

Zukünftige Spezialisten für Windows NT, Novell Netware und heterogene Netzwerke, Netzwerkadministratoren und Mitarbeiter im Support.

Ihr Nutzen

Dieses Seminar bildet die Grundlage für alle Folgeseminare Ihrer MCP-Ausbildung, die Netzwerkkenntnisse voraussetzen. Sie erwerben essentielle Kenntnisse der aktuellen Netzwerk-technologien für Local Area Networks (LANs), Wide Area Networks (WANs) und das Internet.

Preis pro Teilnehmer

EUR 0,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Semindauer

1 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

- * Was ist ein Netzwerk?
- * Arten von Netzwerksystemen
- * Netzwerkdesign, Topologien
- * Verkabelungsarten, Signal Transmission
- * Wireless Communication
- * Netzwerkkarten
- * Das ISO/OSI Modell
- * Das 802.x Projekt
- * Datenübertragung im Netzwerk
- * Channel Access, Protokolle
- * Netzwerkarchitekturen
- * Ethernet
- * Token Ring
- * Appletalk
- * FDDI
- * Umgebungen
- * Client / Server
- * Routing, Bridging, Gateways
- * WAN Technologien
- * ATM
- * 100 Mbit

Voraussetzungen

PC-Grundkenntnisse und Kenntnisse im Umgang mit MS Windows.

Hinweise

Dieses Seminar dient zur Vorbereitung zur Zertifizierung zum MCSE.
Test-Nr.: 75-058

Version:

