

Der Microsoft SQL Server 2005 ist das aktuelle relationale Datenbank-System für Unternehmen von Microsoft. Die eingebauten Funktionen für Business Intelligence erlauben das Auswerten mit Datawarehouse-Technologien.

#### Ihr Nutzen

In diesem Seminar liegt der Schwerpunkt auf der Planung von Datawarehouses, Datamarts und Mining-Technologien. Ausserdem bekommen Sie einen Überblick über die Daten-Extraktions-Techniken von SQL 2005.

#### Preis pro Teilnehmer

EUR 790,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

#### Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

#### Seminarinhalte

##### Tag 1

- \* BI-Architekturen
  - Was ist BI?
  - Überblick über die Architektur
- \* Der BI-Projektlebenszyklus
  - Planung eines BI-Projekts
  - Voraussetzungen
  - Überarbeiten des Projekts
- \* Die Entwicklung von BI
  - Einführung
  - Verwaltung der BI-Umgebung
  - Der Datenverwaltungsprozess

##### Tag 2

- \* Das Design der Infrastruktur
  - Voraussetzungen
  - Design
  - Skalierbarkeit und Verfügbarkeit
- \* Die Verwaltung von BI-Abläufen
  - Überblick
  - Instandhaltung und Aufgaben
  - Archivierung
  - Kontinuität

#### Voraussetzungen

MS-SQL Server 2005: Writing Queries Using Transact-SQL,~5009  
MS-SQL Server 2005: Implementing and Maintaining~5010  
oder dem entsprechende Kenntnisse

#### Hinweise

MOC2794, Dieses Seminar dient zur Vorbereitung auf die Zertifizierungsprüfung 70-446.

Version: 2005

