

---

## Implementing and Maintaining Microsoft SQL Server 2008 Analysis Services

**Dauer: 3 Tage    Kursnummer: M6234**

---

### Überblick:

Im Rahmen dieses dreitägigen Kurses wird die Erstellung einer multidimensionalen Struktur für Ihre BI (Business Intelligence) Lösung vermittelt. Dabei werden Aspekte der Business Anforderungen und technische Anforderungen in Betracht gezogen und an Hand von Übungen im Training umgesetzt.

In diesem Kurs werden standardmäßig englische Kursunterlagen (MOC 6234) verwendet.

---

### Wer soll teilnehmen?:

Dieses Training richtet sich an alle Mitarbeiter im Unternehmen, die eine BI Struktur in Form einer multidimensionalen Auswertung erstellen und verwenden möchten.

---

### Voraussetzungen:

- Grundlegende Kenntnisse im Bereich von relationalen Datenbanken

### Examen und Zertifizierungen

- Microsoft Exam 70-448 TS: Microsoft SQL Server 2008 Business Intelligence – Development and Maintenance
- 

### Folgekurse:

- Implementing and Maintaining Microsoft SQL Server 2008 Integration Services (M6235)
  - Implementing and Maintaining Microsoft SQL Server 2008 Reporting Services (M6236)
- 

### Detaillierte Kursbeschreibung:

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>■ Erklärung der Begriffe Business Intelligence, Data Warehousing, OLAP und Analysis Services.</li><li>■ Erstellung einfacher Cubes</li><li>■ Erstellung verschiedener Dimensionen (Standard, Time, Parent-Child)</li><li>■ Konzeption und Umsetzung von Measures und Measure Groups</li><li>■ Spezielle Funktionen für eine „Finance Measure Group“</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Aggregationen und Hierarchien verwenden</li><li>■ Grundlegende Verwendung der MDX-Sprache</li><li>■ Erläuterung der verschiedenen Relationships (Referenced, Many to Many)</li><li>■ Übersetzungen hinzufügen</li><li>■ Arbeiten mit unterschiedlichen Währungen</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Aktionen und Key Performance Indicators</li><li>■ Hinzufügen von Berechtigungen</li><li>■ Verwaltung der Partitionierung</li><li>■ Erstellung von Data Mining Projekten (Entscheidungsbäume, Clustering, ..)</li></ul> |
|---|--|--|
- 

### Weitere Informationen:

Für weitere Informationen oder Buchung kontaktieren Sie uns bitte unter 01/66 55 655 3000

[info@globalknowledge.at](mailto:info@globalknowledge.at)

[www.globalknowledge.at](http://www.globalknowledge.at)

Global Knowledge Network GmbH, Gutheil-Schoder Gasse 7a, A-1101 Wien

---