

Windows 10 ist das universelle Client-Betriebssystem für Desktops, Tablets, Phones und XBOX von Microsoft.

## Ihr Nutzen

Nach dem Seminar kennen Sie die Neuerungen von Windows 10 und können diese im Unternehmensumfeld verwalten und konfigurieren. Für System-Engineers, Techniker und Servicedesk-Mitarbeiter.

## Preis pro Teilnehmer

EUR 1100,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

## Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

## Seminarinhalte

### Tag 1

- \* Einführung in Windows 10
  - Editionen und Feature-Übersicht
  - Windows Aktivierung (MAK, KMS, AD)
- \* Das neue User-Interface
  - Arbeiten mit dem neuen Start-Menü
  - Continuum: Startmenü oder Startscreen
  - Task-View & Snap Assist
  - Notification Center
  - Virtual Desktops
  - Cortana
  - Universal Search
- \* Cloud Integration
  - Synchronisation von Settings
  - OneDrive for Business
- \* Der neue Command Prompt
  - Zwischenablage, Line-Wrapping, Trimming
  - PowerShell 5 Neuerungen
- \* Applications
  - Internet Explorer 11 inkl. Enterprise Mode
  - Microsoft Edge
  - Windows Universal Apps
  - Der Windows Store
  - Bereitstellen/Entfernen von Universal Apps im Image
- \* Authentication
  - Live-ID, PIN Authentifizierung
  - Biometrische Anmeldeverfahren
  - Windows Hello

### Tag 2

- \* Hyper-V
  - Abgrenzung zum Server
  - Hyper-V Konfiguration
  - Verwalten von virtuellen Maschinen
- \* Verschlüsselung
  - DeviceEncryption
  - BitLocker Neuerungen

## Voraussetzungen

Gute Kenntnisse der Windows 7 oder Windows 8.x Administration und Konfiguration.

## Hinweise

Das Seminar wird immer mit dem aktuellsten öffentlichen Build durchgeführt.

Version: 10.0

- \* Enterprise Data Protection
  - Ausprägungen
  - Konfiguration mit Windows Intune
- \* Device Guard
  - Ausprägungen, Voraussetzungen, Konfiguration
- \* Management
  - Storage Sense
  - Neue Group Policies
  - Start-Layout anpassen und verteilen
  - Image Configuration Designer
  - Provisioning Packages
  - Überblick MDM Management
- \* Steuern des Updateprozesses
  - Updatestrategien und Möglichkeiten
  - Deployment Ringe
  - WUFB vs. WSUS vs. SCCM

