

## Cybersecurity & Hacking Basics

IT Sicherheit

### Dauer

3 Tage

### Preis

EUR 1650.00,-- exkl. Ust.

### Termine (Österreich)

Cybersecurity & Hacking Basics Schulung in München oder als Firmenseminar:  
auf Anfrage auch als Inhouse Workshop oder Coaching und Consulting

### Termine (Deutschland)

München: 02. - 04.05.2022

### Ihr Nutzen

Lernen Sie wie Hacker denken. Denn nur wer Hacker versteht, kann Maßnahmen im Informationssicherheits-Managementsystem korrekt beurteilen und nachrüsten. Neben dem Thema Social Engineering demonstrieren wir weitere Methoden und Angriffsvarianten auf verschiedenen technischen Ebenen. Diese wenden Sie dann in unserem ITSec Lab selbst an. Wir gehen auf die Zusammenhänge mit der Informationssicherheit (ISO/IEC 27001) ein und identifizieren und bewerten dabei typische Schwachstellen. Ein Einblick in die IT-Forensik, also das Aufdecken und Bewerten von Hackerangriffen und Sicherheitsvorfällen, rundet unsere Cybersecurity & Hacking Basics-Weiterbildung ab.

### Voraussetzungen

Es sind keine offiziellen Voraussetzungen zu erfüllen, technische Affinität ist allerdings von Vorteil.

### Inhalte

Inhalt des Cybersecurity & Hacking Basics Training:

Hacken lernen in unserem IT Sec Lab in München oder Online: Nach Abschluss des Kurses können Sie die Denkweise und das Vorgehen von Hackern nachvollziehen. Sie können technisch-organisatorische Maßnahmen im Rahmen des Informationssicherheits-Managements in ihrem Unternehmen beurteilen und gegebenenfalls Verbesserungsmaßnahmen einleiten. Unsere Cybersecurity-Schulungen richten sich nach den offiziellen Lehrplänen der ICO. Dementsprechend sind unsere Trainerleitfäden sowie die Prüfungsunterlagen akkreditiert.  
Wesentliche Kernpunkte der Schulung

Wichtige Begriffe und Vorgehensweisen

Social Engineering

Ausgewählte technische Angriffsvarianten

Überblick Informationssicherheit nach ISO/IEC 27001

Penetration Tests ? Ziele und Klassifikation

Bewertung von Schwachstellen

Kryptologie ? Kryptographie und Kryptoanalyse

Angriffsbeispiele auf verschiedenen Ebenen

Grundsätze der IT-Forensik

Prüfungsvorbereitung und Prüfung

### **Kontakt**

abadir IT training & consulting GmbH, Grabenweg 68, 6020 Innsbruck, Österreich

T (+43 512) 27 92 69-0, F (+43 512) 27 92 69-10, E [office@abadir.at](mailto:office@abadir.at)