

Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions (MOC AZ-305)

Überblick

In diesem Kurs erlernen die Teilnehmer, wie Azure-Infrastrukturlösungen entworfen werden. Dabei werden die Themen Governance, Compute, Anwendungsarchitektur, Speicher, Datenintegration, Authentifizierung, Netzwerke, Geschäftskontinuität und Migrationen behandelt. Des Weiteren werden grundlegende Entwurfsprinzipien für Architekten veranschaulicht.



Dauer:
4 Tage



Preis:
2.150,00 € (2.558,50 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Design governance and compute solutions

- Design a governance solution
- Design a compute solution

Design storage and data integration solutions

- Design a non-relational storage solution
- Design a relational storage solution
- Design a data integration solution

Design app architecture, access, and monitoring solutions

- Design an app architecture solution
- Design authentication and authorization solutions
- Design a logging and monitoring solution

Design network, continuity, and migration solutions

- Design a network infrastructure solution
- Design a business continuity solution
- Design a migration solution

Voraussetzungen

- Kenntnisse über Azure Active Directory
- Kenntnisse über Azure-Computetechnologien wie virtuelle Computer, Container und serverlose Lösungen
- Kenntnisse über Virtuelle Azure-Netzwerke mit Lastenausgleichsmodulen
- Kenntnisse über Azure Storage-Technologien (unstrukturiert und Datenbanken)
- Kenntnisse über Allgemeine Anwendungsentwurfskonzepte wie Messaging und Hochverfügbarkeit

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Azure Lösungsarchitekten, die das Design von Azure-Infrastrukturlösungen erlernen möchten.

Termine

Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions (MOC AZ-305)

04.08.2025 - 07.08.2025 Düsseldorf

24.11.2025 - 27.11.2025 Düsseldorf

Ihr Kooperationspartner in Düsseldorf.

Für weitere Informationen sprechen Sie uns an.

Phone: 0361 64433-95

Email: steve.liebing@com-training.com

