

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
 - 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

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

