SQL Server

Managing SQL Business Intelligence Operations



SQL Server ist die Datenbank-Plattform von Microsoft für relationale Datenbanken, Hochverfügbarkeit und Business Intelligence.

Ihr Nutzen

Dieser dreitägige Kurs richtet sich an Datenbankexperten, die Business Intelligence (BI) -Operationen verwalten. Dieser Kurs befasst sich mit verschiedenen Optionen, die es Geschäftsbenutzern ermöglichen, Daten zu analysieren und ihre Ergebnisse auszutauschen.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1950,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

- 1. Tag
- * Einführung in die Ablaufverwaltung in BI-Lösungen
- Gründe für BI-Abläufe
- Rollen in BI-Abläufen
- In BI-Abläufen verwendete Technologien
- Umgebungen und Standards
- * Konfiguration von BI-Komponenten
- Bedeutung eines standardisierten Aufbaus
- Konfigurationsüberlegungen für BI-Technologien
- BI-Architekturen
- SharePoint-BI-Umgebungen
- * Verwaltung der Business-Intelligence-Sicherheit
- Sicherheitsansatz für BI-Lösungen
- Sicherheitskomponenten
- Sicherheitsansatz für BI-Komponenten
- Sicherheitsansatz in verschiedenen BI-Umgebungen
- * Bereitstellung von BI-Lösungen
- Anwendungslebenszyklusverwaltung für BI-Lösungen
- Stand-alone-Bereitstellungen
- Teambasierte Bereitstellungen
- * Protokollierung und Überwachung in BI-Abläufen
- Notwendigkeit für Protokollierung und Überwachung
- Protokollierungsoptionen
- Überwachungsoptionen
- Einrichtung von Alarmen
- * Troubleshooting von BI-Lösungen
- Troubleshooting fehlgeschlagener BI-Lösungen
- Troubleshooting des Data Warehouse
- Troubleshooting der SQL Server Analysis Services
- Troubleshooting der SQL Server Reporting Services
- * Performancetuning für BI-Abfragen

Voraussetzungen

Developing SQL Data Models~8741

oder dem entsprechende Kenntnisse

Kenntnisse in Datenanalyse, SharePoint und Excel

Hinweise

MOC10988,

Version: 2022

