

kuk 270-2 TCP/IP Einführung

TCP/IP ist das Standardprotokoll für viele Netzwerke, insbesondere für Netzwerke mit unterschiedlichen Hardwareplattformen. Alle modernen Betriebssysteme bieten TCP/IP-Unterstützung, und in vielen Netzwerken wird der größte Teil der Kommunikation über TCP/IP abgewickelt. Das größte Netz der Welt, das Internet, verwendet TCP/IP. Dieses Seminar richtet sich auch an interessierte Anwender, insbesondere jedoch an zukünftige Administratoren von Windows-Netzen oder PC-Betreuer. Wenn Sie noch keinerlei Erfahrungen zum Thema TCP/IP besitzen, ist es das perfekte Seminar zum Thema TCP/IP.

Kursinhalt:

- Einführung in die TCP/IP Protokoll Familie
- Architektur und Eigenschaften von TCP/IP
- Installation und Konfiguration von TCP/IP für Windows
- IP-Adressierung und Subnetting
- TCP/IPV4; TCP/IPV6
- Implementierung von IP-Routing
- WINS, DNS
- Automatische Konfiguration mit DHCP
- Drucken im TCP/IP-Netzwerk

Seminarübersicht:

- **Dauer:** 3 Tage
- **Preis:** 1.650,00 €
- **Uhrzeit:** 09:00 - 17:00 Uhr
- **Seminarunterlage:** Fachunterlage

Empfohlene Vorkenntnisse: Netzwerkgrundkenntnisse

Zielgruppe: Administratoren, PC-Betreuer

Standorte: Frankfurt

Termine & Anmeldung:

<https://seminare.edc.de/seminardetails/kuk-270-2-tcpip-einfuehrung/>