

Secure coding and security testing in C# for DevSecOps (SCASTICFDSO)

ID SCASTICFDSO **Preis** CHF 2'250.– (exkl. MwSt.) **Dauer** 3 Tage

Zielgruppe

C#-Architekten, -Entwickler und -Tester, die an Webanwendungen und Azure arbeiten

Voraussetzungen

DevSecOps, allgemeine C#- und Web-Entwicklung, Tests und QA

Kursziele

- Vertrautmachen mit grundlegenden Konzepten der Cybersicherheit
- Verständnis von Sicherheitsfragen bei Webanwendungen
- Detaillierte Analyse der OWASP Top Ten Elemente
- Die Sicherheit von Webanwendungen im Kontext von C#
- Über die niedrig hängenden Früchte hinausgehen
- Verwaltung von Schwachstellen in Komponenten von Drittanbietern
- Lernen Sie, mit der Sicherheit der Cloud-Infrastruktur umzugehen
- Verstehen Sie die Besonderheiten der Cloud-Sicherheit
- Verständnis der Methodik und Ansätze für Sicherheitstests
- Vertrautmachen mit Sicherheitstesttechniken und -tools

Kursinhalt

- Grundlagen der Cybersicherheit
- Die OWASP Top Ten 2021
- Sicherheit in der Cloud
- Sicherheitstests
- Einpacken

Secure coding and security testing in C# for DevSecOps (SCASTICFDSO)

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>