

Migrate NoSQL workloads to Azure Cosmos DB (MOC DP-060)

Überblick

Achtung:

Dieser Kurs wird von Microsoft zum 31.01.2023 eingestellt.

In diesem Kurs lernen die Teilnehmer, was Cosmos DB ist und wie Sie MongoDB- und Cassandra-Workloads auf Cosmos DB migrieren können.



Dauer:
1 Tag



Preis:
750,00 € (892,50 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Building Globally Distributed Applications with Cosmos DB

- Cosmos DB overview
- Cosmos DB APIs
- Provisioning Throughput
- Partitioning/Sharding Best Practices

Migrate MongoDB Workloads to Cosmos DB

- Understand Migration Benefits
- Migration Planning
- Data Migration
- Application Migration
- Post-migration considerations

Migrate Cassandra DB Workloads to Cosmos DB

- Understand Migration Benefits
- Migration Planning
- Data Migration
- Application Migration
- Post-migration considerations

Voraussetzungen

- Kenntnisse zu grundlegenden Konzepten der Partitionierung, Replikation und Ressourcenverwaltung für die Erstellung und Konfiguration skalierbarer NoSQL-Anwendungen, die nicht auf einer Cosmos DB-API beruhen
- Erfahrung mit Azure, z. B. dem Bereitstellen und Verwalten von Ressourcen

Zielgruppe

Datenbankentwickler, die ihre MongoDB- oder Cassandra DB-Workloads mithilfe von Cosmos DB nach Azure migrieren möchten.

Com training and services in Mainz / Wiesbaden AWMa GmbH & Co KG

Binger Straße 14 - 16

55122 Mainz

Phone: +49 6131 90705-0

Email: com@awma.de

