

kuk 290-1 Grundlegenden Einstieg für Administration zu Cyber Security & Anti-Hacking Workshop

Angesprochener Teilnehmerkreis: System- und Netzwerkadministratoren, IT- und Systemverantwortliche, IT-Architekten sowie IT-Sicherheitsbeauftragte. Die Teilnehmer dieses Workshops simulieren nach einer umfangreichen Einführung in Grundlagen der IT-Sicherheit die Rolle des Angreifers bzw.

Kursinhalt:

- Modul 00 - Einführung
- Modul 01 - Grundlagen der IT-Sicherheit
- Modul 02 - Planung und Vorbereitung von Angriffen
- Modul 03 - Moderne Angriffstechniken
- Modul 04 - Gefahren durch Viren, Würmer, Trojaner & Rootkits
- Modul 05 - Angriffe auf Drahtlosnetzwerke (WLANs)
- Modul 06 - Firewalls, IDS & Honeypots
- Modul 07 - Überblick zu Penetrationstests

Optionale Module (auf der Kursteilnehmer-DVD-ROM enthalten):

- Modul 08 - Grundlagen der Kryptografie
- Modul 09 - Einführung in das BSI-Grundschriftbuch

Seminarübersicht:

- **Dauer:** 3 Tag(e)
- **Preis:** 1.950,00 €
- **Uhrzeit:** 09:00 - 17:00 Uhr
- **Seminarunterlage:** Fachunterlage (deutsch)

Empfohlene Vorkenntnisse: Kenntnisse und Fähigkeiten in der Konfiguration und Verwaltung von Windows-Betriebssystemen, grundlegende Erfahrung in der Verwaltung von Netzwerkdiensten, Kenntnisse zu LANs (Local Area Networks) - lokalen Netzwerken und Kenntnisse und Fähigkeiten im Umgang mit TCP/IP.

Zielgruppe: /

Standorte: Frankfurt

Termine & Anmeldung:

<https://seminare.edc.de/seminardetails/kuk-290-1-grundlegenden-einstieg-fuer-administration-zu-cyber-security-anti-hacking-workshop/>