

MOC 55153

Microsoft SQL AlwaysOn and High Availability

Seminardauer 3 Tage, jeweils von 9:00 - 16:00 Uhr

Seminarziele:

In diesem Kurs lernen die Teilnehmer Hochverfügbarkeit und Notfallwiederherstellung für den SQL-Server mit den SQL-Server Feature AlwaysOn und Windows Server Clustering zu planen und zu realisieren. Im Kurs werden die dahinterstehenden Konzepte und Technologien gelehrt und auch geübt. Die Überwachung einer Hochverfügbarkeits-Infrastruktur steht genauso auf der Agenda wie die Fehlersuche. Dieses Training ist für SQL-Server 2014 und 2012 konzipiert.

Zielgruppe:

Datenbank-Administratoren und Berater

Voraussetzungen:

Fundierte SQL-Server Kenntnisse

Seminarinhalte:

- Konzepte und Begrifflichkeiten
- Unterschiede bei AlwaysOn zwischen SQL-Server 2012 und 2014
- Einführung in Windows Cluster
- Windows Cluster als Grundlage für eine High-Availability Infrastructure
- Bestehende SQL-Server Hochverfügbarkeits-Technologien
- SQL-Server Hochverfügbarkeit mit AlwaysOn
- Einsatz von Hochverfügbarkeit- Gruppen
- Backups in einer AlwaysOn Umgebung
- Disaster-Recovery für das Worst-Case Scenario
- Überwachung einer AlwaysOn Infrastruktur
- Fehlersuche und Behebung

Nettopreis: 1550.00 € zzgl. MwSt. pro Teilnehmer

Bruttopreis: 1844.50 € inkl. MwSt. pro Teilnehmer