

Netzwerke und Penetration Testing mit Python (PYTHON06)

ID PYTHON06 Preis CHF 3'375.– (exkl. MwSt.) Dauer 3 Tage

Zielgruppe

Netzwerk- und IT-Spezialisierte oder Interessierte

Voraussetzungen

Training [Python Vertiefung \(Associate Training\) \(PYTHON03\)](#) oder entsprechende Kenntnisse

Kursziele

- Sie lernen die Grundmechanismen der Netzwerktechnik kennen
- Sie können gezielt einfache Penetration Tests durchführen

Kursinhalt

- Grundlagen Netzwerktechnik
- Analyse des Netzwerkverkehrs mit Python
- Penetration Tests mit Python
- Forensische Untersuchungen mit Python
- Fortgeschrittene Techniken
- Angriffe auf drahtlose Netzwerke mit Python
- Webaufklärung mit Python

Netzwerke und Penetration Testing mit Python (PYTHON06)

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>