

MS Exchange Server ist die E-Mail und Groupware Plattform für Unternehmen von Microsoft. Das Web-Storage System ist die objektorientierte Datenbank von Exchange und Sharepoint Portal Server.

Ihr Nutzen

Nach diesem Kurs können die Teilnehmer mit dem WEB-Storage System auf MS-Exchange Daten zugreifen und WEB Lösungen erweitern.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in der Administration von MS-Exchange Server, Programmierkenntnisse in Visual Basic und fundierte Microsoft Office Kenntnisse.

Preis pro Teilnehmer

EUR 0,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

3 Tag(e)/Day(s)

Hinweise

MOC2019, Seminarunterlage bis in deutsch verfügbar in englisch.

Seminarinhalte

1. Tag

- * Überblick über das Web Storage System:
- Architektur und Funktionalität
- Administrative Features
- Web Storage System Schema
- * Zugriff auf Exchange 2000 Daten
- Verwenden von OLE DB und ADO

2. Tag

- * Einbindung von CDO für Exchange 2000
- Zugriff auf die Web Storage System Daten
- Update von Contact und Calendar Information
- Messaging und Calendar Funktionalität
- CDO für Exchange Management
- * Erstellung von Web Storage System Forms

3. Tag

- * Erweiterung von Web Lösungen
- Web Storage System Events
- * Aufbau von Workflow Applications für Exchange:
- CDO Workflow
- Workflow-Designer für Exchange
- * Erstellung von XML/XSL Dokumenten
- XML Struktur und Syntax
- Tools zur Erstellung von XML Dateien
- Präsentation von XML Daten mit XSL
- * Zugriff auf Exchange Daten mit XML und HTTP:
- HTTP 1.1 Methoden
- WebDAV Extension Methoden
- XMLHTTP Objects

Version:

