

**Unica Optimize V12.1
Systemtabellen**




Inhalt

Kapitel 1. Übersicht zu den Unica Optimize-Systemtabellen.....	1
Definitionen zusätzlicher Attribute in Systemtabellendatensätzen.....	1
Kapitel 2. Referenz der Unica Optimize-Systemtabellen.....	3

Kapitel 1. Übersicht zu den Unica Optimize-Systemtabellen

Das Dokument zu den Unica Optimize-Systemtabellen soll Ihrem Unternehmen bei der Einarbeitung in das Unica Optimize-Datenmodell für Integrationszwecke helfen.

 **Wichtig:** Sofern nichts anderes angegeben wurde, dürfen die Unica Optimize-Systemtabellen nicht direkt (anstatt über die Benutzeroberfläche) geändert werden. Wenn Sie die Unica Optimize-Systemtabellen direkt ändern, beeinträchtigen Sie möglicherweise die Anwendungsfunktionalität und erschweren dadurch dem Technical Support die Lösung von eventuell auftretenden Problemen.

Definitionen zusätzlicher Attribute in Systemtabellendatensätzen

Die Spalte „Zusätzliche Attribute“ in der Systemtabellenreferenz enthält Informationen zu den Feldern, die sich in den Systemtabellen befinden. Die folgenden Definitionen erläutern die Bedeutung der einzelnen Attribute, die in der Spalte „Zusätzliche Attribute“ enthalten sind.

Tabelle 1. Zusätzliche Attribute in Systemtabellendatensätzen

Zusätzliche Attribute	Definition
Primärschlüssel?	Gibt an, ob das Feld als Primärschlüssel definiert ist.
Fremdschlüssel?	Gibt an, ob das Feld als Fremdschlüssel definiert ist.
Erforderliches Feld?	Gibt an, ob das Feld in der Tabelle erforderlich ist, um einen gültigen Zeileneintrag zu erhalten.
Vom System generiert?	Gibt an, ob das Feld über einen vom System generierten Standardwert für die Objekterstellung verfügt.
Vom System generierter Korrekturwert?	Gibt an, ob ein systemgenerierter Wert bereitgestellt wird und ob der Benutzer den Standardwert ändern kann.
Vom Benutzer eingegeben?	Gibt an, ob das Feld vom Benutzer über die Campaign-Benutzeroberfläche eingegeben wird.

Zusätzliche Attribute

Definition

Beim Erstellen gefüllt?	Gibt an, ob dieses Feld gefüllt wird, wenn es zum ersten Mal erstellt wird.
Beim Speichern gefüllt?	Gibt an, ob dieser Feldwert später (beim Speichern) bearbeitet und geändert werden kann, nachdem das Objekt zum ersten Mal erstellt wurde.
Beim Ausführen gefüllt?	Gibt an, ob dieses Feld während der Ablaufdiagrammausführung gefüllt wird.
Konfiguration?	Gibt an, ob dieses Feld von einem Konfigurationsparameter beeinflusst wird.

Kapitel 2. Referenz der Unica Optimize-Systemtabellen

Die Referenz der Systemtabellen stellt Details zu allen Unica Optimize-Systemtabellen bereit. Die in den folgenden Tabellen aufgelisteten Datentypen sind generische Typen, die sich von denen in Ihrer Campaign-Installation unterscheiden können, abhängig von der Datenbank, die für die Systemtabellen verwendet wird. Die Unica Optimize-Systemtabellen werden in einer Datenbank gespeichert, die vor der Campaign-Installation erstellt wurde. Die Datenbank kann einen beliebigen Namen haben. Die ODBC-Verbindung oder die native Verbindung stellt eine Verbindung zur Datenbank bereit.

UA_OptimizeProcess

Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt ein einzelnes Optimize-Prozessfeld in der in einem Unica Campaign-Ablaufdiagramm verwendeten Darstellung dar.

Tabelle 2. Beschreibungen der UA_OptimizeProcess-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OptimizeID	BIGINT	NOT NULL	Dies ist eine interne ID für das Optimize-Prozessfeld, die das Prozessfeld innerhalb einer Kampagne eindeutig identifiziert. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
TempFlag	Ganzzahl	NOT NULL	Der temporäre Status dieses Felds. Gültige Werte: 0 = nicht temporär 1 = temporär	10	Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
1FlowchartID	Ganzzahl	NOT NULL	Eindeutige ID des Ablaufdiagramms, das das Optimize-Prozessfeld enthält. Diese ID wird vom System zugeordnet, wenn ein Ablaufdiagramm erstellt wird. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	10	Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CampaignID	BIGINT	NOT NULL	Eindeutige ID der Kampagne, in der das Ablaufdiagramm enthalten ist, in dem sich das Optimize-Prozessfeld befindet. Diese ID wird von Unica Campaign zugeordnet, wenn eine Kampagne erstellt wird. Sie verwendet den nächsten verfügbaren (und als eindeutig angenommenen) Wert aus der Tabelle UA_IDSByType für Kampagnen. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID für jede Unica Optimize-Sitzung. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
ProcessName	VARCHAR	NOT NULL	Der Name, der dem Prozessfeld (auf der Registerkarte Allgemein des Prozessfelds im Ablaufdiagramm) vom Benutzer zugeordnet wird. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen, mit Ausnahme der standardmäßig nicht zulässigen Sondernamenszeichen.	255	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Ja
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
Status	VARCHAR	NULL	Der Status dieses Optimize-Prozessfelds.	16	Primärschlüssel? Nein
			Gültige Werte: „Frei“ oder „Beschäftigt“		Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RunBy	Ganzzahl	NULL	Die ID des Benutzers, der zuletzt dieses Prozessfeld ausgeführt hat. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.	10	Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Ausführen gefüllt? Ja
					Konfiguration? Nein
LastRunDate	TIMESTAMPNULL		Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) der letzten Ausführung des Optimize-Prozessfelds (alle Ablaufdiagramme, Verzweigungen und Prozessausführungen). Dieser Wert ist NULL, wenn niemals eine Ausführung erfolgt. Bei Testläufen wird dieser Wert nicht aktualisiert.	23,3	Primärschlüssel? Nein
					Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Ja
					Konfiguration? Ja
RunResult	VARCHAR	NULL	Die Ergebnisse der letzten Ausführung. Dies ist ein XML-	2048	Primärschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Feld, das Metadaten zu den Ergebnissen der Ausführung enthält.		Fremdschlüssel?
					Nein
			Gültige Werte: Fehlerfrei formatierte XML-Zeichenfolge mit den Ergebnissen einer Optimize-Prozessausführung.		Erforderliche
					Felder? Ja
					Vom System
					generiert? Ja
					Vom System
					generierter
					Korrekturwert?
					Nein
					Vom Benutzer
					eingegeben? Nein
					Beim Erstellen
					gefüllt? Nein
					Beim Speichern
					gefüllt? Nein
					Beim Ausführen
					gefüllt? Ja
					Konfiguration?
					Nein
CreateDate	TIMESTAMPNULL		Das Datum der Erstellung dieses Prozessfelds.	23,3	Primärschlüssel?
					Nein
			Gültige Werte: Gültige Datum/Uhrzeit.		Fremdschlüssel?
					Nein
					Erforderliche
					Felder? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CreateBy	Ganzzahl	NULL	Die ID des Benutzers, der dieses Feld erstellt hat.	10	<p>Vom System generiert? Ja</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Nein</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Nein</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Ja</p> <p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p>
			Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
UpdateDate	TIMESTAMPNULL		Der Zeitpunkt (Datum oder Uhrzeit) der letzten Änderung dieses Prozessfelds. Gültige Werte: Gültige Datum/ Uhrzeit.	23,3	Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
UpdateBy	Ganzzahl	NULL	Der Benutzer, der dieses Prozessfeld zuletzt aktualisiert hat. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.	10	Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Tabelle 3. Übergeordnete Tabellen von UA_OptimizeProcess

