

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.

Voraussetzungen

Managing & Maintaining a Environment~4219
Implementing a Network Infrastructure Network Host~3943
oder entsprechende Kenntnisse.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1900,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

5 Tag(e)/Day(s)

Hinweise

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

Version: 2003

Seminarinhalte

1. Tag

- * Planungswerzeuge 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
- Delegierung 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

