



Windows Server – Zertifikate und PKI (WSPKI)

Zertifikate begegnen Administratoren heute in nahezu allen Bereichen, aber in vielen Fällen weiß man nur ungefähr, was genau passiert, wenn Zertifikate zur Authentifizierung oder Verschlüsselung eingesetzt werden. In diesem Spezialkurs erhalten Sie eine fundierte Basis in der Architektur sowie Komponenten einer Public Key-Infrastruktur. Unser Experte zeigt Ihnen, worauf Sie achten müssen, wenn Sie Zertifikatsinhalte definieren und vermittelt Ihnen wertvolles Know-How zur Konfigurationen aus verschiedenen Bereichen nach Best Practices.

INHALTE

Grundlagen

- Verschlüsselungstechnologien
- Hashing
- Signaturen

Zertifikatsinfrastruktur

- Aufbau einer Zertifikatsstelle
- Zweistufige PKI

Betrieb einer CA

- Zertifikatsvorlagen und Automatische Zertifikatsregistrierung
- Zertifikate für Devices

Praktische Anwendungen

- 802.1x
- Smartcard-Authentifizierung
- HTTPS mit Zertifikaten

ZIELGRUPPE

Administratoren, die tiefgehende Kenntnisse im Bereich der Zertifikate und PKI erlangen wollen.

VORAUSSETZUNGEN

Personen, die den MCSA: Windows Server 2012/2016 als Ausbildung bzw. Upgrade-Kurs absolviert haben oder vergleichbare praktische Kenntnisse besitzen.

PREIS P. P.

€ 1390,- (zzgl. MwSt.)

DAUER

3 Tage (09:00 - 17:00 Uhr)

SIE HABEN FRAGEN?

+43 50 4510-0

E-Mail Anfrage: office@tectrain.at

<https://www.tectrain.at/seminare/microsoft-technisch/windows-server/windows-server-zertifikate-pki>





ABSCHLUSS

Nach Seminarabschluss erhalten Sie ein tecTrain-Teilnahmezertifikat.