

S&N Datentechnik
Freiligrathstraße 14
18055 Rostock
Germany



cum machinā laborare.

- ☑ 5 Tage
- ☑ 9:00-16:00 Uhr
- ☑ 29 Jahre Erfahrung
- ☑ qualifiziertes Team

zzgl. MwSt.

2.290,-Euro

Installing and Configuring Windows 10

Fachkurs: auf Anfrage

Kursziel

- ☑ prägnantes Wissen
- ☑ Tipps und Tricks

Dieser Kurs vermittelt die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten, um Windows 10-Desktops zu installieren und zu konfigurieren.

Er richtet sich an IT-Fachleute, die Windows 10 Desktops und Geräte in kleinen bis mittelgroßen Netzwerken verwalten und supporten. Sie arbeiten typischerweise mit Netzwerken, die als Windows Server Domain-basierte Umgebungen konfiguriert sind. Das Seminar dient auch der Testvorbereitung 70-698.

Kursinhalte

- ☑ MOC Course:
- 20698 B ()

- Installieren von Windows 10
- Nachinstallationskonfiguration
- Implementierung von Netzwerken
- Implementierung der Netzwerksicherheit
- Verwalten von Windows 10 mit Gruppenrichtlinien
- Implementierung der Remote-Verwaltung
- Speicher verwalten
- Verwalten von Dateien und Ressourcen
- Bereitstellen und Verwalten von Apps
- Sicherung von Windows 10
- Implementierung der Remote-Konnektivität
- Windows 10 instandhalten
- Wiederherstellung von Windows 10

Kursvoraussetzungen

- ☑ prakt. Erfahrung
- ☑ techn. Englisch

Erfahrung beim Bereitstellen und Konfigurieren von Windows 8, 8.1 oder 10;
• Erfahrung beim Bereitstellen und Konfigurieren von Windows Server 2012 oder 2016 Active Directory-Domänendienste (AD DS)
• Erfahrung beim Bereitstellen und Konfigurieren von Netzwerkdiensten, einschließlich DNS, in Windows Server 2012 oder -2016
• Windows-Client-Grundlagen wie Windows 8.1, Windows 8 oder Windows 7.

S&N Datentechnik
Education Sales

+49 381/24 29 230
+49 381/24 29 30
schulung@sundat.net

Weitere Informationen, auch zu anderen Kursen und Workshops, erhalten Sie unter www.sundat.de.

Die S&N Datentechnik Rostock GmbH bildet als IT-Systemhaus und zertifiziertes Schulungsunternehmen (Microsoft Silber Partner) Netzwerkengineure, Softwareentwickler und Projektmanager (PMI) in den Bereichen Microsoft, Linux, CompTIA, Oracle, VMware und Citrix aus. In unzähligen Powerkursen haben mehr als 85 % aller Teilnehmer ihre Zertifizierung erfolgreich abgeschlossen.