Tabellenname	Beschreibung
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.
UA_Campaign	

UACO_OCTBase

Diese Tabelle enthält alle Spalten, die verwendet werden, um eine Tabelle optimierter Kontakte (OCT; optimized contacts table) für eine Sitzung zu erstellen.

Tabelle 4. Beschreibungen der UACO_OCTBase-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ContactID	BIGINT	NOT NULL	Eine eindeutige ID eines potenziellen Kontakts, der aus einem bestimmten Ablaufdiagramm stammt. Dieser numerische Wert ist innerhalb eines Ablaufdiagramms eindeutig. Ein Eintrag in dieser Tabelle bedeutet, dass der Kontakt optimiert und von Unica Optimize akzeptiert wurde. Dieses Feld wird in der OCT angegeben.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja
			Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OptimizeID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID für das Optimize-Prozessfeld, das diese spezielle Transaktion generiert hat. Dieses Feld wird in der OCT angegeben. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OutputScore	DOUBLE	NOT NULL	Die Bewertung, die von Unica Optimize während der Optimierung verwendet wurde. Da die Bewertung, die aus Unica Campaign eingelesen wird, von der Bewertungsmatrix überschrieben werden kann, muss diese Bewertung hier aufgezeichnet werden. Dieses Feld wird in der OCT angegeben. Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.	53	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Ja

UACO_OfferSeg

Diese Tabelle enthält die Bewertungen, die in der Bewertungsmatrix am Schnittpunkt eines Angebots und eines Segments verwendet werden.

Tabelle 5. Beschreibungen der UACO_OfferSeg-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Eine eindeutige ID für die Unica Optimize-Sitzung. Gültige Werte: Alle zulässigen ACOSessionID-Werte aus der Tabelle UACO_OptSession.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
SegmentID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID für ein strategisches Segment in der Bewertungsmatrix.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			<p>Gültige Werte: Alle SegmentID-Werte aus der Tabelle</p> <p>UA_Segment.</p>		<p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Nein</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Ja</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Nein</p>
OfferID	BIGINT	NOT NULL	<p>Die eindeutige ID eines Angebots in der Bewertungsmatrix.</p> <p>Gültige Werte: Alle gültigen OfferID-Werte in der Tabelle</p> <p>UA_Offer.</p>	19	<p>Primärschlüssel? Ja</p> <p>Fremdschlüssel? Ja</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
Bewertung	DOUBLE	NOT NULL	Dies ist die Bewertung, die verwendet wird, wenn die Angebots-ID und die Segment-ID in dieser speziellen Zeile mit dem Angebot oder Segment der Transaktion übereinstimmen. Gültige Werte: Ein beliebiger positiver numerischer Wert.	53	Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 6. Übergeordnete Tabellen von UACO_OfferSeg

Tabellenname	Beschreibung
UACO_SesnSegment	Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.
UACO_SesnOffer	Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.

UACO_OptSession

Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

Tabelle 7. Beschreibungen der UACO_OptSession-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID für jede Unica Optimize-Sitzung.	19	Primärschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.		Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
FolderID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID des Ordners. Diese ID wird vom System zugeordnet, wenn ein neuer Ordner erstellt wird. Ordner-IDs beginnen entweder mit 100 oder mit dem Wert des Konfigurationsparameters	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			internalIDLowerLimit. Dabei wird der höhere Wert benutzt.		Vom System generiert? Ja
			Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.		Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
Name	VARCHAR	NOT NULL	Der Name der Unica Optimize- Sitzung.	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
Ziel	VARCHAR	NULL (Optional)	Vom Benutzer eingegebenes Ziel der Sitzung im freien Format. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen	512	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
Beschreibung	VARCHAR	NULL (Optional)	Vom Benutzer eingegebene Beschreibung der Sitzung im freien Format. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen	512	Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
AudienceName	VARCHAR	NOT NULL	Die Zielgruppenebene der Sitzung. Nach Erstellung der Sitzung darf der Wert dieses Felds nicht mehr geändert werden. Mit dieser Zielgruppenebene werden die erforderlichen Tabellen (OCT, PCT und POA) generiert. Die gültigen Werte werden im Konfigurationssystem gespeichert. Gültige Werte: Zielgruppenebene.	64	Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
TemplateTable Name	VARCHAR	NULL	<p>Dies ist der Name einer Tabelle, die als Vorlage für alle benutzerdefinierten Felder verwendet wird. Jedes der Felder in dieser Tabelle wird während der Generierung zur PCT (Proposed Contacts Table; Tabelle vorgeschlagener Kontakte) hinzugefügt, sodass der Benutzer die PCT so anpassen kann, dass sie die in den Regeln verwendeten Felder enthält. Nachdem die Sitzung erstellt wurde, sollte sich der Wert dieser Spalte nicht mehr ändern.</p> <p>1) Diese Tabelle muss Teil der Systemtabellen sein. 2) Dieser Wert kann NULL sein, was bedeutet, dass keine benutzerdefinierten Spalten in der Sitzung verwendet werden.</p> <p>Gültige Werte: Eine beliebige Tabelle, die in der Konfiguration für die Vorlagentabellennamen aufgelistet wird.</p>	64	<p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Nein</p> <p>Vom System generiert? Nein</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Ja</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Nein</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Gültige Werte aus der Konfiguration.</p>
AgentChannel Name	VARCHAR	NULL		64	<p>Primärschlüssel? Nein</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
AgentInfoTemplateTable	VARCHAR	NULL	Jede Tabelle enthält die eindeutigen Identifikationswerte (IDs) von Agenten und Angaben zu ihrer Kapazität. Diese Tabellen müssen in der Unica Campaign-Systemdatenbank vorhanden sein.	64	Primärschlüssel? Nein
AgentCustomerRelationshipTemplateTable	VARCHAR	NULL	Die Tabelle für die Agent-Kunden-Beziehung enthält die eindeutigen Identifikationswerte (IDs) der Agenten und die Zielgruppen-ID der zugehörigen Kunden. Diese Tabelle muss in der Unica Campaign-Systemdatenbank vorhanden sein. Die Zielgruppenebene der Zielgruppen-ID muss mit der Zielgruppenebene Ihrer Unica Optimize-Sitzung übereinstimmen.	64	Primärschlüssel? Nein
PCTName	VARCHAR	NOT NULL	Dies ist der Name der PCT (Proposed Contacts Table; Tabelle vorgeschlagener Kontakte), die dieser Sitzung zugeordnet ist. Diese Tabelle muss in demselben Schema aktiv sein wie die Systemtabellen. Sie	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			enthält alle vorgeschlagenen Kontakte aus teilnehmenden Kampagnen. Gültige Werte: Das Format dieses Tabellennamens wird in der Software durch die Verwendung des Formats definiert: UACO_PCTXXXXXXXXXXXX, wobei XXXXXXXXXXXX die 10-ziffrige eingebettete „ACOSessionID“ ist.		Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja
OCTName	VARCHAR	NOT NULL	Dies ist der Name der OCT-Tabelle für diese Sitzung. Die OCT (Optimized Contacts Table; Tabelle optimierter Kontakte) enthält alle Transaktionen, die von Unica Optimize aus der PCT akzeptiert wurden. Dieses Feld darf nicht NULL sein. Gültige Werte: Das Format dieses Tabellennamens wird in der Software durch die Verwendung des Formats definiert: UACO_OCTXXXXXXXXXXXX, wobei XXXXXXXXXXXX die 10-ziffrige, mit	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			0 aufgefüllte „ACOSessionID“ ist.		Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja
POAName	VARCHAR	NOT NULL	Dies ist die Attributtabelle für vorgeschlagene Angebote dieser Sitzung. Sie enthält den Wert der Attribute für die Angebote, die in der PCT vorgeschlagen werden. Gültige Werte: Das Format dieses Tabellennamens wird in der Software durch die Verwendung des Formats definiert: UACO_POAXXXXXXXXXX, wobei XXXXXXXXXXXX die 10-ziffrige, mit 0 aufgefüllte „ACOSessionID“ ist.	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
TrxnScoreField	VARCHAR	NOT NULL	Dieses Feld dient zur Speicherung des Namens des Bewertungsfelds in der PCT, die dieser Sitzung zugeordnet wurde (siehe PCTName). Es wird als Bewertungsfeld für die Transaktionen in der PCT verwendet. Standardmäßig entspricht der Wert dieser Spalte dem Wert der Spalte "ScorePerOffer" aus der PCT. Gültige Werte: Alle numerischen Spalten aus der Benutzervorlagentabelle oder der Spalte „ScorePerOffer“ oder ein spezieller interner Wert zur Angabe der Bewertungsmatrix.	64	Konfiguration? Ja Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
ScoreAllOfferSeg	DOUBLE	NOT NULL	Dies ist die Bewertung aus der Bewertungsmatrix, die standardmäßig für alle Angebote oder Segmentkombinationen	53	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			verwendet wird, denen kein Wert zugeordnet ist.		Erforderliche Felder? Nein
			Gültige Werte: Eine beliebige positive numerische Bewertung.		Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
SessionStatusID	BIGINT	NOT NULL	Der Status der Sitzung. Informationen zu den gültigen Werten für diese Spalte finden Sie in der Tabelle UACO_SesnStatus.	19	Primärschlüssel? Nein
					Fremdschlüssel? Ja
			Gültige Werte: Informationen zu den gültigen Werten für diese Spalte finden Sie in der Tabelle UACO_SesnStatus.		Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CustomSettings Flag	Ganzzahl	NULL		10	Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Wird während der DDL-Ausführung zugewiesen. Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CustomSettings	VARCHAR	NULL		4000	Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja
XML					

