

Angriffe auf Netzwerke stellen eine ernstzunehmende Bedrohung für IT Netzwerke und damit das ganze Unternehmen dar. Systemadministratoren können ein Netzwerk nur mit fundierten Kenntnissen des "Hacking" sinnvoll schützen.

Ihr Nutzen

Hands-on Assessments für Cloud- und Container-Risiken: IAM-Fallen, Storage Exposure, Secrets, Image Hygiene und Guardrails. Fokus: wiederholbare Checks und „Shift-left“-taugliche Controls.

Voraussetzungen

TCP/IP-Basics, Windows-/Linux-Admin-Grundlagen

Preis pro Teilnehmer

EUR 950,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Hinweise

Version: N/A

Seminardauer

1 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

* Cloud-Fehlkonfigurationen systematisch prüfen

- IAM
- Storage
- Logging

* Container-Risiken schnell erkennen

- Base Images
- CVEs
- Secrets
- Permissions

* Kontrollen in CI/CD und Betrieb verankern

* Labs

- IaC-/Config-Checks ? Fix ? Re-Check
- Container Image Scan ? Hardening ? Re-Scan
- Minimal-Logging/Guardrails definieren

* Tools

- Trivy
- Checkov
- Docker/Kubernetes-Minilab

* Output

- Cloud/Container-Checkliste
- Remediation-Backlog
- CI/CD-,Guardrail'-Vorschläge

