

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 MS Windows 2003 Netzwerkdienste zu konfigurieren und zu verwalten. Behandelt werden die Dienste DHCP, DNS, WINS, IPSec und Routing und RAS.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1975,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

5 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

Tag 1

- * Konfiguration von Routing und RAS
- * IP Adressierung mit DHCP
- Bereiche anlegen
- Reservierungen
- Optionen
- DHCP Relay Agent
- * Überwachung von DHCP

Tag 2

- * Namensauflösung
- * DNS
- Installation des DNS Servers
- DNS Zonen
- Zonenübertragung
- Dynamisches Update
- Delegation
- * Überwachen von DNS
- TTL und Alterung von Einträgen
- Die Hilfsprogramme DNSCMD und DNSLint

Tag 3

- * Windows Internet Name Service (WINS)
- WINS Replikation
- * Verschlüsselung des Netzwerkverkehrs
- IPSec
- IPSec mit Zertifikaten

Tag 4

- * Netzwerkzugriffe
- Konfiguration von VPNs
- Dial-Up Verbindungen
- WLAN Verbindungen
- * Zentralisierte Administration mit RADIUS

Tag 5

- * Überwachung von Routing und RAS

Voraussetzungen

Implementing a Network Infrastructure Network Host~3943

oder entsprechende Kenntnisse.

Hinweise

MOC2277, Dieses Seminar dient zur Vorbereitung zum MCP- Examen 70-291.

Dieses Seminar kann bei Besuch des Seminars "Planning a Network Infrastructure Version 2003" auf Grund starker Inhaltsüberschneidungen entfallen.