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CreateDate	TIMESTAMPNOT	NULL	Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit), zu dem diese Sitzung erstellt wurde. Gültige Werte: Gültige Datum/ Uhrzeit.	23,3	Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CreateBy	Ganzzahl	NOT NULL	Die ASM-Benutzer-ID des Benutzers, der die Sitzung erstellt hat. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.	10	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
UpdateDate	TIMESTAMP	NOT NULL	Der letzte Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) auf dem Server, zu dem das Objekt aktualisiert (bearbeitet und gespeichert) wurde.	23,3	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Gültige Datum/ Uhrzeit.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter
UpdateBy	Ganzzahl	NOT NULL	Die ASM-Benutzer-ID des Benutzers, der das Objekt zuletzt aktualisiert hat. Identisch mit CreateBy bei der ersten Objekterstellung. Gültige Werte: Gültige ASM- Benutzer-ID	10	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
PolicyID	Ganzzahl	NOT NULL	Die ID der Sicherheitsrichtlinie, 10 zu der diese aktuelle Sitzung gehört. Gültige Werte: Alle gültigen PolicyID-Werte aus der Tabelle <code>usm_policy</code> in Unica Platform.		Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ACLID	Ganzzahl	NOT NULL	Für die zukünftige Verwendung.	10	Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
LastRunType	VARCHAR	NOT NULL	Diese Werte geben den Ausführungstyp der letzten Unica Optimize-Sitzung an, die ausgeführt wurde. Gültige Werte: Testlauf, Produktionsausführung, Nie ausgeführt.	64	Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein

Tabelle 8. Übergeordnete Tabellen von UACO_OptSession

Tabellenname	Beschreibung
UACO_SesnStatus	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Werten für den Status einer Unica Optimize-Sitzung. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UA_Folder	

Tabelle 9. Untergeordnete Tabellen von UACO_OptSession

Tabellenname	Beschreibung
UA_OptimizeProcess	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt ein einzelnes Optimize-Prozessfeld in der in einem Unica Campaign-Ablaufdiagramm verwendeten Darstellung dar.
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.
UACO_SesnOffer	Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.
UACO_SesnRunHist	Diese Tabelle enthält das Protokoll der Sitzungsausführungen, die ausgeführt wurden. Sie verweist auf die Berichtsdateien, die von den jeweiligen Ausführungen generiert wurden.
UACO_SesnSegment	Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.

UACO_PCTBase

Dies ist die Basistabelle, die zum Generieren der PCT verwendet wird. Alle Spalten in dieser Tabelle werden automatisch in der PCT angezeigt.

