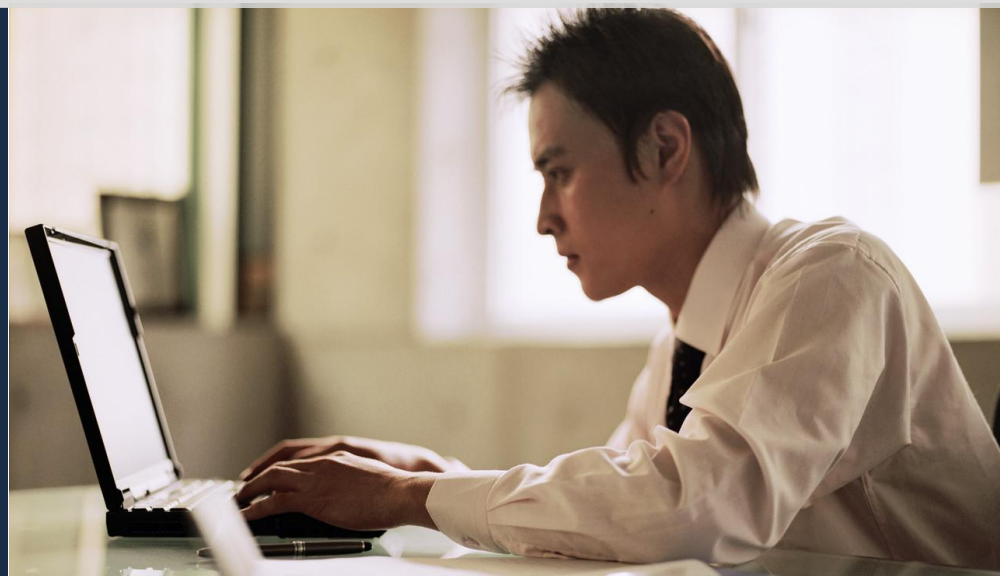


# Migrationswoche



## Microsoft Windows Server 2008 R2 & Windows 7 - Bootcamp

### ... für Windows-Systemadministratoren und Netzwerk-Betreuer

Besuchen Sie unser Bootcamp und erhalten Sie neben der breiten Wissensvermittlung des fachlichen Inhalts auch viele praktische Tipps für Ihren beruflichen Alltag im Umgang mit Windows Server & Clients.

#### Termin |

18. – 22. Oktober 2010

#### Ort |

Nürnberg

#### Erstklassiger Dozent |

Das Bootcamp wird von unseren erfahrenen Microsoft - Spezialisten Steffen Brose durchgeführt. Herr Brose ist zertifizierter IT-Consultant und IT-Trainer (MCSE, MCSA, MCP und CTT) mit langjähriger Erfahrung.

#### Seminarziel |

In diesem Kurs lernen Sie, Windows 7 und Windows Server 2008 R2 zu installieren, upzugraden und Benutzerdaten und -einstellungen von einer älteren Version zu migrieren.

Sie konfigurieren einen Windows 7-Client für Netzwerkkonnektivität, Sicherheit, Wartung und mobile Computing und bauen über die Windows Server 2008 Rollen- und Feature-Konfiguration eine realistische Netzwerk-Infrastruktur auf.

#### Seminarpreis |

Wir bieten Ihnen unser **Microsoft Windows Server 2008 R2 & Windows 7 Intensivseminar - Spezial** zum **Aktionspreis von 1.595,00 €**.

Melden Sie mehrere Personen Ihres Unternehmens an und erhalten **15 % Rabatt** auf den Seminarpreis.

#### Anmelden |

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann melden Sie sich einfach direkt telefonisch (Tel.: 0911/9889 - 180), per [mail](#) oder über unser [Faxformular](#) an.

Weitere fachliche Informationen und die Agenda finden Sie auf der nächsten Seite.

## Inhalt:

### Windows 7

- Neuerungen gegenüber Windows XP / Windows Vista
- Installation, Upgrade und Migration auf Windows 7
- Konfiguration von Festplatten, Partitionen, Volumes und Gerätetreibern
- Konfiguration von Dateizugriff und Druckern auf Windows 7-Clientcomputern
- Authentifizierung und Autorisierung
- Gemeinsam genutzte Ordner
- Kompression von Dateien
- Installation, Konfiguration und Administration von Druckern
- Konfiguration und Troubleshooting der Netzwerkkonnektivität
- Konfiguration drahtloser Netzwerkverbindungen
- Absichern von Windows 7-Desktops
- User Account Control (UAC)
- BitLocker
- AppLocker
- Windows Firewall
- Windows Defender
- Sicherheitseinstellungen für Internet Explorer 8
- Optimierung und Wartung von Windows 7-Clientcomputern
- Konfiguration mobiler Geräte und des Fernzugriffs unter Windows 7 (einschließlich DirectAccess und BranchCache)

### Windows Server 2008 R2

- Neuerungen gegenüber Windows 2003 / Windows 2008
- Aufbau einer AD-Domäne (Grundlagen) und Einsatz eines RODC
- Neuerungen in DNS
- Schemaerweiterung einer AD-Domäne im Einsatz eines RODC
- Übertragen/Übernehmen der Betriebsmasterrollen und des GCs
- Benutzerautorisierungsrollen (Zugriffe autorisieren, Administratorrechte delegieren, Computerbasierte Ressourcen verwalten)
- Computerkonfigurationsrollen (Feature-Auswahl zur Installation, Dienstaktivierung, Optionsauswahl)
- Remotedesktopdienste (ehemals Terminaldienste) einschließlich Remotedesktopgateway
- AD Neuerungen (Schema, Papierkorb für das AD, fein abgestimmte Kennwortrichtlinien)
- BranchCache: verteilter und gehosteter Cache
- Ressourcen Manager für Dateisysteme (Kontingente auf Ordnersebene)
- Windows 7 Netzwerkverteilung über WDS
- Hyper-V R2 (Überblick)
- Tools, Tipps und Tricks

**Zertifizierung | Der Kurs bereitet auf die Zertifizierung als Microsoft Certified IT Professional (MCITP) vor:**

Windows 7, Konfiguration (70-680) und Windows Server 2008 – Netzwerkinfrastruktur, Konfiguration (70-642). Diese Prüfungen können auch für die Zertifizierungen zum MCTS, MCSA und MCSE gewählt werden.

Qualität  
durch  
Kompetenz