Sie nach einem Objekt suchen, führt IBM Marketing Operations die Suche stets für alle Objekte durch, die der Benutzer laut seinen Sicherheitsberechtigungen anzeigen darf (z. B. alle Projekte). Diese umfassende Suche wird auch dann durchgeführt, wenn Sie die Suche von einer gefilterten Ansicht aus einleiten, wie z. B. über die Ansicht "Aktive Projekte" oder über eine gespeicherte Suche.

Wenn Sie beispielsweise keinen Zugriff auf die Registerkarte 'Workflow' einer Projektvorlage haben, werden Aufgaben aus dem Projekt, das aus dieser Vorlage erstellt wurde, nicht bei der Suche nach allen Aufgaben angezeigt, selbst wenn Sie Mitglied des Projekts (Besitzer/Teilnehmer/Anforderer) sind. Wenn Ihnen jedoch mindestens eine Aufgabe aus diesem Projekt zugewiesen ist, werden diese Projekte unabhängig von Ihren Zugriffsberechtigungen angezeigt.

Suchen in Rastern

Bei der erweiterten Suche sind Rasterattribute in der Liste der verfügbaren Attribute enthalten, die einem Suchlauf nach allen aktivierten Projektvorlagen hinzugefügt werden können. Es ist dabei ohne Bedeutung, ob Projekte oder Marketingobjekte bereits mit diesen Vorlagen erstellt wurden.

Nehmen Sie beispielsweise an, dass Ihr System Folgendes enthält:

- Eine Projektvorlage mit dem Namen "Messe", wobei diese Vorlage aktiviert ist.
- Eine Registerkarte mit dem Namen "Anbieter", die für Messevorlagen verfügbar ist.
- Die Registerkarte "Anbieter" enthält ein Raster und eine der Rasterspalten hat den Namen **Anbieter-URL**.

Auf dem Bildschirm für erweiterte Suchen nach Projekten können Sie bei der Auswahl von Bedingungen für die Suche **Anbieter-URL** auswählen. Das Attribut **Anbieter-URL** wird in der Liste auch dann angezeigt, wenn Ihr System keine Projekte **Messe** enthält.

Wenn eine Vorlage gelöscht wird, sind die Rasterattribute nicht mehr als Suchkriterien verfügbar. Sie können in einer inaktivierten Vorlage nach Attributen suchen. Wählen Sie auf dem Bildschirm für die erweiterte Suche eine inaktivierte Vorlage (oder **Alle inaktiviert**) aus.

Suchen nach Marketingobjektattributen

Sie können über Marketingobjekte oder Projekte nach Attributen in einem verknüpften Marketingobjekt suchen. Stellen Sie sich beispielsweise vor, Sie verfügen über Projekte, die mit Marketingobjekten verlinkt sind, die wiederum ein Attribut enthalten, nach dem Sie suchen möchten:

- Sie verfügen über Projekte vom Typ "Marketing-Begleitmaterial", die mit Folgendem verlinkt werden können:
- Marketingobjekte des Typs "Werbemittel", die ein Attribut enthalten.
- **Kosten**, die die Kosten der Werbemittel darstellen.

Über die Projektseite können Sie eine erweiterte Suche durchführen, bei der Projekte basierend auf den Kriterien zurückgegeben werden, die Sie für das Attribut "Kosten" angeben.

Ausführen eines erweiterten Suchlaufs für eine digitale Assetbibliothek

Bei der erweiterten Suche nach Assets können Sie nach Informationen in bestimmten Feldern suchen, die der Besitzer beim Erstellen oder Ändern der Assets ausgefüllt hat.

1. Klicken Sie auf **Operationen > Assets**.
2. Wählen Sie für die Suche eine digitale Assetbibliothek aus.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Suchen/Filtern** ().


Der Bildschirm "Assetsuche" wird angezeigt.

4. Füllen Sie mindestens eines der Felder aus. Welche Felder Sie ausfüllen, hängt davon ab, wonach Sie suchen möchten.
5. Klicken Sie auf **Suchen**.

Die Elemente, die den Suchkriterien entsprechen, werden auf der Seite "Assetliste" angezeigt.

Ausführen eines erweiterten Suchlaufs (außer nach Assets)

1. Öffnen Sie die Seitenliste des Objekttyps, für den Sie die Suche durchführen möchten (z. B. Projekte oder Aufgaben).

2. Klicken Sie auf das Symbol **Suche** ().
Die Seite "Erweiterte Suche" wird angezeigt:



3. Wählen Sie eine Vorlage aus, auf der die Suche basieren soll. Die Vorlagen für jeden Objekttyp werden auf der Liste in folgende Gruppen eingeteilt: Alle Vorlagen, Alle aktivierten, Alle inaktivierten.

Anmerkung: Diese Liste wird nicht angezeigt, wenn nur eine einzige Vorlage für diesen Objekttyp vorhanden ist.

4. Wählen Sie ein Attribut aus, auf dem die Suche basieren soll. Die Attribute werden in alphabetischer Reihenfolge aufgelistet.
5. Wählen Sie einen Operator für die Suche aus. Die zur Verfügung stehenden Operatoren hängen vom Attributtyp ab, der für die Suche ausgewählt wurde.
6. Geben Sie einen Wert ein oder wählen Sie ihn aus.
7. Wiederholen Sie ggf. die Schritte 3 bis 6, um weitere Kriterien für Ihre erweiterte Suche festzulegen.
8. Wenn Sie mehrere Kriterien angeben, müssen Sie außerdem am oberen Ende des Dialogfelds angeben, ob Sie nach Objekten suchen möchten, die mit *beliebig vielen* oder *allen* Suchkriterien übereinstimmen.
9. Klicken Sie optional auf **Speichern unter**, um die Suche zu speichern. Administratoren können die Suche auch veröffentlichen, indem Sie im Dialogfeld "Speichern unter" das Kontrollkästchen **Veröffentlichen** aktivieren. Veröffentlichte Suchen stehen allen Marketing Operations-Benutzern zur Verfügung.
10. Klicken Sie auf **Anwenden**, um die Suche basierend auf Ihren Kriterien durchzuführen.

Ändern der Gruppierung und Reihenfolge der Suchkriterien

Beim Anlegen der Suchkriterien können Sie die Gruppierung und die Reihenfolge der einzelnen Suchbedingungen ändern:

1. Positionieren Sie den Cursor über dem Nummernfeld der Bedingung, die Sie verschieben möchten.

Der Cursor nimmt die Form eines vertikalen Doppelpfeils an. Als QuickInfo wird "Ziehen Sie, um diese Bedingung an eine andere Stelle in der Abfrage zu verschieben" angezeigt.