Tabelle 10. Beschreibungen der UACO_PCTBase-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ContactID	BIGINT	NOT NULL	Eine eindeutige ID eines (von Unica Optimize zugewiesenen) potenziellen Kontakts, der aus einem bestimmten Ablaufdiagramm stammt. Dieser numerische Wert ist innerhalb eines Ablaufdiagramms eindeutig. Dieses Feld wird in der PCT angegeben. Gültige Werte: Sich erhöhende positive Zahl, die für die Optimize-ID eindeutig ist.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein
OptimizeID	BIGINT	NOT NULL	Die Prozessfeld-ID für den Optimize-Prozess, der diese Transaktion generiert hat. Dieses Feld wird in der PCT angegeben.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			<p>Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.</p>		<p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Nein</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Nein</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Ja</p> <p>Konfiguration? Nein</p>
ScorePerOffer	DOUBLE	NOT NULL	<p>Dieses Feld enthält die Bewertung für eine bestimmte Transaktion, die von Unica Campaign bereitgestellt wird. Dieses Feld wird in der PCT angegeben.</p> <p>Gültige Werte: Eine beliebige nicht negative Zahl.</p>	53	<p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Nein</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein
CostPerOffer	DOUBLE	NOT NULL	Dieses Feld enthält die Kosten für eine bestimmte Transaktion, die von Unica Campaign bereitgestellt wird. Dieses Feld wird in der PCT angegeben. Gültige Werte: Eine beliebige nicht negative Zahl.	53	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OfferID	BIGINT	NOT NULL	Die ID des vorgeschlagenen Angebots. Dieses Feld wird in der PCT angegeben. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
KontaktDatumUhrzeit	TIMESTAMP	NOT NULL	<p>Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit), zu dem der Empfang dieser Transaktion beim Empfänger geplant ist. Dieses Feld wird in der PCT angegeben.</p> <p>Gültige Werte: Gültige Datum/ Uhrzeit.</p>	23,3	<p>Beim Speichern gefüllt? Nein</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Ja</p> <p>Konfiguration? Nein</p> <p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Ja</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Ja</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Nein</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Ja</p> <p>Konfiguration? Ja</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
Kanal	VARCHAR	NOT NULL	Der Kanal, über den dieses Angebot geliefert wird. (Obwohl „Channel“ ein Angebotsattribut darstellt, wird es in dieser Tabelle denormalisiert, da es von Unica Optimize zur Optimierung von Transaktionen benötigt wird, weil auf der Basis von „Channel“-Regeln erstellt werden können.) Dieses Feld erscheint in der PCT. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein
OfferCRC	BIGINT	NOT NULL	Dies ist ein CRC-Element, das für das Angebot und alle zugehörigen Attribute generiert wird. Es ermöglicht die rasche Identifikation des Unterschieds zwischen	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			zwei Angebotsversionen. Dieses Feld wird nur für die Berichterstellung verwendet. Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja
CellCode	VARCHAR	NOT NULL	Der Zellencode, der in Unica Campaign für diesen Empfänger zugewiesen wird. Gültige Werte: Eine beliebige Zeichenfolge, die dem Zellencodeformat entspricht, das vom Konfigurationsparameter CellCodeFormat in den	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Serversystemcodes angegeben wird.		Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Ja
TempOfferHistID	BIGINT	NOT NULL	Diese ID wird verwendet, um eine eindeutige Gruppe von Angebotsattributen zu korrelieren, da zahlreiche Angebote die gleiche Angebotsprotokoll-ID erhalten. Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Ja
					Konfiguration? Nein

UACO_POABase

Diese Tabelle enthält alle Spalten, die verwendet werden, um eine Tabelle parametrisierter Angebotsattribute (POA; Parameterized Offer Attributes) für eine Sitzung zu erstellen.

Tabelle 11. Beschreibungen der UACO_POABase-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
TempOfferHistID	BIGINT	NOT NULL	Eine eindeutige ID eines potenziellen Kontakts, der aus einem bestimmten Ablaufdiagramm stammt. Dieser numerische Wert ist innerhalb eines Ablaufdiagramms eindeutig. Dieses Feld erscheint in der POA-Tabelle für eine bestimmte Sitzung.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein
			Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OptimizeID	BIGINT	NOT NULL	Dieses Feld stimmt mit dem Feld OptimizeID in PCTBase überein, es wird jedoch in dieser Tabelle denormalisiert, damit Löschoptionen schneller ausgeführt werden können.	19	Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
AttributeID	BIGINT	NOT NULL	Die ID des Angebotsattributs. Jedes Angebot in der PCT verfügt über 0 oder mehr Attribute in dieser Tabelle. Jedes Attribut aller Angebote, das sich in der PCT befindet, verfügt über einen eindeutigen Wert in dieser Tabelle. Dieses Feld erscheint in der POA-Tabelle für eine bestimmte Sitzung.	19	Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
StringValue	VARCHAR	NULL	Nur eines der drei Felder StringValue, NumberValue oder DateTimeValue wird für eine Zeile gefüllt. Das gefüllte Feld basiert auf dem Feld UA_AttributeDef.AttributeType für diesen AttributeID-Wert. Das Währungsfeld (Currency) wird mit einem NumberValue-Wert gefüllt. Dieses Feld erscheint in der POA-Tabelle für eine bestimmte Sitzung. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.	512	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein
NumberValue	DOUBLE	NULL	Nur eines der drei Felder StringValue, NumberValue oder DateTimeValue wird für eine Zeile gefüllt. Das gefüllte Feld basiert auf dem Feld UA_AttributeDef.AttributeType	53	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			für diesen AttributeID-Wert. Das Währungsfeld (Currency) wird mit einem NumberValue-Wert gefüllt. Dieses Feld erscheint in der POA-Tabelle für eine bestimmte Sitzung. Gültige Werte: Beliebiger numerischer Wert.		Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein
DatetimeValue	TIMESTAMPNULL		Nur eines der drei Felder StringValue, NumberValue oder DateTimeValue wird für eine Zeile gefüllt. Das gefüllte Feld basiert auf dem Feld UA_AttributeDef.AttributeType für diesen AttributeID-Wert. Das Währungsfeld (Currency) wird mit einem NumberValue-Wert gefüllt. Dieses Feld erscheint	23,3	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			in der POA-Tabelle für eine bestimmte Sitzung.		Vom System generierter Korrekturwert?
			Gültige Werte: Gültige Datum/ Uhrzeit.		Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Ja
					Konfiguration? Ja

UACO_RConstraint

Diese Tabelle enthält die Gruppe generischer Regelbeschränkungstypen mit den zugehörigen Werten für jede Regel, die den jeweiligen Unterabschnitten zugeordnet wurden.

Tabelle 12. Beschreibungen der UACO_RConstraint-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Die systemgenerierte eindeutige ID, die zur Identifikation einer Regelinstanz verwendet wird.	19	Primärschlüssel? Ja
			Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der		Fremdschlüssel? Ja
					Erforderliche Felder? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.		Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RCTypeID	BIGINT	NOT NULL	Der Name der Regelbeschränkung. Gültige Werte: 1 = MinCost (Gleitkomma =0) 2 = MaxCost (Gleitkomma =0) 3 = MinCount (Zahl = 0) 4= MaxCount (Zahl =0) 5 = Anzahl von Tagen (0 = dieser Optimierungszeitraum) 6 = Unterabfrage Filter (XML) 7 = Unterabfrage Kanalfilter (XML) 8 = Sensitivität aktiviert? (1 = Aktivieren, 0 = Inaktivieren)	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.
RuleSubsection	BIGINT	NOT NULL	Eine ID, mit der festgestellt werden kann, zu welchem Teil einer Regel eine bestimmte Beschränkung gehört. Eine Regelbeschränkung, die nur einen Teil umfasst, erhält ihren Beschränkungsteil von Abschnitt A, wohingegen eine Regel, die über mehrere Teile (A/B-Regeln) verfügt, Beschränkungen in A und B hat.	19	Primärschlüssel? Ja
					Fremdschlüssel? Ja
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
			Gültige Werte: 1 = Abschnitt A 2 = Abschnitt B.		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.
StringValue	VARCHAR	NOT NULL	Jeder Beschränkungstyp verfügt über eine eigene gültige Gruppe von Werten. Einige Beschränkungen speichern in diesem Feld XML-Code, während andere in diesem Feld numerische Werte speichern. Beispiel: Eine MinCost-Beschränkung kann den Wert 10.12 aufweisen. Die Spalte enthält in diesem Fall die Zeichenfolge 10.12.	2048	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja
			Gültige Werte: Variiert auf Basis des Regelbeschränkungstyps (Details siehe gültige Werte zu RCTypeID).		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 13. Übergeordnete Tabellen von UACO_RConstraint

