

VI215-WS Kubernetes Security - Einbruch schwer gemacht

Kurzbeschreibung:

Welche Kenntnisse und Fähigkeiten sind für die Aufrechterhaltung der Sicherheit in einer hochkomplexen und dynamischen Kubernetes-Umgebung erforderlich? Besuchen Sie unser Web-Seminar zu Kubernetes Security und erfahren Sie von einem ausgewiesenen Kubernetes-Experten alles Wichtige.

Zielgruppe:

Das Web-Seminar **Kubernetes Security - Einbruch schwer gemacht** ist ideal geeignet für:

- DevOps und DevSecOps
- Linux Administratoren
- Alle, die sich für Cloud-Sicherheit interessieren oder dafür verantwortlich sind

Voraussetzungen:

Das Web-Seminar **Kubernetes Security - Einbruch schwer gemacht** hat keine Voraussetzungen für eine Teilnahme.

Sonstiges:

Dauer: 1 Tage

Preis: 0 Euro plus Mwst.

Ziele:

Erfahren Sie von einem ausgewiesenen Kubernetes-Experten alles Wichtige über die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten für die Aufrechterhaltung der Sicherheit in einer hochkomplexen und dynamischen Kubernetes-Umgebung.

Inhalte/Agenda:

- - ◆ Was ist Kubernetes
 - ◆ Was macht Kubernetes
 - ◆ Anwendungsbeispiele
 - ◆ Herausforderungen für den Einsatz im RZ
 - ◆ Angriffsvektoren
 - ◆ Abwehrmechanismen
 - ◆ Q&A