



© **future**
Training & Consulting
GmbH

MS 20698 Installing and Configuring Windows 10

Kursangebot

Kursnummer: 1.041

4-Wochen-Kurs

Dieses Seminar vermittelt die nötigen Kenntnisse für Installation und Konfiguration von Windows-10-Desktops in einer kleinen bis mittelgroßen Windows-Server-AD-DS-Domänenumgebung. Zu den behandelten Themen gehören Installation und Anpassung von Windows-10-Betriebssystemen und -Apps, Konfiguration von lokaler und Fernnetzwerkonnektivität und Konfiguration von lokalem und Onlinespeicher. Des Weiteren lernen die Teilnehmer, Sicherheit zu konfigurieren sowie Windows 10 zu warten, upzudaten und wiederherzustellen.

Inhalt

- Installation von Windows 10
- Konfiguration nach der Installation
- Implementierung des Networkings
- Implementierung der Netzwerksicherheit
- Verwaltung von Windows 10 mit Gruppenrichtlinien
- Implementierung der Fernverwaltung
- Speicherverwaltung
- Verwaltung von Dateien und Ressourcen
- Bereitstellung und Verwaltung von Apps
- Absicherung von Windows 10
- Implementierung der Fernkonnektivität
- Wartung von Windows 10
- Wiederherstellung von Windows 10

Zielgruppe

IT-Professionals, Desktopsupporttechniker

Voraussetzungen

Erweiterte IT-Kenntnisse

Kosten

Kompletter Kurs förderfähig

z.B. mit Bildungsgutschein, Kurzarbeit, Berufsförderungsdienst (BFD)

Termine am Standort Marburg

Mo, 05.10.2020
Mo, 02.11.2020
Mo, 07.12.2020
Mo, 04.01.2021
Mo, 01.02.2021



© **future**
Training & Consulting
GmbH

Mo, 01.03.2021

Ihr Ansprechpartner

Petra Schmoranz

Trainingscenterleiter
Telefon: 06421 965855
E-Mail: petra.schmoranz@futuretrainings.com

Neue Kasseler Strasse 62E
35039 Marburg

Weitere Infos unter

Telefon: 06421 965855

www.futuretrainings.com

Unsere Standorte

Halle (Saale), Berlin, Berlin-Neukölln, Chemnitz, Hannover, Leipzig, Reutlingen, Stuttgart, Ulm, Erfurt, Jena, Marburg, Nordhausen, Brand-Erbisdorf

Microsoft Partner
Cloud Learning
Cloud Datacenter
Cloud Midmarket Solution Provider

Autodesk
Authorized Training Center
Authorized Certification Center