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.
UACO_RCType	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Werten für die Regelbeschränkungen. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UACO_RSubsection	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Unterabschnittswerten. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

UACO_RCType

Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Werten für die Regelbeschränkungen. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 14. Beschreibungen der UACO_RCType-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RCTypeID	BIGINT	NOT NULL	Der Typ der Regelbeschränkung.	19	Primärschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: 1 = MinCost (Gleitkomma =0) 2 = MaxCost (Gleitkomma =0) 3 = MinCount (Zahl = 0) 4= MaxCount (Zahl =0) 5 = Anzahl von Tagen (0 = dieser Optimierungszeitraum) 6 = Unterabfrage Filter (XML) 7 = Unterabfrage Kanalfilter (XML) 8 = Sensitivität aktiviert? (1 = Aktivieren, 0 = Inaktivieren)		Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung des Regelbeschränkungstyps.	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein
			Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.		

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.

Tabelle 15. Untergeordnete Tabellen von UACO_RCType

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RConstraint	Diese Tabelle enthält die Gruppe generischer Regelbeschränkungstypen mit den zugehörigen Werten für jede Regel, die den jeweiligen Unterabschnitten zugeordnet wurden.

UACO_RException

Diese Tabelle wird zum Speichern von Listen mit Ausnahmeregeln verwendet, die vom Benutzer hinzugefügt wurden.

Tabelle 16. Beschreibungen der UACO_RException-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleExID	BIGINT	NOT NULL	Die Ausnahmeregel-ID. Gültige Werte: Positive Ganzzahl	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Gültige Werte: Global eindeutige positive	19	Primärschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.		Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RuleExName	VARCHAR	NULL	Der Name der Ausnahmeregel. Gültige Werte: Text	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Ja
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 17. Übergeordnete Tabellen von UACO_RException

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.

Tabelle 18. Untergeordnete Tabellen von UACO_RException

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RExConstraint	Diese Tabelle wird zur Speicherung der Liste mit Ausnahmebedingungsbeschränkungen und der zugehörigen Werte verwendet.

UACO_RExConstraint

Diese Tabelle wird zur Speicherung der Liste mit Ausnahmebedingungsbeschränkungen und der zugehörigen Werte verwendet.

Tabelle 19. Beschreibungen der UACO_RExConstraint-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleExID	BIGINT	NULL	Die Ausnahmeregel-ID. Gültige Werte: Positive Ganzzahl	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RExTypeID	BIGINT	NULL	Die ID des Ausnahmebedingungsbeschränkungstyps. Gültige Werte: Positive Ganzzahl	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Ja Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
StringValue	VARCHAR	NOT NULL	Der Wert der Ausnahmebedingungsbeschränkung.	1024	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Nein

Gültige Werte: Text

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Ja
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 20. Übergeordnete Tabellen von UACO_RExConstraint

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RExType	Diese Tabelle wird zur Speicherung der Liste mit den unterstützten Ausnahmebedingungsbeschränkungstypen verwendet.
UACO_RException	Diese Tabelle wird zum Speichern von Listen mit Ausnahmeregeln verwendet, die vom Benutzer hinzugefügt wurden.

UACO_RExType

Diese Tabelle wird zur Speicherung der Liste mit den unterstützten Ausnahmebedingungsbeschränkungstypen verwendet.

Tabelle 21. Beschreibungen der UACO_RExType-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RExTypeID	BIGINT	NOT NULL	Die ID des Ausnahmebedingungsbeschränkungstyps.	19	Primärschlüssel? Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung des Ausnahmebedingungsbeschränkungstyps.	64	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Erforderliche Felder? Nein
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 22. Untergeordnete Tabellen von UACO_RExType

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RExConstraint	Diese Tabelle wird zur Speicherung der Liste mit Ausnahmebedingungsbeschränkungen und der zugehörigen Werte verwendet.

UACO_ROffer

Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebote, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.

Tabelle 23. Beschreibungen der UACO_ROffer-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Die systemgenerierte eindeutige ID, die zur Identifikation einer Regelinstanz verwendet wird. Gültige Werte: Alle zulässigen RuleID-Werte aus der Tabelle UACO_RConstraint.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
OfferID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID des Angebots,19 für das diese Regel gilt.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			<p>Gültige Werte: Alle gültigen OfferID-Werte in der Tabelle UA_Offer.</p>		<p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Nein</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Ja</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Ja</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Nein</p>
RuleSubsectionID	BIGINT	NOT NULL	<p>Eine ID, mit der festgestellt werden kann, zu welchem Teil einer Regel eine bestimmte Beschränkung gehört. Eine Regelbeschränkung, die nur einen Teil umfasst, erhält ihren Beschränkungsteil von Abschnitt A, wohingegen eine Regel, die über mehrere Teile (A/B-Regeln) verfügt,</p>	19	<p>Primärschlüssel? Ja</p> <p>Fremdschlüssel? Ja</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Ja</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Beschränkungen in A und B hat.		Vom System generierter Korrekturwert? Nein
			Gültige Werte: 1 = Abschnitt A 2 = Abschnitt B.		Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Tabelle 24. Übergeordnete Tabellen von UACO_ROffer

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.
UACO_RSubsection	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Unterabschnittswerten. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UA_Offer	

UACO_ROfferList

Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebotslisten, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.

Tabelle 25. Beschreibungen der UACO_ROfferList-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OfferListID	BIGINT	NOT NULL	Die ID der Angebotsliste, die im Bereich dieser Regel verwendet wird. Gültige Werte: Alle gültigen OfferID-Werte in der Tabelle UA_OfferList.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Die systemgenerierte eindeutige ID, die zur Identifikation einer Regelinstanz verwendet wird.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Alle zulässigen RuleID-Werte aus der Tabelle UACO_RConstraint.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RuleSubsectionID	BIGINT	NOT NULL	Eine ID, mit der festgestellt werden kann, zu welchem Teil einer Regel eine bestimmte Beschränkung gehört. Eine Regelbeschränkung, die nur einen Teil umfasst, erhält ihren Beschränkungsteil von Abschnitt A, wohingegen eine Regel, die über mehrere Teile (A/B-Regeln) verfügt,	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Beschränkungen in A und B hat.		Vom System generierter Korrekturwert? Nein
			Gültige Werte: 1 = Abschnitt A 2 = Abschnitt B.		Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.

Tabelle 26. Übergeordnete Tabellen von UACO_ROfferList

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.
UA_OfferList	
UACO_RSubsection	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Unterabschnittswerten. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

UACO_RSegment

Diese Tabelle enthält die Gruppe der Segmente, die die angegebene Regel für den angegebenen Unterabschnitt beschränken.

Tabelle 27. Beschreibungen der UACO_RSegment-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
SegmentID	BIGINT	NOT NULL	Die ID eines strategischen Segments, das den Bereich einer Regel definiert. Gültige Werte: Alle SegmentID-Werte aus der Tabelle UA_Segment.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Die systemgenerierte eindeutige ID, die zur Identifikation einer Regelinstanz verwendet wird. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RuleSubsectionID	BIGINT	NOT NULL	Eine ID, mit der festgestellt werden kann, zu welchem Teil einer Regel eine bestimmte Beschränkung gehört. Eine Regelbeschränkung, die nur einen Teil umfasst, erhält	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			ihren Beschränkungsteil von Abschnitt A, wohingegen eine Regel, die über mehrere Teile (A/B-Regeln) verfügt, Beschränkungen in A und B hat.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
			Gültige Werte: 1 = Abschnitt A 2 = Abschnitt B.		

Tabelle 28. Übergeordnete Tabellen von UACO_RSegment

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.
UACO_RSubsection	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Unterabschnittswerten. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

UACO_RSubsection

Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Unterabschnittswerten. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 29. Beschreibungen der UACO_RSubsection-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleSubsectionID	BIGINT	NOT NULL	Eine ID, mit der festgestellt werden kann, zu welchem Teil einer Regel eine bestimmte Beschränkung gehört. Eine Regelbeschränkung, die nur einen Teil umfasst, erhält ihren Beschränkungsteil von Abschnitt A, wohingegen eine Regel, die über mehrere Teile (A/B-Regeln) verfügt, Beschränkungen in A und B hat.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung der Regelunterabschnitte. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.	64	der DDL-Ausführung. Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.

Tabelle 30. Untergeordnete Tabellen von UACO_RSubsection

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RConstraint	Diese Tabelle enthält die Gruppe generischer Regelbeschränkungstypen mit den zugehörigen Werten für jede Regel, die den jeweiligen Unterabschnitten zugeordnet wurden.
UACO_ROffer	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebote, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.
UACO_ROfferList	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebotslisten, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.
UACO_RSegment	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Segmente, die die angegebene Regel für den angegebenen Unterabschnitt beschränken.

UACO_Rule

Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.

Tabelle 31. Beschreibungen der UACO_Rule-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleID	BIGINT	NOT NULL	Die systemgenerierte eindeutige ID, die zur Identifikation einer Regelinstanz verwendet wird. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
Name	VARCHAR	NOT NULL	Der Name der Regel. Regelnamen müssen innerhalb einer bestimmten Sitzung eindeutig sein.	64	Primärschlüssel? Nein
			Gültige Werte: Beliebige Textzeichen, mit Ausnahme der standardmäßig nicht zulässigen Sondernamenszeichen, müssen ein eindeutiger Name in der Sitzung sein.		Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die optionale Beschreibung der Regel. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen	512	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleTypeID	BIGINT	NOT NULL	Der Typ der Regel. Gültige Werte: 1 = Kunden in, Nur Ein-/Ausschließen 2 = Interaktionen, bei denen, Nur Ein-/Ausschließen 3 = Min./max. Angebote 4 = Max. Pakete 5 = Min./max. Gesamtkosten 6 = Min./max. Angebote 7 = Nicht verwendet 8 = Min. Anzahl eindeutiger Angebote 9 = Max. Anzahl Duplikate 10 = Niemals A mit B 11 = Niemals A gefolgt von B 12 = B nur mit A.	19	Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleSubtypelD	BIGINT	NOT NULL	Eine Kennung zur weiteren Qualifizierung des Regeltyps. Gültige Werte: 1 = Keine 2 = Einschließen 3 = Ausschließen	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die ID, die die Sitzung, zu der die Regel gehört, eindeutig identifiziert.	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Alle zulässigen ACOSessionID-Werte in der Tabelle UACO_OptSession.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
CreateDate	TIMESTAMPNOT	NULL	Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) des Servers, zu dem die Regel erstellt wurde. Gültige Werte: Datum/Uhrzeit validieren	23,3	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein
CreateBy	Ganzzahl	NOT NULL	Die ASM-Benutzer-ID des Benutzers, der diese Regel erstellt hat. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.	10	Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
UpdateDate	TIMESTAMPNOT	NULL	Der letzte Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) auf dem Server, zu dem die Regel aktualisiert (bearbeitet und gespeichert) wurde. Identisch mit CreateDate für die erste Regelerstellung. Gültige Werte: Datum/Uhrzeit validieren	23,3	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
UpdateBy	Ganzzahl	NOT NULL	Die ASM-Benutzer-ID des Benutzers, der die Regel zuletzt aktualisiert hat. Identisch mit CreateBy bei der ersten Regelerstellung. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID.	10	Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein

Tabelle 32. Übergeordnete Tabellen von UACO_Rule

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RuleType	Diese Tabelle enthält eine Suche nach Regeltypen, die zum Erzwingen der Datenintegrität für die Regel verwendet werden, die in einer Sitzung erstellt wird. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UACO_RuleSubtype	Diese Tabelle enthält eine Suche nach Regeluntertypen, die zum Beschreiben der Regel verwendet werden. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

Tabelle 33. Untergeordnete Tabellen von UACO_Rule

Tabellenname	Beschreibung
UACO_RConstraint	Diese Tabelle enthält die Gruppe generischer Regelbeschränkungstypen mit den zugehörigen Werten für jede Regel, die den jeweiligen Unterabschnitten zugeordnet wurden.
UACO_RException	Diese Tabelle wird zum Speichern von Listen mit Ausnahmeregeln verwendet, die vom Benutzer hinzugefügt wurden.
UACO_ROffer	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebote, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.
UACO_ROfferList	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Angebotslisten, die die Regel für den Unterabschnitt beschränken.
UACO_RSegment	Diese Tabelle enthält die Gruppe der Segmente, die die angegebene Regel für den angegebenen Unterabschnitt beschränken.

UACO_RuleSubtype

Diese Tabelle enthält eine Suche nach Regeluntertypen, die zum Beschreiben der Regel verwendet werden. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 34. Beschreibungen der UACO_RuleSubtype-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleSubtypeID	BIGINT	NOT NULL	Eine Kennung zur weiteren Qualifizierung des Regeltyps. Gültige Werte: 1 = Keine 2 = Einschließen 3 = Ausschließen	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
Beschreibung	VARCHAR	NOT NULL	Die Beschreibung dieses Regeluntertyps. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.	64	der DDL- Ausführung. Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während der DDL- Ausführung.

Tabelle 35. Untergeordnete Tabellen von UACO_RuleSubtype

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.

UACO_RuleType

Diese Tabelle enthält eine Suche nach Regeltypen, die zum Erzwingen der Datenintegrität für die Regel verwendet werden, die in einer Sitzung erstellt wird. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 36. Beschreibungen der UACO_RuleType-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RuleTypeID	BIGINT	NOT NULL	Die ID des Regeltyps. Gültige Werte: 1 = Kunden in, Nur Ein-/Ausschließen 2 = Interaktionen, bei denen, Nur Ein-/Ausschließen 3 = Min./max. Angebote 4 = Max. Pakete 5 = Min./max. Gesamtkosten 6 = Min./max. Angebote 7 = Nicht verwendet 8 = Min. Anzahl eindeutiger Angebote 9 = Max. Anzahl Duplikate 10 = Niemals A mit B 11 = Niemals A gefolgt von B 12 = B nur mit A.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung des Regeltyps.	64	Primärschlüssel? Nein
			Gültige Werte: Beliebige Zeichenfolge.		Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Nein
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration?
					Erstellt während der DDL-Ausführung.

