Supporting



Windows 8 ist ein PC Client Betriebssystem für die Verwendung sowohl im SOHO Bereich als auch für Enterprise-Infrastrukturen. Nützen Sie ein Betriebssystem für alle Geräte, Direct Access, Windows To Go, Client Hyper V, IE 10, Crypto HDDs, Anti-Vrus Built-In, WWAN-Support, Windows RT und Win RT, UEFI Security u.v.a.m.

Ihr Nutzen

Dieses Seminar richtet sich an IT Professionals, die Windows 8 in mittleren bis großen Netzwerk implementieren sollen und geeignete Deployment, Sicherheits und User-Strategien entwerfen müssen.

Voraussetzungen

Windows 8 Configuring

Preis pro Teilnehmer

EUR 2100,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

- 1. Tag
- * Planung und Implementieren von Windows 8 Management
- Lokales und Remote Management
- Verwendung von PowerShell für das Management
- Windows 8 Group Policies
- Sonstige Tools
- * Planen und Einführen einer Installation-Strategie
- Auswahl der richtigen Methode
- Migrations-Strategien
- OS Virtualization
- * Planen und Einführen von Authentifizierung
- Überblick User-Authentication
- Domain Based Security
- Microsoft Accounts
- Picture Passwords
- * Planung von IP Adressierung und Intranet
- Auswahl einer IPv4 und IPv6 Strategie
- Wired und Wireless Connectivity und deren Policies
- Absicherung mit Hilfe der Windows Firewall
- 3. Tag
- * Anwendungsverteilung
- Planung von Application Deployment
- Kompatibilitäts-Checks
- Verwalten von Windows 8 Apps
- * Planen einer Lösung für User Settings
- Verwalten von User-Profiles
- Überblick über UE-V
- Einführen von UE-V
- * Konfiguration von Cloud Services
- Überblick über Cloud Services
- SkyDrive und Office 365
- * Implementierung von Windows Intune
- Einführung in Windows Intune
- Deployment des Intune Clients
- * Verwaltung von Windows Intune
- Intune Policies und Updates
- Software mit Windows Intune verteilen
- * Planung von File und Print Ressourcen

Hinweise

MOC20688,

Version: 8.1

- Verwaltung von lokalem Storage
- File Caching
- Das Druck-Sub-System von Windows 8
- * Planen der Verschlüsselung
- BitLocker und EFS
- 5. Tag
- * Planen von Endpoint Security für Windows 8
- Wahl der Update-Strategie
- Virus und Malware Schutz
- AppLocker
- * Planen und Einführen von Extranet Konnektivität
- Virtual Private Networks unter Windows 8
- Planung und Einführung von DirectAccess
- Verwaltung von mobile Devices
- * Planung einer Wiederherstellungs-Strategie
- Überblick über den Windows 8 Boot Prozess
- System Restore und User-Daten Recovery
- Verwalten des BCD Stores
- Einführen von File-History



© 2025 EGOS! The Education Company, Alle Rechte vorbehalten.

Unsere BildungsberaterInnen stehen Ihnen gerne zur Verfügung. Innsbruck +43 (0)512 36 47 77.