

GitHub Advanced Security (GH-500T00)

ID GH-500T00 **Preis** CHF 690.– (exkl. MwSt.) **Dauer** 1 Tag

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Studenten, die erweiterte Sicherheitspraktiken mithilfe von GitHub Advanced Security (GHAS) verstehen und implementieren möchten. Sie erfahren, wie Sie Softwareentwicklungsprozesse erheblich verbessern und ein stabileres und sichereres Entwicklungssystem mit entwicklerzentrierten Lösungen erstellen, um die Möglichkeit zu bieten, Code, Lieferkette und Geheimnisse zu schützen, bevor Sie in die Produktion gehen. Sie erfahren, wie GHAS Sicherheitsteams Einblicke in den organisationsübergreifenden Sicherheitsstatus und die Lieferkette und einen beispiellosen Zugriff auf kuratierte Sicherheitsintelligenz von Millionen von Entwicklern und Sicherheitsforschern auf der ganzen Welt bietet.

Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

GitHub Advanced Security (GHAS)

Kursinhalt

GitHub Advanced Security Teil 1 von 2

- Einführung in GitHub Advanced Security
- Konfigurieren von Dependabot-Sicherheitsupdates für ein GitHub-Repository
- Konfigurieren und Verwenden von Geheimnisüberprüfung in Ihrem GitHub-Repository
- Konfigurieren von Codescans für GitHub

GitHub Advanced Security Teil 2 von 2

- Identifizieren von Sicherheitsrisiken in Ihrer Codebasis mit der Nutzung von CodeQL
- Code-Scannen mit GitHub CodeQL
- GitHub-Verwaltung für GitHub Advanced Security
- Verwalten von vertraulichen Daten und Sicherheitsrichtlinien in GitHub

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>