

# Designing and Implementing Storage on AWS

Erfahren Sie, wie Sie sichere Speicherlösungen auswählen, entwerfen, implementieren und optimieren.

---

Trainings-ID: AWSC22

Trainings-ID: AWSC22

[Zum Seminar →](#)

---

## Das nehmen Sie mit

AWS bietet ein breites Portfolio an Speicherservices und -lösungen mit verschiedenen Funktionen zum Speichern, Zugriff auf Ihre Daten und deren Schutz. In diesem Training lernen Sie, wo, wie und wann Sie die Vorteile dieser verschiedenen Serviceangebote nutzen können. Sie erfahren, welche Dienste Sie in Betracht ziehen sollten, wenn Sie Ihre Herausforderungen bei der Datenspeicherung lösen wollen. Sie werden lernen, wie Sie Ihre Optionen bei der Auswahl des AWS-Speicherservice für Ihren Anwendungsfall und Ihre Geschäftsanforderungen auswählt. Sie erhalten außerdem ein besseres Verständnis dafür, wie Sie Ihre Daten in der Cloud speichern, verwalten und schützen können. Durch eine Reihe von praktischen Übungen, die die Einfachheit und Leistungsfähigkeit der AWS-Plattform demonstrieren, lernen Sie, wie Sie schnell leistungsstarke Speicherlösungen in wenigen Minuten bereitstellen

In diesem Training lernen Sie Folgendes:

- die Vorteile der AWS-Kernspeicherservices zu beschreiben und einige ihrer wichtigsten Anwendungsfälle
- eine geeignete Speicherlösung entsprechend den Anwendungs- und Geschäftsanforderungen auszuwählen und zu entwerfen Anforderungen
- Konfigurieren von Speicherressourcen für die Arbeit mit der breiten Palette von AWS-Serviceangeboten

- Auswahl der richtigen Methode zum Verschieben von Daten zwischen lokalen Workloads und der AWS-Cloud
- Entwerfen von Speicherlösungen zum Schutz von Daten im Ruhezustand und bei der Übertragung
- Einrichten von Überwachung und Beobachtbarkeit für Cloud-Speicher, um Einblicke in Zugriffsmuster zu erhalten, Auslastung und Effizienz
- Entwerfen und Optimieren von Speicherlösungen in Bezug auf Kosten, Skalierbarkeit und Leistung Anforderungen

## Zielgruppen

- Solution Architects
- Cloud Storage Engineers
- Cloud Operations Specialists
- DevOps Engineers



## Termine & Optionen