

Sichere und hochverfügbare Windows Server Infrastruktur

Teilnehmeranzahl

Mind. 3 Teilnehmer bzw. individual

Dauer

2 Tage | 16 UE

Unterrichtszeiten

08:00 – 15:00 Uhr

Die nächsten Termine

19.02.26-20.02.26

Preis (förderbar bis zu 50%)

1.320,- Euro zzgl. MwSt.

Unterrichtsform **Fachkurs hybrid**

Teilnahmezertifikat

Ziele

Teilnehmer können PKI betreiben, Failover Cluster planen & administrieren sowie RDS-Umgebungen sicher betreiben – auch mit externem Zugriff.

Inhalte

- PKI (AD intern)
Grundlagen PKI (kompakt & praxisnah)
AD CS Architektur & Design
Installation & Konfiguration (Best Practices)
Betrieb, Wartung & Troubleshooting
- Failover Clustering – Grundlagen
Architektur & Konzepte
Voraussetzungen & Planung
Installation & Grundkonfiguration
- SMB Cluster & RDS-Härtung
SMB File Server Rollen
Hochverfügbarkeit für File Services
Sicherheit & Best Practices
- RDS Härtung – intern & extern
RDS Architektur & Bedrohungsmodell
Externer Zugriff – sichere Varianten
Best Practices & Betrieb

Sie wünschen dieses Thema als Inhouse-, Firmenseminar oder Einzelcoaching.
Sprechen Sie uns an.