Tabelle 37. Untergeordnete Tabellen von UACO_RuleType

Tabellenname	Beschreibung
UACO_Rule	Diese Tabelle enthält die grundlegende Beschreibung der Regel, die in einer Unica Optimize-Sitzung verwendet wird.

UACO_SesnOffer

Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.

Tabelle 38. Beschreibungen der UACO_SesnOffer-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
OfferID	BIGINT	NOT NULL	Die eindeutige ID eines Angebots in der Optimierungssitzung.	19	Primärschlüssel? Ja
			Gültige Werte: Alle gültigen OfferID-Werte in der Tabelle UA_Offer.		Fremdschlüssel? Ja
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die ID zur eindeutigen Identifikation der Unica Optimize-Sitzung. Gültige Werte: Alle zulässigen ACOSessionID-Werte aus der Tabelle UACO_OptSession.	19	Primärschlüssel? Ja
					Fremdschlüssel? Ja
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
OfferOrder	Ganzzahl	NOT NULL	Dieser Wert wird verwendet, um die Anzeigereihenfolge von Angeboten in den Berichten anzugeben.	10	Primärschlüssel? Nein
					Fremdschlüssel? Nein
			Gültige Werte: Ein über sämtliche Einträge für diesen ACOSessionID-Wert eindeutiger numerischer Wert. Es muss sich um eine zunehmende positive Zahl ungleich null handeln.		Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Ja
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ScoreAllSegments	DOUBLE	NOT NULL	<p>Dies ist die Bewertung für alle Segmente, die in <code>UACO_OfferSeg</code> für die angegebene OfferID in der aktuellen Zeile nicht über eine Bewertung verfügen. Bei der Auswertung der Bewertungsmatrix wird diese Bewertung verwendet, wenn die Kombination aus Angebot und Segment keinen expliziten Wert in der Tabelle <code>UACO_OfferSeg</code> ergibt.</p> <p>Gültige Werte: Ein beliebiger positiver numerischer Wert.</p>	53	<p>Konfiguration? Nein</p> <p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Nein</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p> <p>Vom Benutzer eingegeben? Ja</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Ja</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Nein</p>
Aktivieren	Ganzzahl	NOT NULL	<p>Dieser Wert wird als Indikator der Gültigkeit des in <code>ScoreAllSegments</code> gespeicherten Wertes</p>	10	<p>Primärschlüssel? Nein</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			verwendet. Wenn dieser Wert auf 1 gesetzt ist, dann wird der Wert in ScoreAllSegments verwendet. Andernfalls wird er ignoriert, wenn die Bewertung der Schnittstelle von Angebot und Segment ermittelt wird.		Fremdschlüssel? Nein
			Gültige Werte: 0 oder 1		Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 39. Übergeordnete Tabellen von UACO_SesnOffer

Tabellenname	Beschreibung
UA_Offer	
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

Tabelle 40. Untergeordnete Tabellen von UACO_SesnOffer

Tabellenname	Beschreibung
UACO_OfferSeg	Diese Tabelle enthält die Bewertungen, die in der Bewertungsmatrix am Schnittpunkt eines Angebots und eines Segments verwendet werden.

UACO_SesnRunHist

Diese Tabelle enthält das Protokoll der Sitzungsausführungen, die ausgeführt wurden. Sie verweist auf die Berichtsdateien, die von den jeweiligen Ausführungen generiert wurden.

Tabelle 41. Beschreibungen der UACO_SesnRunHist-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RunID	BIGINT	NOT NULL	Die ID der Sitzungsausführung. Dieser numerische Wert wird nach jeder Ausführung einer bestimmten Sitzung automatisch erhöht. Gültige Werte: Global eindeutige positive Ganzzahl innerhalb der Konfigurationsparameterwerte von internalIDLowerLimit und internalIDUpperLimit für generierte Werte.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die ID zur eindeutigen Kennzeichnung der einzelnen Sitzungen. Gültige Werte: Alle zulässigen ACOSessionID-Werte aus der Tabelle <code>UACO_OptSession</code> .	19	Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RunBy	Ganzzahl	NOT NULL	Die ASM-Benutzer-ID des Benutzers, der die Sitzung zuletzt ausgeführt hat. Gültige Werte: Gültige ASM-Benutzer-ID	10	Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
StartTime	TIMESTAMP	NOT NULL	Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit), zu dem die Sitzungsausführung gestartet wurde.	23,3	Primärschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Datum/Uhrzeit validieren		Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Ja
EndTime	TIMESTAMPNULL		Der Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit), zu dem die Sitzungsausführung ausgeführt wurde. Gültige Werte: Gültige Datum/Uhrzeit.	23,3	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Ja
FinalStatus	VARCHAR	NULL	Eine XML-Zeichenfolge, die den letzten Status der Sitzungsausführung darstellt. Gültige Werte: XML-Zeichenfolgen.	1028	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
ReportFileName	VARCHAR	NOT NULL	Der Name der Berichtsdatei, die für diese spezielle Sitzungsausführung generiert wurde. Gültige Werte: Alle gültigen Dateinamen, die vom System mithilfe von ACOSessionID generiert werden.	64	Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Ja Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RunTypeID	BIGINT	NOT NULL	Der Typ der Ausführung. Gültige Werte: 1 = Produktionsausführung 2 = Testlauf	19	Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Erstellt während

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
----------	------	-------	--------------	-------	-----------------------

der DDL-Ausführung.

Tabelle 42. Übergeordnete Tabellen von UACO_SesnRunHist

Tabellenname	Beschreibung
UACO_SesnRunType	Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Ausführungstypen. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

UACO_SesnRunType

Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Ausführungstypen. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 43. Beschreibungen der UACO_SesnRunType-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
RunTypeID	BIGINT	NOT NULL	Dieser Feldname spezifiziert die Unica Campaign-Sitzungsausführungstypen (außer Testmodus). Gültige Werte: 1 = Produktionsausführung 2 = Testlauf	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung des Ausführungstyps.	64	Primärschlüssel? Nein
			Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.		Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Nein
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Erstellt während der DDL-Ausführung.

Tabelle 44. Untergeordnete Tabellen von UACO_SesnRunType

Tabellenname	Beschreibung
UACO_SesnRunHist	Diese Tabelle enthält das Protokoll der Sitzungsausführungen, die ausgeführt wurden. Sie verweist auf die Berichtsdateien, die von den jeweiligen Ausführungen generiert wurden.

UACO_SesnSegment

Diese Tabelle trägt zur Definition von zwei Elementen bei: Der Bewertungsmatrix und den „angezeigten Segmenten“, die in der Sitzung verwendet werden.

