

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

Exchange Server 2016 Administration

Fachkurs

Kursziel

☑ prägnantes Wissen
☑ Tipps und Tricks

Die Teilnehmer werden befähigt, eine Microsoft Exchange Server 2016 Umgebung zu installieren, zu konfigurieren, zu verwalten, instand zu halten und zu überwachen. Sie erhalten Rahmenrichtlinien, praktische Tipps und Hinweise, die helfen werden, ihre eigene Exchange Server Umgebung zu optimieren. Schließlich bekommen Sie auch noch Einblick, wie man Exchange Server online, in einer Office 365 Umgebung, administriert.

Kursinhalte

☑ MOC Course

20345-1 ()

- Bereitstellung von Exchange Server 2016
- Verwaltung von Exchange Servern
- Verwaltung der Empfängerobjekte
- Verwaltung der Empfängerobjekte mit dem Exchange Management Tool
- Implementieren der Clientkonnektivität
- Verwaltung der Hochverfügbarkeit
- Wiederherstellung Exch. Server 2016 nach einem Disaster
- Konfiguration und Management des Nachrichtentransports
- Konfiguration des Antivirus-, Spam- und Anti-Malware Schutzes
- Impl. und Verwaltung von Exchange Online-Stationierungen
- Überwachung und Fehlerbehebung
- Sicherung und Instandhaltung von Exchange Server 2016

Kursvoraussetzungen

☑ prakt. Erfahrung
☑ techn. Englisch

Gute Erfahrungen mit:
- der Administration von Windows Server 2012/R2 oder W Server 2016
- dem AD DS von WServer 2012R2 oder aufsteigend,
- der Namensauflösung incl. Planung, Design und Pflege der DNS
- TCP IP und Networking Konzepten
- Sicherheitskonzepten wie Authentifizierung und Autorisierung
- mit dem Simple Mail Transfer Protocol (SMTP)
- mit Public-Key-Infrastruktur (PKI) Technologien, einschließlich Active Directory-Zertifikatdiensten (AD CS).

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.