

MIT CCT ZUM MCSE

Microsoft Certified Systems Engineer

Als MCSE sind Sie Netzwerk-Spezialist. Sie verfügen über das Know How, Microsoft Windows-basierte IT-Plattformen jeder Größe und geographischen Ausdehnung effizient zu planen, zu implementieren sowie zu warten und weiter zu entwickeln. Sie haben mindestens 7 Prüfungen erfolgreich absolviert und sind somit im höchsten Maße international qualifiziert und zertifiziert.

MOC 2046, eintägiger Workshop (Examen 70-210/70-215¹⁾)
„Windows 2000 Grundlagen zum Netzwerk und Betriebssystem“

MOC 2054, 5-Tage-Seminar (Examen 70-210/70-215¹⁾)
„Implementieren von Windows 2000 Professional und Server“

MOC 2129, 5-Tage-Seminar (Examen 70-218¹⁾)
„Verwalten einer Windows 2000 Netzwerkumgebung“

MOC 2173, 5-Tage-Seminar (Examen 70-216¹⁾)
„Implementieren einer Netzwerkinfrastruktur unter Windows 2000“

MOC 2175, 5-Tage-Seminar (Examen 70-217¹⁾)
„Implementieren von Windows 2000 Verzeichnisdiensten“

MOC 1672, 4-Tage-Seminar (Examen 70-221¹⁾)
„Entwerfen einer Windows 2000 Netzwerk-Infrastruktur“

MOC 1664, 3-Tage-Seminar (Examen 70-219¹⁾)
„Entwerfen einer Windows 2000 Verzeichnisdienst-Infrastruktur“

Die Inhalte der einzelnen Seminare finden Sie auf der Folgeseite.

Termine:

MOC 2046 – 15. September 2003

MOC 2054 – 22. bis 26. September 2003

MOC 2129 – 27. bis 31. Oktober 2003

MOC 2173 – 24. bis 28. November 2003

MOC 2175 – wird noch bekannt gegeben

MOC 1672 – wird noch bekannt gegeben

MOC 1664 – wird noch bekannt gegeben

Termine für die Prüfungsvorbereitung und die Prüfungen werden individuell vereinbart.

¹⁾ Die zu diesem Kurs angebotene Prüfung im Rahmen der MCSA-Ausbildung
Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer

- SCHULUNGSZENTRUM
- NETZWERKBETREUUNG
- PROGRAMMIERUNG
- EDV-BERATUNG

**Komplett-Paket
„MCSE-Special“
inkl. Original-Microsoft-
Schulungsunterlage**

€ 8.490,--

Auf Wunsch zzgl. Prüfung und Vorbereitung:

- 7 Prüfungsgutscheine á € 140,--
- 7 Prüfungsbücher á € 30,--
- 6 Vorbereitungsstage á € 250,--

Unsere Pluspunkte für Sie:

- Original Microsoft-Schulungsunterlagen
- Unterlagen zur Prüfungsvorbereitung
- Individuelle Prüfungsvorbereitung
- Zeitlich optimiertes Lernkonzept
- Freie Wahl des Prüfungstermins
- Mehr als 10% Ersparnis gegenüber der Summe der Einzelkurse

Microsoft
CERTIFIED
Partner

CCT GmbH
Friedrichring 1
D-79098 Freiburg
Fon 0761-38 20 03
Fax 0761-38 20 04
info@cct-freiburg.de
www.cct-freiburg.de

Microsoft Certified Systems Engineer – Inhalte im Überblick

MOC 2046, eintägiger Workshop (Examen 70-210/70-215¹⁾)

„Microsoft Windows 2000 Grundlagen zum Netzwerk und Betriebssystem“

Einführung in die Bedienung und Vernetzung von Windows 2000 Professional und Server und behandelt darüber hinaus das Thema TCP/IP unter Windows 2000.

In einem eintägigen Workshop wird dieser Stoff für Teilnehmer mit Vorkenntnissen kompakt aufbereitet.

MOC 2054, 5-Tage-Seminar (Examen 70-210/70-215¹⁾)

„Implementieren von Microsoft Windows 2000 Professional und Server“

Rundum-Wissen zu Windows 2000. Installation, Konfiguration und Wartung von Windows 2000. Einsatz der Professional-Version im Einzelplatzbetrieb, in der Arbeitsgruppe und in der Domäne. Konfiguration der Serverversionen als Datei-, Druck- und Terminalserver.

MOC 2129, 5-Tage-Seminar (Examen 70-218¹⁾)

„Verwalten einer Microsoft Windows 2000 Netzwerkumgebung“

Effizientes Managen eines Windows 2000 Netzwerkes. Dazu gehören die Einrichtung und Wartung von Active Directory als Verzeichnisdienst der Domäne, das Verwalten des sicheren Zugriffs auf Netzwerkressourcen und die Verwendung von Gruppenrichtlinien zur zentralisierten Clientkonfiguration. Darüber hinaus werden verschiedene Netzwerkdienste behandelt.

MOC 2173, 5-Tage-Seminar (Examen 70-216¹⁾)

„Implementieren einer Netzwerkinfrastruktur unter Microsoft Windows 2000“

Im ersten Kursabschnitt werden die Netzwerkdienste DHCP, DNS und WINS unter Windows 2000 ausführlich behandelt. Es folgt das Thema Sicherheit mit PKI und IPSec. Remotezugriff über RAS und VPN, Routing, Techniken der Internetanbindung, Grundlagen zum Internet Information Server und Tipps zum Management von Windows-Netzwerken runden den Kurs ab.

MOC 2175, 5-Tage-Seminar (Examen 70-217¹⁾)

„Implementieren von Microsoft Windows 2000 Verzeichnisdiensten“

Active Directory ist der zentrale Verzeichnisdienst einer Windows 2000-Domäne. Dieser Kurs vermittelt die Fähigkeiten, die zum Aufbau und zur Wartung einer fehlertoleranten Active-Directory-Infrastruktur notwendig sind. Zum Kursinhalt gehört auch die effiziente Verwaltung eines Windows 2000-Netzwerkes mit Hilfe von Gruppenrichtlinien.

MOC 1672, 4-Tage-Seminar (Examen 70-221¹⁾)

„Entwerfen einer Microsoft Windows 2000 Netzwerk-Infrastruktur“

Als fortführender Kurs zu MOC-Kurs 2173 - „Implementieren einer Netzwerkinfrastruktur unter Microsoft Windows 2000“ werden die Kenntnisse über Netzwerkdienste, wie DNS, DHCP, WINS, RAS und Routing vertieft und auf praxisorientierte Fallbeispiele übertragen.

MOC 1664, 3-Tage-Seminar (Examen 70-219¹⁾)

„Entwerfen einer Microsoft Windows 2000 Verzeichnisdienst-Infrastruktur“

In diesem auf dem MOC 2154 - „Implementieren und Verwalten von Microsoft Windows 2000 Verzeichnisdiensten“ aufbauenden Kurs, werden die Kenntnisse über den Windows 2000 Verzeichnisdienst Active Directory vertieft und auf praxisorientierte Fallbeispiele übertragen.