2. Ziehen Sie die Bedingung an die Position, an der Sie sie einfügen möchten. Mit einer roten Richtlinie wird gekennzeichnet, wo die Bedingung eingefügt wird.
3. Sobald sich die Bedingung an der richtigen Position befindet, lassen Sie die Maustaste los, um die Bedingung an der neuen Position einzufügen.

Anmerkung: Sie können Suchkriterien auf allen Ebenen durch Ziehen und Ablegen verschieben.

Operator "Nicht in"

Hintergrund

IBM Marketing Operations-Objekte (Pläne, Programme und Projekte) werden aus Vorlagen erstellt.

Vorlagen weisen Attributdefinitionen auf, z. B. **Broschürentyp**. Projektinstanzen, die aus derselben Vorlage erstellt wurden, können unterschiedliche Attributtypen aufweisen. Beispielsweise kann TS001 als Broschürentyp den Wert **Dreifach** aufweisen, TS002 dagegen den Broschürentyp **Zweifach**.

Bei einer typischen IBM Marketing Operations-Installation gibt es mehrere Projektvorlagen und eventuell ist in einigen Vorlagen ein bestimmtes Attribut vorhanden, das in anderen fehlt.

Verhalten des Operators "Nicht in"

Der Operator **Nicht in** gibt alle Instanzen von Objekten (beispielsweise Projekte) zurück, die nicht den Attributtyp aufweisen, der in der Suche vorgegeben wurde, oder die das Attribut selbst nicht aufweisen. Beispiel: Wenn Sie nach **allen Früchten ohne schwarze Kerne** suchen, gibt diese Suche Früchte zurück, die keine schwarzen Kerne haben, **UND** Früchte, die gar keine Kerne haben, denn kernlose Früchte haben ebenfalls keine schwarzen Kerne.

Betrachten Sie das folgende Beispiel:

- Vorlage1 enthält eine benutzerdefinierte Registerkarte **Geschäft**, die das Attribut **Geschäftseinheit** enthält.
- Vorlage2 enthält keine benutzerdefinierte Registerkarte **Geschäft** (und somit auch nicht das Attribut **Geschäftseinheit**).
- Aus Vorlage1 werden zwei Projekte erstellt:
 - Projekt1 wird mit dem Wert „Versicherung“ für Geschäftseinheit erstellt.
 - Projekt2 wird mit dem Wert „Bankwesen“ für Geschäftseinheit erstellt.
- Anhand von Vorlage2 werden zwei Projekte erstellt: Projekt3 und Projekt4.

Angenommen, Sie führen eine Suche mit folgenden Kriterien durch:

[Alle Vorlagen] -> [Geschäftseinheit] -> [Nicht in] -> [Versicherung]

Diese Suche gibt Projekt2, Projekt3 und Projekt4 zurück, da keines dieser Projekte die Geschäftseinheit „Versicherung“ enthält.

Seite für die erweiterte Suche nach Assets

Wenn Sie auf einer Seitenliste für digitale Assets auf Erweiterte Suche klicken, zeigt das System eine Seite mit den folgenden Feldern an.

Tabelle 55. Erweiterte Suchoptionen für digitale Ressourcen

Feld	Beschreibung
Asset-Name	Ermöglicht Ihnen das Suchen im Feld Asset-Name aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht nach allen Asset-Namen, die die von Ihnen eingegebene Textzeichenfolge enthalten. Sie können die folgenden Standardplatzhalter verwenden. <ul style="list-style-type: none"> • * - für die Suche nach einer Zeichenfolge • ? - für die Suche nach einem Zeichen
UND ODER	Ermöglicht Ihnen die Auswahl eines booleschen Operators. <ul style="list-style-type: none"> • UND: Gibt Elemente zurück, die alle Wörter im Feld Asset-Name enthalten. • ODER: Gibt Elemente zurück, die eines der Wörter im Feld Asset-Name enthalten.
Asset-Code	Ermöglicht die Suche im Feld Asset-Code aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht nach allen Codes, die die von Ihnen eingegebene Zeichenfolge enthalten.
Beschreibung	Ermöglicht Ihnen die Suche nach Text im Feld Beschreibung aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht in allen Beschreibungsfeldern nach den von Ihnen eingegebenen Zeichen.
Status	Ermöglicht Ihnen die Auswahl beliebiger oder aller Status für die Suche ("Entwurf", "Abgeschlossen" oder "Gesperrt").
Läuft ab vor	Ermöglicht die Angabe eines Datums. IBM Marketing Operations sucht nach allen Assets mit Ablaufdaten am oder vor dem angegebenen Datum.
Ordnername	Ermöglicht die Eingabe eines Teils des Ordnersnamens oder des gesamten Ordnersnamens für die Suche. IBM Marketing Operations sucht nach allen Ordnersnamen, die die eingegebene Textzeichenfolge enthalten und sucht in diesem Ordner nach Assets.
Schlüsselwörter	Ermöglicht die Suche im Feld Schlüsselwörter aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht nach einem der Schlüsselwörter, die die von Ihnen eingegebene Textzeichenfolge enthalten.
Eigentümer	Ermöglicht die Auswahl eines oder mehrerer Besitzer, um nach Assets zu suchen, die den ausgewählten Besitzern gehören.
Versionsname	Ermöglicht Ihnen die Suche im Feld Versionsname aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht nach allen Versionen, die die von Ihnen eingegebene Textzeichenfolge enthalten.
Nutzungsrichtlinien	Ermöglicht Ihnen die Suche im Feld Nutzungsrichtlinien aller vorhandenen Assets. IBM Marketing Operations sucht nach allen Nutzungsrichtlinien, die die von Ihnen eingegebene Textzeichenfolge enthalten.

Seite für die erweiterte Suche nach allen Objekten außer Assets

Wenn Sie auf der Seitenliste der meisten IBM Marketing Operations-Objekte auf "Suche" klicken, wird eine Seite mit den folgenden Informationen angezeigt.

Tabelle 56. Erweiterte Suchoptionen für weitere Objekte

Kontrolle	Beschreibung
Suchen	Zeigt Text an, der die Objekte angibt, nach denen Sie suchen. Wenn Sie beispielsweise nach Programmen suchen, wird im Dialogfeld Suchen nach: Programme angezeigt.
Elemente auswählen	Bestimmt, ob beim Suchlauf alle oder beliebige Suchkriterien abgeglichen werden müssen. Die Optionen lauten: alle, um anzugeben, dass bei der Suche alle Suchkriterien erfüllt werden müssen, oder eine oder mehr, um anzugeben, dass bei der Suche beliebige Suchkriterien übereinstimmen müssen. Die Standardeinstellung ist "alle".
Bedingung	<p>Ermöglicht Ihnen die Erstellung einer Suchbedingung, indem Sie Folgendes eingeben.</p> <ul style="list-style-type: none"> Wählen Sie aus der ersten Dropdown-Liste die Vorlage aus, auf der die Bedingung basieren soll. Wählen Sie aus der zweiten Dropdown-Liste die Attribute aus, nach denen Sie suchen möchten. Mögliche Werte sind: Projektname, Besitzer, Beschreibung usw. Wählen Sie aus der dritten Dropdown-Liste den Suchoperator aus. Geben Sie in das vierte Feld den Wert für die Kriterien ein. <p>Wenn Sie beispielsweise nach Projekten suchen und Projektnamen finden möchten, die das Wort "Marketing" enthalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> Wählen Sie Alle aktiviert aus, um nach allen aktivierten Projektvorlagen zu suchen. Wählen Sie im zweiten Pulldown-Menü den Eintrag Projektname aus. Wählen Sie im dritten Pulldown-Menü den Eintrag Enthält aus. Geben Sie in das vierte Feld Marketing ein.
Gruppierung	<p>Ermöglicht Ihnen das Erstellen einer Gruppierung für die Suchergebnisse, indem Sie Folgendes angeben.</p> <ul style="list-style-type: none"> Wählen Sie in der Dropdown-Liste alle/eine oder mehr den Wert alle oder eine oder mehr aus, um festzulegen, ob alle oder beliebige Gruppierungskriterien verwendet werden sollen. Geben Sie die verbleibenden Gruppierungskriterien an, wie für das Erstellen der Bedingung beschrieben.
Neue Bedingung einfügen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um eine neue Zeile für die Eingabe einer Bedingung einzufügen.
Neue Gruppierung einfügen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um eine neue Zeile zum Gruppieren der Suchkriterien einzufügen.
Auswahl entfernen	Klicken Sie, um alle ausgewählten Bedingungen oder Gruppierungen zu entfernen.
Speichern unter	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um die Kriterien als benannten Suchlauf zu speichern. Sie werden aufgefordert, einen Namen für den Suchlauf einzugeben. Darüber hinaus können IBM Marketing Operations-Administratoren eine Suche auch veröffentlichen, indem sie das Kontrollkästchen Veröffentlichen aktivieren.
Anwenden	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um die Suche mit den angegebenen Kriterien durchzuführen.

Tabelle 56. Erweiterte Suchoptionen für weitere Objekte (Forts.)

Kontrolle	Beschreibung
Zurücksetzen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um das Dialogfeld zurückzusetzen und bereits angegebene Kriterien wieder zu löschen.
Schließen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um das Dialogfeld zu schließen, ohne die Suche durchzuführen.

Gespeicherte Suchen

Sie können erweiterte Suchen speichern, indem Sie auf der Seite "Erweiterte Suche" auf **Speichern unter** klicken. Gespeicherte Suchen sind nur für Pläne, Programme, Projekte und Marketingobjekte verfügbar.

Es gibt zwei Arten gespeicherter Suchen: unveröffentlicht und veröffentlicht. Unveröffentlichte gespeicherte Suchen stehen nur für den Benutzer zur Verfügung, von dem sie gespeichert wurden. Veröffentlichte gespeicherte Suchen stehen für alle Benutzer zur Verfügung. Nur ein IBM -Administrator kann gespeicherte Suchen veröffentlichen.

Zugriff auf gespeicherte Suchen

Nachdem Sie eine Suche gespeichert haben, können Sie auf die Suche zugreifen und diese mit den gleichen Kriterien erneut ausführen. Sie können sie aber auch löschen. Sie haben zwei Möglichkeiten zum Zugriff auf gespeicherte Suchen:

- Über das Menü des Symbols **Aktion** auf der Seitenliste des Objekts
- Auf der Seitenliste selbst, wenn Sie alle Objekte dieses Typs anzeigen und **Alle [Element]** im Menü **Aktion** auswählen.

So stehen beispielsweise gespeicherte Suchen für Projekte auf der Seite "Projektliste" zur Verfügung, wenn Sie alle Projekte und Anforderungen anzeigen. Wenn Ihr System veröffentlichte gespeicherte Suchen enthält, werden diese neben Ihren nicht veröffentlichten gespeicherten Suchen angezeigt.

Einstellen der Sortierreihenfolge in gespeicherten Suchen

Wenn Sie eine Suche speichern, wird die Sortierspalte und Sortierreihenfolge der Seite, auf der Sie suchen, zur standardmäßigen Sortierreihenfolge der gespeicherten Suche.

Anmerkung: Wenn Sie eine gespeicherte Suche aus einer anderen gespeicherten Suche mit optionalen Spalten erstellen, werden die optionalen Spalten nicht einbezogen. Wenn also in der ursprünglichen Suche eine optionale Spalte als Sortierspalte verwendet wurde, wird in der zweiten gespeicherten Suche als Sortierspalte wieder die Standardeinstellung verwendet, weil die Sortierspalte in der neuen gespeicherten Suche nicht vorhanden ist.

Sie können die Sortierspalte und Sortierreihenfolge einer unveröffentlichten Suche ändern, indem Sie die Sortierspalte und die Sortierreihenfolge der Seitenliste ändern, auf die gespeicherte Suche zugreifen und zum Aktualisieren der Suche auf **Speichern** klicken. Diese Option steht nur für unveröffentlichte Suchen zur Verfügung.

Wenn Sie die Sortierspalte, Sortierreihenfolge oder beides für eine veröffentlichte Suche ändern möchten, muss der IBM -Administrator zunächst die Veröffentli-

chung der Seite rückgängig machen, die Sortierung wie oben beschrieben ändern und anschließend die Suche erneut veröffentlichen.

Anzeigen der gespeicherten Suche

1. Öffnet die Seitenliste für einen Objekttyp.
2. Klicken Sie auf **Alle <Objekte>** (dabei steht *Objekte* für Projekte/Anforderungen, Programme oder Pläne).
Ihre gespeicherten Suchläufe und alle veröffentlichten Suchläufe werden als Ordner oben auf dem Bildschirm angezeigt.
3. Klicken Sie auf den Ordner, der die Suchergebnisse enthält, die Sie anzeigen möchten.

Anmerkung: Gespeicherte Suchläufe sind auch über das Menü des Symbols Aktionen verfügbar.

Löschen einer gespeicherten Suche

Sie können eine gespeicherte Suche nicht löschen, wenn diese eines der folgenden Merkmale aufweist.

- Sie wurde von einem anderen Benutzer erstellt
 - Es handelt sich um einen Standardkalender, ein Standardprojekt oder eine Aufgabensuche
 - Es handelt sich um eine Systemsuche
 - Veröffentlicht
 - Es handelt sich um die Suche, die der Benutzer momentan verwendet
1. Öffnet die Seitenliste für einen Objekttyp.

2. Klicken Sie auf das Symbol **Aktionen** () und aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben der Suche oder den Suchen, die Sie löschen möchten.

Sie können nur Ihre eigenen gespeicherten Suchläufe löschen. Die Kontrollkästchen für andere Suchläufe können Sie nicht aktivieren.

3. Klicken Sie auf **Ausgewählte Elemente löschen**, um Ihre ausgewählten, gespeicherten Suchen zu löschen.

Kapitel 19. Alerts und die Infotafel

Mithilfe von Alerts und mithilfe der Infotafel können Sie anderen Benutzern von IBM Marketing Operations Informationen zur Verfügung stellen.

Alerts und die Infotafel sind für die folgenden Objekte verfügbar: Pläne, Programme, Projekte, Anfragen, Assets, Konten, Genehmigungen, Rechnungen, Aufgaben, Teams und Marketingobjekte.

Alerts

Alerts gestatten Ihnen beispielsweise, bestimmte Benutzer über den Status eines Objekts oder über Aktionen zu informieren, die diese Benutzer durchführen müssen. Standardalertabonnements werden vom Administrator eingerichtet, können jedoch auf Objektbasis von Besitzern und Teilnehmern dieser Objekte außer Kraft gesetzt werden.

Alerts zu Workflowaufgaben können entweder kurz oder detailliert sein.

Infotafel

Über die Infotafel können Sie den anderen Teammitgliedern oder einem Objektbesitzer Informationen zukommen lassen.

Anzeigen von Alerts

Wenn Sie einen Alert erhalten, können Sie diesen auf der Seite **Alerts** anzeigen. Alerts werden außerdem an die E-Mail-Adressen der betroffenen Benutzer gesendet (bei Benutzern, für die eine gültige E-Mail-Adresse eingerichtet wurde). Eine detaillierte Liste der Ereignisse, die einen Alert auslösen können, sowie weitere Informationen zum Einrichten von Alerts finden Sie im *IBM Marketing Operations-Administratorhandbuch*.

Um Alerts anzuzeigen, melden Sie sich an und klicken auf das Symbol **Alerts** (



). Wenn Sie auf das Symbol für Alerts klicken oder den Cursor darüber bewegen, wird ein Dropdown-Menü angezeigt, in dem die Alerts nach installierten Anwendungen unterteilt sind. Die Anzahl der Alerts wird links neben jedem Anwendungsnamen angezeigt. Nachdem Sie ausgewählt haben, für welche Anwendung Sie Alerts anzeigen möchten, werden auf der Seite folgende Informationen angezeigt:

Tabelle 57. Spalten auf der Seite Alerts


Spalte	Beschreibung
Seitenüberschrift	Enthält die Anzahl der ungelesenen Alerts in Klammern neben der Gesamtzahl der Alerts.
Kontrollkästchen	<p>Jeder Alert beinhaltet ein Kontrollkästchen. Mithilfe der Kontrollkästchen können Sie Alerts für eine bestimmte Aktion auswählen (z. B. um mehrere Alerts zum Löschen auszuwählen).</p> <p>Aktivieren Sie das Kontrollkästchen in der ersten Zeile (neben der Beschriftung Nachrichtentext), um alle Alerts auszuwählen.</p>

Tabelle 57. Spalten auf der Seite Alerts (Forts.)

Spalte	Beschreibung
Nachrichtentext	Dient zum Anzeigen des Alerttextes.
Datum/Zeit	Dient zum Anzeigen des Zeitpunktes, zu dem ein Ereignis einen Alert ausgelöst hat.

Über diese Seite können Sie folgende Aktionen ausführen.

Tabelle 58. Steuerelemente auf der Seite Alerts

Link/Schaltfläche	Beschreibung
	Klicken Sie auf das gelbe Briefumschlagsymbol neben einem Alert, um diese als gelesen zu markieren. Nachdem Sie auf das Symbol geklickt haben, wird ein Alert inaktiviert. Klicken Sie erneut auf das Symbol, um den Alert als ungelesen zu markieren.
Titel des Alerts	Klicken Sie auf den Link in dem Alert, um das Objekt aufzurufen, durch das der Alert hervorgerufen wurde. Anmerkung: Die Seite Alerts bleibt geöffnet, während Sie die Informationen in einem separaten Fenster anzeigen.
Seiten	Klicken Sie auf eine Seitenzahl, um die entsprechende Alertseite anzuzeigen.
Ausgewählte Elemente löschen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um die ausgewählten Alerts zu löschen.
Alle löschen	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um alle Alerts zu löschen.
Alle als gelesen markieren	Klicken Sie auf dieses Steuerelement, um alle Alerts als gelesen zu markieren. In einem separaten Fenster müssen Sie bestätigen, dass alle Alerts als gelesen markiert werden sollen.
Alle als ungelesen markieren	Wenn keine ungelesenen Alerts vorhanden sind, klicken Sie auf diesen Link, um alle Alerts als ungelesen zu markieren.
Schließen	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Seite Alerts zu schließen.

Empfangen von Alerts außerhalb der Unternehmensdomäne

Wenn Ihre E-Mail-Adresse sich nicht in der Domäne der Organisation befindet, für die die IBM Marketing Operations installiert wurde, müssen Sie die Einstellungen Ihres SMTP-Servers bearbeiten, um Alerts empfangen zu können. Fügen Sie die IP-Adresse des Marketing Operations-Servers der Liste der zugelassenen IP-Adressen des Relais hinzu.

Hinzufügen von Kommentaren zu Alerts

Bei vielen Ereignissen versendet das System Alerts basierend auf den vom Benutzer durchgeführten Aktionen. Wenn beispielsweise ein Projektbesitzer ein Projekt startet, sendet das System Alerts an die Projektmitglieder.

In diesem Fall kann der Projektbesitzer Kommentare hinzufügen, bevor das System die Alerts sendet. Das System bietet ein Dialogfeld mit dem Alerttext. Der Benutzer kann zusätzliche Kommentare zum Alert hinzufügen. Nachdem der Benutzer das Dialogfeld geschlossen hat, sendet das System den Alert einschließlich der Kommentare.

Bei den folgenden Ereignissen können Benutzer Kommentare hinzufügen, bevor das System den Alert sendet.


Tabelle 59. Sie können den Alerts für diese Ereignisse Kommentare hinzufügen.

Objekt	Ereignisse
Projektanfrage	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Projektanfrage wird übermittelt. • Eine Projektanfrage wird akzeptiert. • Eine Projektanforderung wird zurückgegeben • Eine Projektanfrage wird storniert.
Projekt	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Projekt wird gestartet. • Ein Projekt wird in die Warteschleife gestellt. • Ein Projekt wird erneut gestartet. • Ein Projekt wird abgeschlossen. • Ein Projekt wird storniert. • Ein Projekt erhält den Status „Nicht gestartet“.
Programm	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Programm wird gestartet. • Ein Programm wird in die Warteschleife gestellt. • Ein Programm wird erneut gestartet. • Ein Programm wird abgeschlossen. • Ein Programm wird abgebrochen.
Plan	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Plan wird gestartet. • Ein Plan wird in die Warteschleife gestellt. • Ein Plan wird erneut gestartet. • Ein Plan wird abgeschlossen. • Ein Plan wird storniert.
Genehmigung	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Genehmigungsprozess wird gestartet. • Ein Genehmigungsprozess wird in die Warteschleife gestellt. • Ein Genehmigungsprozess wird erneut gestartet. • Ein Genehmigungsprozess wird abgeschlossen. • Ein Genehmigungsprozess wird abgebrochen
Asset	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Asset wird entworfen. • Ein Asset wird gesperrt. • Ein Asset wird abgeschlossen. • Ein Asset wird archiviert.
Rechnung	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Rechnung wird als zahlbar markiert. • Eine Rechnung wird als bezahlt markiert. • Eine Rechnung wird neu entworfen. • Eine Rechnung wird storniert.
Marketingobjekt	Der Status eines Marketingobjekts hat sich geändert.

Abonnieren von Alerts für ein Objekt

Sie können die Standardeinstellungen innerhalb eines Plans, Programms, Projekts oder einer Projektanfrage auch dann überschreiben, wenn Sie kein Administrator sind. Dadurch können Sie steuern, welche Alerts die einzelnen Objektbesitzer und Teilnehmer erhalten. Wenn jedoch für die Registerkarten bestimmter Projekte oder

Anfragen Berechtigungen konfiguriert sind, senden die Systemfilter die entsprechenden Alerts. Beispielsweise werden Alerts über Anhänge nicht an Benutzer übermittelt, die keinen Zugriff auf die Projekt-Registerkarte für Anhänge haben.

1. Öffnen Sie das Projekt, für das Sie die Alertabonnements ändern möchten.
2. Klicken Sie auf das Symbol **Kommunizieren** () und wählen Sie in der Dropdown-Liste die Option **Alerts abonnieren**.
3. Aktivieren Sie in der Liste der Alerts die Kontrollkästchen für die Alerts, deren Status Sie ändern möchten. Sie können Alertabonnements für beide Benutzertypen, **Besitzer** oder **Teilnehmer**, einrichten oder löschen. Folgende Einstellungen sind möglich:
 - Häkchen: Zeigt an, dass der Benutzer den Alarm erhält.
 - Leer: Zeigt an, dass der Benutzer den Alarm nicht erhält.
 - k.A.: Zeigt an, dass Sie beim Erstellen des Objekts keine Teammitglieder für diese Zugriffsstufe angegeben haben (z. B. Programmteilnehmer). Nachdem Sie Benutzer mit der entsprechenden Zugriffsberechtigung hinzugefügt haben, können Sie Alerts für diese Zugriffsstufe konfigurieren.
4. Klicken Sie auf **Annehmen**, um die Änderungen zu speichern, oder klicken Sie auf **Abbrechen**, um die Einstellungen für Alerts unverändert zu lassen.

Kurze und detaillierte Aufgabenwarnungen

Beim Bearbeiten eines Workflows nehmen Sie möglicherweise zahlreiche Änderungen vor, die verschiedene Aufgaben, Mitglieder, Datumsangaben usw. betreffen. IBM Marketing Operations ermöglicht es Ihnen festzulegen, ob Benutzer detaillierte oder kurze Alerts (per E-Mail und in Marketing Operations) über Änderungen am Workflow erhalten sollen:

- Kurz: Die Benutzer werden benachrichtigt, dass Änderungen am Workflow vorgenommen wurden. In bestimmten Fällen werden das geänderte Feld und der neue Wert angezeigt.
- Detailliert: Die Benachrichtigung enthält zu jeder geänderten Aufgabe einen Abschnitt. Zu jeder Änderung werden in dem Alert der alte und der neue Wert aufgeführt.

Ermitteln Sie das angemessene Informationsniveau und legen Sie den Alert **Detaillierte Benachrichtigung zu Workflow-Änderungen** fest.

Beachten Sie Folgendes:

- Wenn für ein Projekt detaillierte Alerts an Besitzer und Teilnehmer eingerichtet wurden, führen Änderungen an Workflowaufgaben dazu, dass detaillierte Alerts an die Projektbesitzer und die betroffenen Aufgabenmitglieder (d. h. bestimmte Teilnehmer, die Aufgabenmitglieder sind) gesendet werden. In diesem Fall werden kurze Alerts zu Workflowaufgaben (wie Informationen zu zugewiesenen oder gestarteten Aufgaben) nicht gesendet.
- Wenn für ein Projekt detaillierte Alerts ausschließlich an Besitzer eingerichtet wurden, führen Änderungen an Workflowaufgabenzeilen dazu, dass nur an die Projektbesitzer detaillierte Alerts gesendet werden. Betroffene Aufgabenmitglieder (Projektteilnehmer) erhalten kurze Alerts.

Gruppenereignisse, die zu detaillierten Alerts beitragen

Abgesehen von Änderungen am Workflow selbst können noch einige weitere Aktionen Aufgabenalerts auslösen, wenn für ein Projekt detaillierte Alerts eingerichtet wurden.

Tabelle 60. Aktionen, die Alerts bewirken

Registerkarte	Aktionen
Personen	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn ein Benutzer mithilfe der Funktion zum Suchen und Ersetzen Änderungen an einem Workflow vornimmt, sendet IBM Marketing Operations an den bisherigen und an den neuen Aufgabenbesitzer einen Alert. • Wenn ein Benutzer auf Aufgabe nach Rolle zuordnen klickt, sendet Marketing Operations Alerts an alle Benutzer mit zugewiesenen (oder nicht zugewiesenen) Aufgaben.
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn ein Benutzer auf Auswahl beenden, Auswahl überspringen oder Auswahl neu zuordnen klickt, sendet IBM Marketing Operations einen Alert, in der die betroffenen Aufgaben genannt sind. • Wenn ein Benutzer eine Aufgabe auf dem Bildschirm bearbeitet, sendet Marketing Operations einen Alert mit den Änderungen an der Aufgabe.
Teams	Wenn ein Teammanager oder -mitglied Aufgaben neu zuweist, sendet IBM Marketing Operations an den bisherigen und den neuen Aufgabenbesitzer einen Alert.
Genehmigungen	Wenn ein Benutzer eine Genehmigungsaufgabe bearbeitet, die Teil eines Workflows ist, sendet IBM Marketing Operations einen Alert mit den Änderungen an der Aufgabe.

