

# Sicherheit in AWS-Cloud-Umgebungen

Im Rahmen der Schulung stellen wir sicherheitsrelevante Funktionen der AWS-Cloud vor. Des Weiteren werden Konfigurationsmöglichkeiten sowie Maßnahmen für die Administration und den sicheren Betrieb von AWS-Cloud-Umgebungen präsentiert.

Unsere Trainer erörtern die spezifischen Risiken in AWS-Cloud-Umgebungen und stellen Maßnahmen vor, um diese Risiken zu minimieren.

Hierbei geht es um folgende Aspekte:

- Sicherer Aufbau einer AWS-Infrastruktur
- Absicherung der Cloud
- Berechtigungsmanagement
- Logging
- Serverless Computing

Darüber hinaus zeigen wir typische organisatorische und technische Herausforderungen des sicheren Betriebs einer AWS-Cloud-Umgebung auf und diskutieren mögliche Lösungsansätze.

Jedem Teilnehmer steht für den Verlauf der Schulung eine Übungsumgebung in AWS zur Verfügung, um die vermittelten Inhalte während der Schulung praktisch umzusetzen.

Die Teilnehmer haben am Ende der Schulung ein tieferes Verständnis für mögliche Bedrohungen und können die Maßnahmen und Empfehlungen zur Absicherung von AWS-Cloud-Umgebungen zukünftig effizient umsetzen.

**Zielgruppe:** Sicherheitsverantwortliche, Administratoren, IT-Architekten, Verantwortliche im Bereich Cloud

**Voraussetzung:** Grundkenntnisse zu AWS-Funktionen sind von Vorteil.

**Beginn:**

Dienstag, 11. Juli 2023, 09:00 Uhr

**Ende:**

Mittwoch, 12. Juli 2023, 18:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Ludwigsburg  
Deutschland

**Website & Anmeldung:**

Email [nadine.eimuellner@cirosec.de](mailto:nadine.eimuellner@cirosec.de)

<http://www.cirosec.de/trainings/aws-cloud>