

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

