

# 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