

Designing and Implementing Cloud Data Platform Solutions (MOC 55247 engl.)

Überblick

In diesem Kurs lernen Sie Datenbanklösungen in SQL Server und Microsoft Azure zu entwerfen und zu implementieren. Sicherheit, Verfügbarkeit, Notfallwiederherstellung, Skalierbarkeit, Überwachung und Fehlerbehebungsoptionen werden ebenfalls demonstriert.



Dauer:
3 Tage



Preis:
1.790,00 € (2.130,10 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Entwerfen und Implementieren von Datenbanklösungen für SQL Server und Microsoft Azure

- Entwerfen und implementieren von Hybrid SQL Server-Lösungen
- Entwerfen und Implementieren von Azure SQL Datenbanklösungen
- Entwerfen und Implementieren von MySQL und PostgreSQL Datenbanklösungen in Azure

Datenbanksicherheit verwalten, entwerfen und implementieren

- Entwerfen und Implementieren der SQL Server Datenbanksicherheit
- Entwerfen und Implementieren der Azure SQL Datenbanksicherheit

Entwurf für Hochverfügbarkeit, Disaster Recovery und Skalierbarkeit

- Entwerfen und implementieren von hochverfügbaren Lösungen
- Entwerfen und Implementieren von Disaster Recovery Lösungen
- Entwerfen und Implementieren von Skalierbarkeitslösungen

Überwachung und Fehlerbehebung bei Datenbankimplementierungen in Azure

- Überwachung und Fehlerbehebung von SQL Server-VMs in Azure
- Überwachung und Fehlerbehebung von Azure SQL-Datenbanken

Voraussetzungen

- Arbeitserfahrung mit Datenbanken
- Erfahrung mit SQL

Zielgruppe

Datenbankadministratoren

dama.go GmbH Leipzig

Schützenstraße 2b

04103 Leipzig

Phone: 0341 3086816

Email: leipzig@damago.de

