

Cyber Security & ANTI-HACKING Workshop (HACK)

ID HACK Preis auf Anfrage Dauer 4 Tage

Zielgruppe

Dieser Einsteigerkurs richtet sich an IT-Sicherheitsbeauftragte, IT-Administratoren (Client, Server, Netzwerk), Programmierer, IT-Ingenieure und Security Operation Center (SOC) Operatoren sowie an alle, die Security-Risiken aus der Perspektive des Angreifers betrachten und dadurch Lösungsszenarien entwickeln möchten.

- Denial of Service
- Network Security

Voraussetzungen

- Erfahrungen mit dem Betrieb und Administration von IT-Systemen
- Grundlegende IT-Security Kenntnisse

Kursziele

Das Ziel des Kurses ist es, technisches und organisatorisches Wissen im Bereich der IT-Sicherheit zu vermitteln, damit die Teilnehmer in ihrem täglichen Aufgabengebiet sinnvolle Entscheidungen zur effizienten und nachhaltigen Verbesserung der IT-Sicherheit treffen können. Zahlreiche praktische Übungen versetzen Sie in die Lage, Angriffe zu erkennen, abzuwehren oder vorhandene Sicherheitslücken zu schliessen beziehungsweise zu verringern.

Kursinhalt

- Grundlagen der Cybersicherheit
- Aktuelle Trends
- Initiale Infektion
- Infrastruktur-Sicherheit
- Linux-Angriffe
- Windows-Angriffe
- Post-Exploitation
- Active Directory
- Post Exploitation
- Defense in Depth
- Ransomware
- Ask me Anything
- Web Security

Cyber Security & ANTI-HACKING Workshop (HACK)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>