

Azure Virtual Desktop (AVD)

Virtuelle Desktops und Apps in Azure bereitstellen

Dauer:
4 Tage

Preis:
2.000 EUR

4 Tage

Intensivtraining

AZ-140

Prüfungsbezug

MCT

Zertif. Trainer

Labs

Hands-on

KURSBESCHREIBUNG

Planen, implementieren und betreiben Sie Azure Virtual Desktop. Der Kurs deckt Hostpool-Design, FSLogix, Netzwerk- und Identitätsintegration, Skalierung sowie Monitoring und Security ab - praxisnah mit Hands-on Labs.

ZIELGRUPPE

- VDI/Desktop-Administratoren
- Azure-Infrastruktur-Engineers
- IT-Architekten mit EUC-Fokus

LERNZIELE

- AVD-Architektur & Komponenten erklären
- Hostpools & Sitzungshosts konfigurieren
- FSLogix Profile Container einrichten
- AVD Security & Netzwerk absichern
- Monitoring & Autoscaling einrichten

AGENDA / KURSSINHALTE

Modul	Thema	Zeit
M01	AVD Architektur, Grundkonzepte & Lizenzierung	90 min
M02	Hostpool-Design & Sitzungshost-Images	90 min
M03	FSLogix Profile Container & OneDrive	90 min
M04	Networking: Private Endpoint, RDP Shortpath	90 min
M05	Identity & Access: Entra ID, AD DS, Intune	90 min
M06	Security: Defender, Conditional Access	60 min
M07	Monitoring, Autoscaling & Troubleshooting	60 min
M08	Praxislabore & Deployment-Uebungen	90 min

Ihr Investment: 2.000 EUR zzgl. MwSt.

Durchführungsgarantie ab 1 Teilnehmer | Zertifizierungsvorbereitung inklusive

Ihr Trainer: Thomas Drilling | MCT | 25+ Jahre IT-Erfahrung | Fachautor ix, ct, Heise
drilling-it.de | info@drilling-it.de