

S&N Datentechnik
Freiligrathstraße 14
18055 Rostock
Germany



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

zzgl. MwSt.
2.200,-Euro

Implementing and Managing Windows 10

Fachkurs: auf Anfrage

Kursziel

- ☑ prägnantes Wissen
- ☑ Tipps und Tricks

Dieser Kurs versorgt IT-Fachleute in mittleren bis großen Unternehmen, mit notwendigem Wissen, Windows 10 Desktops, Geräte, Benutzer und zugehörige Netzwerk- und Sicherheitsressourcen zu planen, zu implementieren, zu verwalten und instand zu halten. Sie arbeiten typischerweise mit Netzwerken, die als Windows Server Domain-basierte Umgebungen konfiguriert sind und einen kontrollierten Zugriff auf die Internet- und Cloud-Dienste haben.

Dieser Kurs dient der Testvorbereitung 70-697-Configuring Windows Devices.

Kursinhalte

- ☑ MOC Course:
20697-1 ()

- Überblick über Windows 10
- Installieren von Windows 10
- Konfigurieren Ihres Geräts
- Konfigurieren der Netzwerkkonnektivität
- Verwalten von Speichern
- Verwalten von Dateien und Druckern
- Verwalten von Apps in Windows 10
- Verwalten der Datensicherheit
- Verwalten der Gerätesicherheit
- Verwalten der Netzwerksicherheit
- Fehlerbehebung und Wiederherstellung
- Windows 10 instandhalten

Kursvoraussetzungen

- ☑ prakt. Erfahrung
- ☑ techn. Englisch

Kenntnisse der Netzwerkgrundlagen, einschließlich TCP / IP, UDP und DNS, Kenntnisse der AD Domain Services sowie Prinzipien und Grundlagen des AD DS Managements.

Verständnis der zertifikatsbasierten Sicherheit.

Grundlegendes zu Windows Server 2008 oder Windows Server 2012

Verständnis von Windows-Client-Betriebssystem-Essentials, wie eine Kenntnis von Windows Vista, Windows 7 oder Windows 8

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) Netzwerkingenieure, 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.