

Windows Server 2003 ist das neueste Serverbetriebssystem von Microsoft. Es bietet alle Funktionalitäten die ein heutiges Serverbetriebssystem bieten muss: Sicherheit, Stabilität, Verfügbarkeit und Skalierbarkeit.

Ihr Nutzen

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage Windows 2003 Netzwerkdienste zu planen.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1900,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

5 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

1. Tag

* Planungswerkzeuge für Windows 2003 Netzwerkdienste

- Entwicklungs- und Testumgebungen

* Planung und Optimierung von TCP/IP

- Logischer und Physikalischer Aufbau

- Evaluierung der Performance

* Planung von Routing

- Intermediate Devices

- Internet Konnektivität

2. Tag

* DHCP Strategien

- DHCP im Enterprise Kontext

- Server-Standorte

- Authorisierung

* Planung von DNS

- DNS Namensräume

- Zonenplanung

- WINS Integration

- Delegation von Zonen

- Replikation von DNS Daten

3. Tag

* WINS

- Überblick

- Einsatz im Unternehmen

- Optimierung von WINS

* IPSec

- Standardregeln

- Planung des IPSec Rollout

4. Tag

* Planung von Remote Zugriffen

- Access Server und Standorte

- VPN und Dial-Up Verbindungen

- Remote Access Policies

- Implementierung von RADIUS

5. Tag

* RADIUS Authentifizierung

- Auswertung von LOG Files

- Inbound und Outbound VPN

* Gesamtplanung der Netzwerkinfrastruktur

Voraussetzungen

Managing & Maintaining a Environment~4219

Implementing a Network Infrastructure Network Host~3943

oder entsprechende Kenntnisse.

Hinweise

MOC2278, Dieses Seminar dient zur Vorbereitung zum MCP Examen 70-291 und 70-293.

Version: 2003