Tabelle 45. Beschreibungen der UACO_SesnSegment-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
SegmentID	BIGINT	NOT NULL	Die ID eines strategischen Segments.	19	Primärschlüssel? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Alle SegmentID-Werte aus der Tabelle UA_Segment.		Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
ACOSessionID	BIGINT	NOT NULL	Die ID zur eindeutigen Kennzeichnung der einzelnen Sitzungen. Gültige Werte: Alle zulässigen ACOSessionID-Werte aus der Tabelle UACO_OptSession.	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Ja Erforderliche Felder? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Ja
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
SegmentOrder	Ganzzahl	NOT NULL	Die Reihenfolge, in der das Segment verwendet wird, um zu ermitteln, wann die Bewertungsmatrix angewendet werden soll. Da der Wert der Bewertungsmatrix eine Kombination aus Segment und Angebot darstellt, kann die Zielgruppenebene theoretisch in mehreren Segmenten vorkommen. Das Feld SegmentOrder definiert, welches Segment	10	Primärschlüssel? Nein
					Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Ja
					Vom System generierter Korrekturwert? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			<p>zuerst überprüft wird. Das erste Segment, das eine Übereinstimmung aufweist, wird verwendet, um die Bewertung der Transaktion zu ermitteln. Das Feld wird auch verwendet, um die Anzeigereihenfolge zu Berichtserstellungszwecken festzulegen.</p> <p>Gültige Werte: Ein über sämtliche Einträge für diesen ACOSessionID-Wert eindeutiger numerischer Wert. Es muss sich um eine zunehmende positive Zahl ungleich null handeln.</p>		<p>Vom Benutzer eingegeben? Ja</p> <p>Beim Erstellen gefüllt? Ja</p> <p>Beim Speichern gefüllt? Ja</p> <p>Beim Ausführen gefüllt? Nein</p> <p>Konfiguration? Nein</p>
ScoreAllOffers	DOUBLE	NOT NULL	<p>Dies ist die Bewertung für alle Segmente, die in <code>UACO_offerSeg</code> für die angegebene SegmentID in der aktuellen Zeile nicht über eine Bewertung verfügen. Bei der Auswertung der Bewertungsmatrix wird diese Bewertung verwendet, wenn die Kombination aus Angebot und Segment keinen expliziten Wert in der Tabelle <code>UACO_offerSeg</code> ergibt.</p>	53	<p>Primärschlüssel? Nein</p> <p>Fremdschlüssel? Nein</p> <p>Erforderliche Felder? Ja</p> <p>Vom System generiert? Nein</p> <p>Vom System generierter Korrekturwert? Nein</p>

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Gültige Werte: Ein beliebiger positiver numerischer Wert.		Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Ja Beim Speichern gefüllt? Ja Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
Aktivieren	Ganzzahl	NOT NULL	Dieser Wert wird als Indikator der Gültigkeit des in ScoreAllOffers gespeicherten Wertes verwendet. Wenn dieser Wert auf 1 gesetzt ist, dann wird der Wert in ScoreAllOffers verwendet. Andernfalls wird er ignoriert, wenn die Bewertung der Schnittstelle von Angebot und Segment ermittelt wird. Gültige Werte: 0 oder 1	10	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Ja

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Beim Speichern gefüllt? Ja
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein

Tabelle 46. Übergeordnete Tabellen von UACO_SesnSegment

Tabellenname	Beschreibung
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

Tabelle 47. Untergeordnete Tabellen von UACO_SesnSegment

Tabellenname	Beschreibung
UACO_OfferSeg	Diese Tabelle enthält die Bewertungen, die in der Bewertungsmatrix am Schnittpunkt eines Angebots und eines Segments verwendet werden.

UACO_SesnStatus

Diese Tabelle enthält eine Suche nach gültigen Werten für den Status einer Optimize-Sitzung. Die Inhalte dieser Tabelle werden mit den erwarteten Werten für ein bestimmtes Release von Unica Optimize korrigiert.

Tabelle 48. Beschreibungen der UACO_SesnStatus-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
SessionStatusID	BIGINT	NOT NULL	Der Status dieser Sitzung. Gültige Werte: 1 = Frei 2 = Gesperrt	19	Primärschlüssel? Ja Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Ja Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Nein Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Wird während der DDL-Ausführung zugewiesen. Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Nein
Beschreibung	VARCHAR	NULL	Die Beschreibung des Wertes für SessionStatusID. Gültige Werte: Beliebige Textzeichen.	64	

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Nein
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Wird während der DDL-Ausführung zugewiesen.

Tabelle 49. Untergeordnete Tabellen von UACO_SesnStatus

Tabellenname	Beschreibung
UACO_OptSession	Ein Eintrag in dieser Tabelle stellt eine einzelne Unica Optimize-Sitzung mit allen zugehörigen Metadaten dar.

UACO_UserTable

Dies ist ein Beispiel einer Benutzertabelle, die vom Benutzer angegeben werden kann, um die angefügten Spalten der PCT während der Sitzungserstellung zu definieren.

Tabelle 50. Beschreibungen der UACO_UserTable-Felder

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
CharColumn	CHAR	NULL	Ein Beispiel für die Verwendung einer char-basierten Spalte als benutzerdefinierte Spalte. Wenn der Benutzer diese Tabelle zur Erstellung einer Sitzung auswählt, dann ist jede Spalte in dieser Tabelle Teil der PCT.	20	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
RealColumn	DOUBLE	NULL	Ein Beispiel für die Verwendung einer real-basierten Spalte als benutzerdefinierte Spalte. Wenn der Benutzer diese Tabelle zur Erstellung einer	53	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
			Sitzung auswählt, dann ist jede Spalte in dieser Tabelle Teil der PCT.		Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein Vom System generierter Korrekturwert? Nein Vom Benutzer eingegeben? Ja Beim Erstellen gefüllt? Nein Beim Speichern gefüllt? Nein Beim Ausführen gefüllt? Nein Konfiguration? Nein
IntColumn	BIGINT	NOT NULL	Ein Beispiel für die Verwendung einer int-basierten Spalte als benutzerdefinierte Spalte. Wenn der Benutzer diese Tabelle zur Erstellung einer Sitzung auswählt, dann ist jede Spalte in dieser Tabelle Teil der PCT.	19	Primärschlüssel? Nein Fremdschlüssel? Nein Erforderliche Felder? Ja Vom System generiert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein
VarCharColumn	VARCHAR	NULL	Ein Beispiel für die Verwendung einer varchar-basierten Spalte als benutzerdefinierte Spalte. Wenn der Benutzer diese Tabelle zur Erstellung einer Sitzung auswählt, dann ist jede Spalte in dieser Tabelle Teil der PCT.	64	Primärschlüssel? Nein
					Fremdschlüssel? Nein
					Erforderliche Felder? Ja
					Vom System generiert? Nein
					Vom System generierter Korrekturwert? Nein

Feldname	Type	Null?	Beschreibung	Länge	Zusätzliche Attribute
					Vom Benutzer eingegeben? Ja
					Beim Erstellen gefüllt? Nein
					Beim Speichern gefüllt? Nein
					Beim Ausführen gefüllt? Nein
					Konfiguration? Nein