

# 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.