Beispiele für kurze und detaillierte Alerts

Im folgenden Beispiel wird eine E-Mail dargestellt, die ein Benutzer erhalten könnte, wenn für das Projekt detaillierte Alerts eingerichtet wurden.

Thema: Projektworkflow aktualisiert: "Project 0004 (TRS1022)"
 Projektworkflow aktualisiert: "Project 0004 (TRS1022)"
 Von: asm admin
 Wann: Montag, 15. Oktober 2007, 13:38:24 EST
 Aufgabe: 1.1 Ermitteln der Ziele und des Themas (Aufgabencode: <leer>)
 Geplanter Start geändert in 01.11.2007, 09:00:00, von 17.10.2007, 09:00:00
 Anmerkungen geändert in "Eigene neu hinzugefügte Anmerkungen" von "Neu hinzugefügte Anmerkungen" "% vollständig" geändert in 6 von 3
 Geplantes Ende geändert in 05.11.2007, 17:00:00, von 19.10.2007, 17:00:00
 Mitglieder geändert in rm_user3, rm_user2 von asm admin
 Aufgabe: 1.2 Schätzen der Kosten (1.1, 1.1) (Aufgabencode: <leer>)
 Geplanter Start geändert in 06.11.2007, 09:00:00, von 22.10.2007, 09:00:00
 Anmerkungen geändert in "Eigene neu hinzugefügte Anmerkungen" von "Neu hinzugefügte Anmerkungen"
 "% vollständig" geändert in 25 von 10
 Geplantes Ende geändert in 07.11.2007, 17:00:00, von 23.10.2007, 17:00:00
 Mitglieder geändert in rm_user3, rm_user2 von asm admin
 :
 :
 Klicken Sie auf
<http://svr01:7001/MktOps/affiniumplan.jsp?cat=projectworkflow&projectid=103>, um zum Projekt zu gelangen.

Im folgenden Beispiel wird eine E-Mail dargestellt, die ein Benutzer erhalten könnte, wenn für das Projekt kurze Alerts eingerichtet wurden:

Thema: Projektworkflow aktualisiert: "Project 0004 (TRS1022)"
 Projekt aktualisiert: "Project 0004 (TRS1022)"
 Von: asm admin

Wann: Montag, 15. Oktober 2007, 13:38:24 EST
Kommentar: Registerkarte "Workflow" aktualisiert.
Beschreibung: Messe für 1st Mutual Bank of Fred
Klicken Sie auf
<http://svr01:7001/MktOps/affiniumplan.jsp?cat=projecttabs&projectid=103>, um zum Projekt zu gelangen.

Konfigurieren des Aufgabenwarnungsniveaus

Möglicherweise hat der Administrator den Alert **Detaillierte Benachrichtigung zu Workflow-Änderungen** ausgewählt. In diesem Fall werden für alle Projekte standardmäßig detaillierte Alerts gesendet. Projektbesitzer und -mitglieder können die Standardeinstellung jedoch auf Projektbasis außer Kraft setzen, indem sie die Einstellung für **Detaillierte Benachrichtigung zu Workflow-Änderungen** im Alert-abonnementsfenster für jedes Projekt ändern.

Veröffentlichen von Nachrichten im Message Board

Im Message Board veröffentlichen und lesen Sie Nachrichten zu bestimmten Plänen, Programmen, Projekten, Assets, Konten, Genehmigungen oder Rechnungen. Verwenden Sie dieses Feature als Methode zur Übermittlung von Informationen zu einem Objekt. Wenn Sie eine Nachricht im Message Board veröffentlichen, kann jeder Benutzer mit der Berechtigung zum Zugriff auf dieses Objekt die veröffentlichte Nachricht sehen.

1. Öffnen Sie die Seitenliste für den Objekttyp des Objekts, für das Sie eine Nachricht veröffentlichen möchten. Klicken Sie z. B. auf **Operationen > Konten**. (Sie können Mitteilungen für Pläne, Programme, Projekte, Assets, Konten, Genehmigungen oder Rechnungen veröffentlichen).
2. Klicken Sie auf den Plan, das Programm, das Projekt, das Konto, die Genehmigung oder die Rechnung, für die Sie eine Nachricht veröffentlichen möchten.
3. Klicken Sie in der IBM Marketing Operations-Symbolleiste auf **Kommunizieren**



) und wählen Sie dann **Nachricht veröffentlichen** aus.

Das Nachrichtenfenster wird geöffnet.

4. Geben Sie Ihre Nachricht ein.
5. Wählen Sie eine Zustelloption aus.

Standardmäßig erhalten Sie auch einen Alert per E-Mail, wenn Sie eine Nachricht veröffentlichen.

6. Klicken Sie auf **Kommentar abschicken**.

Im Fenster „Nachrichten“ werden alle veröffentlichten Kommentare für dieses Objekt angezeigt. Der neue Kommentar wird am Listenanfang angezeigt.

Wenn Sie eine E-Mail-Option auswählen, enthält Ihre Nachricht eine Zeile mit den E-Mail-Empfängern:

(Kopie zur Kenntnisnahme an Mary Manager, Connie Kontakt, aartiste@mycompany.com)

Die Namen der Benutzer, die Sie in IBM Marketing Platform angegeben haben, werden vollständig angezeigt. Für alle anderen wird die jeweilige E-Mail-Adresse angezeigt.

7. Klicken Sie auf **Schließen**, wenn Sie keine weiteren Kommentare veröffentlichen möchten, oder **Kommentar abschicken**, um einen weiteren Kommentar zu veröffentlichen.

IBM Marketing Operations veröffentlicht die Nachricht im Message Board und versendet E-Mail-Nachrichten wie angegeben. Die E-Mail-Nachricht enthält Ihren veröffentlichten Text sowie einen Link zu dem Objekt, das Sie als Betreff angegeben haben.

Lesen von Nachrichten im Message Board

Sie können auf der Infotafel veröffentlichte Nachrichten lesen, wenn Sie über die Berechtigung zum Zugriff auf das Objekt verfügen. Sie können Mitteilungen für Pläne, Programme, Projekte, Assets, Konten, Genehmigungen oder Rechnungen veröffentlichen.

1. Öffnen Sie die Seitenliste für den Objekttyp des Objekts, für das Sie eine Nachricht lesen möchten. Klicken Sie z. B. auf **Operationen > Konten**. (Sie können Nachrichten für Pläne, Programme, Projekte, Assets, Konten, Genehmigungen oder Rechnungen veröffentlichen oder lesen).
2. Klicken Sie auf den Plan, das Programm, das Projekt, das Asset, das Konto, die Genehmigung oder die Rechnung, für die Sie eine Nachricht lesen möchten.

