



AF40 Data Integrity

AF40 Data Integrity bietet Funktionalitäten zur Erstellung von Integritätsregeln. Es erweitert die bereits durch Ihre Oracle Datenbank vorhandenen Möglichkeiten zur Sicherstellung der Datenintegrität (Constraints etc.).

AF40 Data Integrity bietet Ihnen eine Oberfläche, über die Sie ohne zusätzlichen Programmieraufwand individuelle Integritätsregeln in Ihre DB integrieren können.

AF40 Data Integrity minimiert das Risiko von inkonsistenten Daten, also einem Datenschiefezustand. Durch die Korrektheit und Unversehrtheit der Daten wird die korrekte Funktionalität Ihrer Systeme sichergestellt.

Folgende Funktionalitäten stehen Ihnen zur Verfügung

- Definition von Integritätsregeln zu einzelnen Tabellen
- Definition von tabellenübergreifenden Integritätsregeln
- Definition der Integritätsregeln in Form von SQL-Ausdrücken
- Festlegung der Reaktion bei Regelverletzungen, z.B. Protokollierung oder Ablehnung der Daten
- Möglichkeit zum Auditing von Änderungen in Tabellen

Voraussetzungen

- Oracle Datenbank ab 11g

**Möchten Sie mehr zum Thema AF40 Data Integrity erfahren?
Wir informieren Sie gerne:**



Karsten Meyer-Kühl
Director Competence Center Oracle
T: +49 511 61 68 04 - 31
E: K.Meyer-kuehl@it-p.de



Simone Kielhorn
Oracle Consultant
T: +49 511 61 68 04 - 271
E: S.Kielhorn@it-p.de