



Vordefinierte Elemente (CI)

# SQL Server - Vordefinierte Elemente (CI)

## 1 SQL Server

Name

### 1.1 SQL Scans

Scandatum, Status, Sortierung, Verbindungstimeout (Einheit: #,##0 s), Ausführungstimeout (Einheit: #,##0 s), Servername

#### 1.1.1 Datenbanken

Name, Größe (Einheit: #,##0.00 MB; Faktor: 1048576,00), Besitzer, Erstellt am, Status, Kompatibilitätsgrad, Zugriff beschränken, Wiederherstellungsmodell, Sortierung, Aktualisierbarkeit, Version, Sortierreihenfolge, Flags

##### 1.1.1.1 Systemtabellen

Name, Besitzer, Typ

###### 1.1.1.1.1 Spalten

Spaltenname, Datentyp, Numerische Genauigkeit, Länge (Einheit: #,##0), Numerische Dezimalstellen, Basiszahl, Null-Werte zulassen, Ist Primärschlüssel, Ist Fremdschlüssel

###### 1.1.1.1.2 Schlüssel

Fremdschlüssel Tabelle, Fremdschlüssel Spalte, Spalte, Name

###### 1.1.1.2 Tabellen

Name, Besitzer, Typ

###### 1.1.1.2.1 Spalten

Spaltenname, Datentyp, Numerische Genauigkeit, Länge (Einheit: #,##0), Numerische Dezimalstellen, Basiszahl, Null-Werte zulassen, Ist Primärschlüssel, Ist Fremdschlüssel

###### 1.1.1.2.2 Schlüssel

Fremdschlüssel Tabelle, Fremdschlüssel Spalte, Spalte, Name

###### 1.1.1.3 Sichten

Name, Besitzer, Typ

###### 1.1.1.3.1 Spalten

Spaltenname, Datentyp, Numerische Genauigkeit, Länge (Einheit: #,##0), Numerische Dezimalstellen, Basiszahl, Null-Werte zulassen, Ist Primärschlüssel, Ist Fremdschlüssel

###### 1.1.1.4 Prozeduren

Name, Erstelldatum, Änderungsdatum, Typ, Quelle

## SQL Server - Vordefinierte Elemente (CI)

### 1.1.1.4.1 Parameter

Name, Datentyp, Länge, Größe, Genauigkeit, Ist Ausgabe, Ordnungsposition

### 1.1.1.5 Gespeicherter Systemprozeduren

Name, Erstelldatum, Änderungsdatum, Typ, Quelle

#### 1.1.1.5.1 Parameter

Name, Datentyp, Länge, Größe, Genauigkeit, Ist Ausgabe, Ordnungsposition

### 1.1.1.6 Benutzer

Name, Typ, SID, Erstelldatum, Änderungsdatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle

#### 1.1.1.6.1 Rollen

Erstelldatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle, Änderungsdatum, Name, SID, Typ

#### 1.1.1.6.2 Berechtigungen

Name, Status, Objektname, Klasse

### 1.1.1.7 Rollen

Name, Typ, SID, Erstelldatum, Änderungsdatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle

#### 1.1.1.7.1 Mitglieder

Erstelldatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle, Änderungsdatum, Name, SID, Typ

#### 1.1.1.7.2 Berechtigungen

Name, Status, Objektname, Klasse

### 1.1.1.8 Anwendungsrollen

Name, Typ, SID, Erstelldatum, Änderungsdatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle

#### 1.1.1.8.1 Mitglieder

Erstelldatum, Standard Schemaname, Ist Standard Rolle, Änderungsdatum, Name, SID, Typ

#### 1.1.1.8.2 Berechtigungen

Name, Status, Objektname, Klasse

### 1.1.2 Anmeldungen

SQL Benutzer ID, Anmeldename, SID, Standarddatenbank, Standardsprache, Benutzername einer Datenbank zugeordnet, Ist einem Remote Benutzernamen zugeordnet, Typ, Erstelldatum, Änderungsdatum, Ist Deaktiviert

## SQL Server - Vordefinierte Elemente (CI)

### 1.1.2.1 Serverrollen

Ist einem Remote Benutzernamen zugeordnet, Benutzername einer Datenbank zugeordnet, Erstellungsdatum, Standarddatenbank, Standardsprache, Ist Deaktiviert, Anmeldename, Änderungsdatum, SID, Typ

### 1.1.2.2 Benutzerzuordnung

Datenbank, Benutzer

#### 1.1.2.2.1 Datenbankrollen

Name

### 1.1.2.3 Berechtigungen

Name, Status, Objektname, Klasse

### 1.1.3 Serverrollen

SQL Benutzer ID, Anmeldename, SID, Standarddatenbank, Standardsprache, Benutzername einer Datenbank zugeordnet, Ist einem Remote Benutzernamen zugeordnet, Typ, Erstellungsdatum, Änderungsdatum, Ist Deaktiviert

#### 1.1.3.1 Mitglieder

Ist einem Remote Benutzernamen zugeordnet, Benutzername einer Datenbank zugeordnet, Erstellungsdatum, Standarddatenbank, Standardsprache, Ist Deaktiviert, Anmeldename, Änderungsdatum, SID, Typ

#### 1.1.3.2 Berechtigungen

Name, Status, Objektname, Klasse

### 1.1.4 DTS Pakete

Name, Beschreibung, Erstellungsdatum, Besitzer, Paketgröße (Einheit: #,##0.00 MB; Faktor: 1048576,00), Ist Besitzer, Pakettyp