3. Klicken Sie auf das Symbol **Kommunizieren** () und wählen Sie die Option **Nachricht lesen**.

Im Fenster „Nachrichten“ werden alle Nachrichten, die sich für dieses Objekt auf der Infotafel befinden, angezeigt.

4. Klicken Sie auf **Schließen**, um die Infotafel zu schließen, oder auf **Kommentar abschicken**, wenn Sie auf eine veröffentlichte Nachricht antworten möchten.

Bevor Sie sich an den technischen Support von IBM wenden

Sollte sich ein Problem nicht mithilfe der Dokumentation beheben lassen, können sich die für den Support zuständigen Kontaktpersonen Ihres Unternehmens telefonisch an den technischen Support von IBM wenden. Verwenden Sie diese Anleitungen, damit das Problem effizient und erfolgreich gelöst wird.

Wenn Sie wissen möchten, wer die für den Support zuständige Kontaktperson Ihres Unternehmens ist, wenden Sie sich an Ihren IBM Administrator.

Zusammenzustellende Informationen

Halten Sie folgende Informationen bereit, wenn Sie sich an den technischen Support von IBM wenden:

- Kurze Beschreibung der Art Ihres Problems
- Detaillierte Fehlermeldungen, die beim Auftreten des Problems angezeigt werden.
- Schritte zum Reproduzieren des Problems
- Entsprechende Protokolldateien, Sitzungsdateien, Konfigurationsdateien und Daten
- Informationen zu Ihrer -Produkt- und -Systemumgebung, die Sie entsprechend der Beschreibung unter "Systeminformationen" abrufen können.

Systeminformationen

Bei Ihrem Anruf beim technischen Support von IBM werden Sie um verschiedene Informationen gebeten.

Sofern das Problem Sie nicht an der Anmeldung hindert, finden Sie einen Großteil der benötigten Daten auf der Info-Seite. Dort erhalten Sie Informationen zur installierten IBM Anwendung.

Sie können über **Hilfe > Info** (Help > About) auf die Info-Seite zugreifen. Wenn Sie nicht auf die Info-Seite zugreifen können, prüfen Sie, ob im Installationsverzeichnis Ihrer Anwendung die Datei `version.txt` vorhanden ist.

Kontaktinformationen für den technischen Support von IBM

Wenn Sie sich an den technischen Support von IBM wenden möchten, finden Sie weitere Informationen auf der Website des technischen Supports für IBM Produkte (http://www.ibm.com/support/entry/portal/open_service_request).

Anmerkung: Um eine Supportanforderung einzugeben, müssen Sie sich mit einem IBM Account anmelden. Dieser Account muss mit Ihrer IBM Kundennummer verknüpft sein. Weitere Informationen zum Zuordnen Ihres Accounts zu Ihrer IBM Kundennummer erhalten Sie unter **Unterstützungsressourcen > Gültige Softwareunterstützung** im Support Portal.

Bemerkungen

Die vorliegenden Informationen wurden für Produkte und Services entwickelt, die auf dem deutschen Markt angeboten werden.

Möglicherweise bietet IBM die in dieser Dokumentation beschriebenen Produkte, Services oder Funktionen in anderen Ländern nicht an. Informationen zu den gegenwärtig im jeweiligen Land verfügbaren Produkten und Services erhalten Sie beim zuständigen IBM Ansprechpartner. Hinweise auf IBM Lizenzprogramme oder andere IBM Produkte bedeuten nicht, dass nur Programme, Produkte oder Services von IBM verwendet werden können. Anstelle der IBM Produkte, Programme oder Services können auch andere, ihnen äquivalente Produkte, Programme oder Services verwendet werden, solange diese keine gewerblichen oder anderen Schutzrechte von IBM verletzen. Die Verantwortung für den Betrieb von Produkten, Programmen und Services anderer Anbieter liegt beim Kunden.

Für in diesem Handbuch beschriebene Erzeugnisse und Verfahren kann es IBM Patente oder Patentanmeldungen geben. Mit der Auslieferung dieses Handbuchs ist keine Lizenzierung dieser Patente verbunden. Lizenzanforderungen sind schriftlich an folgende Adresse zu richten (Anfragen an diese Adresse müssen auf Englisch formuliert werden):

IBM Director of Licensing
IBM Europe, Middle East & Africa
Tour Descartes
2, avenue Gambetta
92066 Paris La Defense
France

Trotz sorgfältiger Bearbeitung können technische Ungenauigkeiten oder Druckfehler in dieser Veröffentlichung nicht ausgeschlossen werden. Die hier enthaltenen Informationen werden in regelmäßigen Zeitabständen aktualisiert und als Neuausgabe veröffentlicht. IBM kann ohne weitere Mitteilung jederzeit Verbesserungen und/oder Änderungen an den in dieser Veröffentlichung beschriebenen Produkten und/oder Programmen vornehmen.

Verweise in diesen Informationen auf Websites anderer Anbieter werden lediglich als Service für den Kunden bereitgestellt und stellen keinerlei Billigung des Inhalts dieser Websites dar. Das über diese Websites verfügbare Material ist nicht Bestandteil des Materials für dieses IBM Produkt. Die Verwendung dieser Websites geschieht auf eigene Verantwortung.

Werden an IBM Informationen eingesandt, können diese beliebig verwendet werden, ohne dass eine Verpflichtung gegenüber dem Einsender entsteht.

Lizenznehmer des Programms, die Informationen zu diesem Produkt wünschen mit der Zielsetzung: (i) den Austausch von Informationen zwischen unabhängig voneinander erstellten Programmen und anderen Programmen (einschließlich des vorliegenden Programms) sowie (ii) die gemeinsame Nutzung der ausgetauschten Informationen zu ermöglichen, wenden sich an folgende Adresse:

IBM Corporation
170 Tracer Lane
Waltham, MA 02451
USA

Die Bereitstellung dieser Informationen kann unter Umständen von bestimmten Bedingungen - in einigen Fällen auch von der Zahlung einer Gebühr - abhängig sein.

Die Lieferung des in diesem Dokument beschriebenen Lizenzprogramms sowie des zugehörigen Lizenzmaterials erfolgt auf der Basis der IBM Rahmenvereinbarung bzw. der Allgemeinen Geschäftsbedingungen von IBM, der IBM Internationalen Nutzungsbedingungen für Programmpakete oder einer äquivalenten Vereinbarung.

Alle in diesem Dokument enthaltenen Leistungsdaten stammen aus einer kontrollierten Umgebung. Die Ergebnisse, die in anderen Betriebsumgebungen erzielt werden, können daher erheblich von den hier erzielten Ergebnissen abweichen. Einige Daten stammen möglicherweise von Systemen, deren Entwicklung noch nicht abgeschlossen ist. Eine Gewährleistung, dass diese Daten auch in allgemein verfügbaren Systemen erzielt werden, kann nicht gegeben werden. Darüber hinaus wurden einige Daten unter Umständen durch Extrapolation berechnet. Die tatsächlichen Ergebnisse können davon abweichen. Benutzer dieses Dokuments sollten die entsprechenden Daten in ihrer spezifischen Umgebung prüfen.

Alle Informationen zu Produkten anderer Anbieter stammen von den Anbietern der aufgeführten Produkte, deren veröffentlichten Ankündigungen oder anderen allgemein verfügbaren Quellen. IBM hat diese Produkte nicht getestet und kann daher keine Aussagen zu Leistung, Kompatibilität oder anderen Merkmalen machen. Fragen zu den Leistungsmerkmalen von Produkten anderer Anbieter sind an den jeweiligen Anbieter zu richten.

Aussagen über Pläne und Absichten von IBM unterliegen Änderungen oder können zurückgenommen werden und repräsentieren nur die Ziele von IBM.

Alle von IBM angegebenen Preise sind empfohlene Richtpreise und können jederzeit ohne weitere Mitteilung geändert werden. Händlerpreise können unter Umständen von den hier genannten Preisen abweichen.

Diese Veröffentlichung enthält Beispiele für Daten und Berichte des alltäglichen Geschäftsablaufs. Sie sollen nur die Funktionen des Lizenzprogramms illustrieren und können Namen von Personen, Firmen, Marken oder Produkten enthalten. Alle diese Namen sind frei erfunden; Ähnlichkeiten mit tatsächlichen Namen und Adressen sind rein zufällig.

COPYRIGHTLIZENZ:

Diese Veröffentlichung enthält Beispielanwendungsprogramme, die in Quellsprache geschrieben sind und Programmier Techniken in verschiedenen Betriebsumgebungen veranschaulichen. Sie dürfen diese Musterprogramme kostenlos kopieren, ändern und verteilen, wenn dies zu dem Zweck geschieht, Anwendungsprogramme zu entwickeln, zu verwenden, zu vermarkten oder zu verteilen, die mit der Anwendungsprogrammierschnittstelle für die Betriebsumgebung konform sind, für die diese Musterprogramme geschrieben werden. Diese Beispiele wurden nicht unter allen denkbaren Bedingungen getestet. Daher kann IBM die Zuverlässigkeit, Wartungsfreundlichkeit oder Funktion dieser Programme weder zusagen noch gewährleisten. Die Beispielprogramme werden ohne Wartung (auf "as-is"-Basis) und ohne jegliche Gewährleistung zur Verfügung gestellt. IBM übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Verwendung der Beispielprogramme entstehen.

Marken

IBM, das IBM Logo und ibm.com sind Marken oder eingetragene Marken der IBM Corporation. Weitere Produkt- und Servicenamen können Marken von IBM oder anderen Unternehmen sein. Eine aktuelle Liste der IBM Marken finden Sie auf der Webseite „Copyright and trademark information“ unter www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.

Hinweise zu Datenschutzrichtlinien und Nutzungsbedingungen

IBM Software-Produkte, einschließlich Software as a Service-Lösungen, ("Softwareangebote") verwenden möglicherweise Cookies oder andere Technologien, um Informationen zur Produktverwendung zu erfassen, mit deren Hilfe die Benutzerfreundlichkeit verbessert werden kann, die Möglichkeiten der Interaktion mit dem Benutzer angepasst oder andere Zwecke verfolgt werden können. Ein Cookie ist ein Datenelement, das von einer Website an Ihren Browser gesendet wird und dann als Tag auf Ihrem Computer gespeichert werden kann, mit dem Ihr Computer identifiziert wird. In vielen Fällen werden von diesen Cookies keine personenbezogenen Daten erfasst. Wenn ein Softwareangebot, das von Ihnen verwendet wird, die Erfassung personenbezogener Daten anhand von Cookies und ähnlichen Technologien ermöglicht, werden Sie im Folgenden über die hierbei geltenden Besonderheiten informiert.

Abhängig von den implementierten Konfigurationen kann dieses Softwareangebot Sitzungscookies und permanente Cookies verwenden, mit denen der Benutzername des Benutzers und andere personenbezogene Daten zum Zwecke des Sitzungsmanagements, zur Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit und zu anderen funktionsbezogenen Zwecken sowie zur Nutzungsüberwachung erfasst werden. Diese Cookies können deaktiviert werden. Durch die Deaktivierung kann jedoch auch die von ihnen bereitgestellte Funktionalität nicht mehr genutzt werden.

Die Erfassung personenbezogener Daten mithilfe von Cookies und ähnlichen Technologien wird durch verschiedene rechtliche Bestimmungen geregelt. Wenn die für dieses Softwareangebot implementierten Konfigurationen Ihnen als Kunde die Möglichkeit bieten, personenbezogene Daten von Endbenutzern über Cookies und andere Technologien zu erfassen, dann sollten Sie ggf. juristische Beratung zu den geltenden Gesetzen für eine solche Datenerfassung in Anspruch nehmen. Dies gilt auch in Bezug auf die Anforderungen, die vom Gesetzgeber in Bezug auf Hinweise und die Einholung von Einwilligungen vorgeschrieben werden.

IBM setzt voraus, dass Kunden folgende Bedingungen erfüllen: (1) Sie stellen einen klar erkennbaren und auffälligen Link zu den Nutzungsbedingungen der Kundenwebsite (z. B. Datenschutzerklärung) bereit. Dieser Link muss wiederum einen Link zu der Vorgehensweise von IBM und des Kunden bei der Datenerhebung und Datennutzung umfassen. (2) Sie weisen darauf hin, dass Cookies und Clear GIFs/Web-Beacons von IBM im Auftrag des Kunden auf dem Computer des Besuchers platziert werden. Dieser Hinweis muss eine Erläuterung hinsichtlich des Zwecks dieser Technologie umfassen. (3) Sie müssen in dem gesetzlich vorgeschriebenen Umfang die Einwilligung von Websitebesuchern einholen, bevor Cookies und Clear GIFs/Web-Beacons vom Kunden oder von IBM im Auftrag des Kunden auf den Geräten der Websitebesucher platziert werden. .

Weitere Informationen zur Verwendung verschiedener Technologien einschließlich der Verwendung von Cookies zu diesen Zwecken finden Sie im IBM Online Privacy Statement unter der Webadresse <http://www.ibm.com/privacy/details/us/en> im Abschnitt mit dem Titel "Cookies, Web Beacons and Other Technologies".

