

## Node.js web application security (NWAS)

**ID** NWAS **Preis** CHF 2'250.— (exkl. MwSt.) **Dauer** 3 Tage

### Zielgruppe

Node-Entwickler, die an Webanwendungen arbeiten

### Voraussetzungen

Allgemeine Node.js und Webentwicklung

### Kursziele

- Vertrautmachen mit grundlegenden Konzepten der Cybersicherheit
- Verstehen, wie Kryptographie die Sicherheit unterstützt
- Lernen, wie man kryptografische APIs in JS/TS richtig verwendet
- Verständnis von Sicherheitsfragen bei Webanwendungen
- Detaillierte Analyse der OWASP Top Ten Elemente
- Die Sicherheit von Webanwendungen im Kontext von JS/TS
- Über die niedrig hängenden Früchte hinausgehen
- Verwaltung von Schwachstellen in Komponenten von Drittanbietern

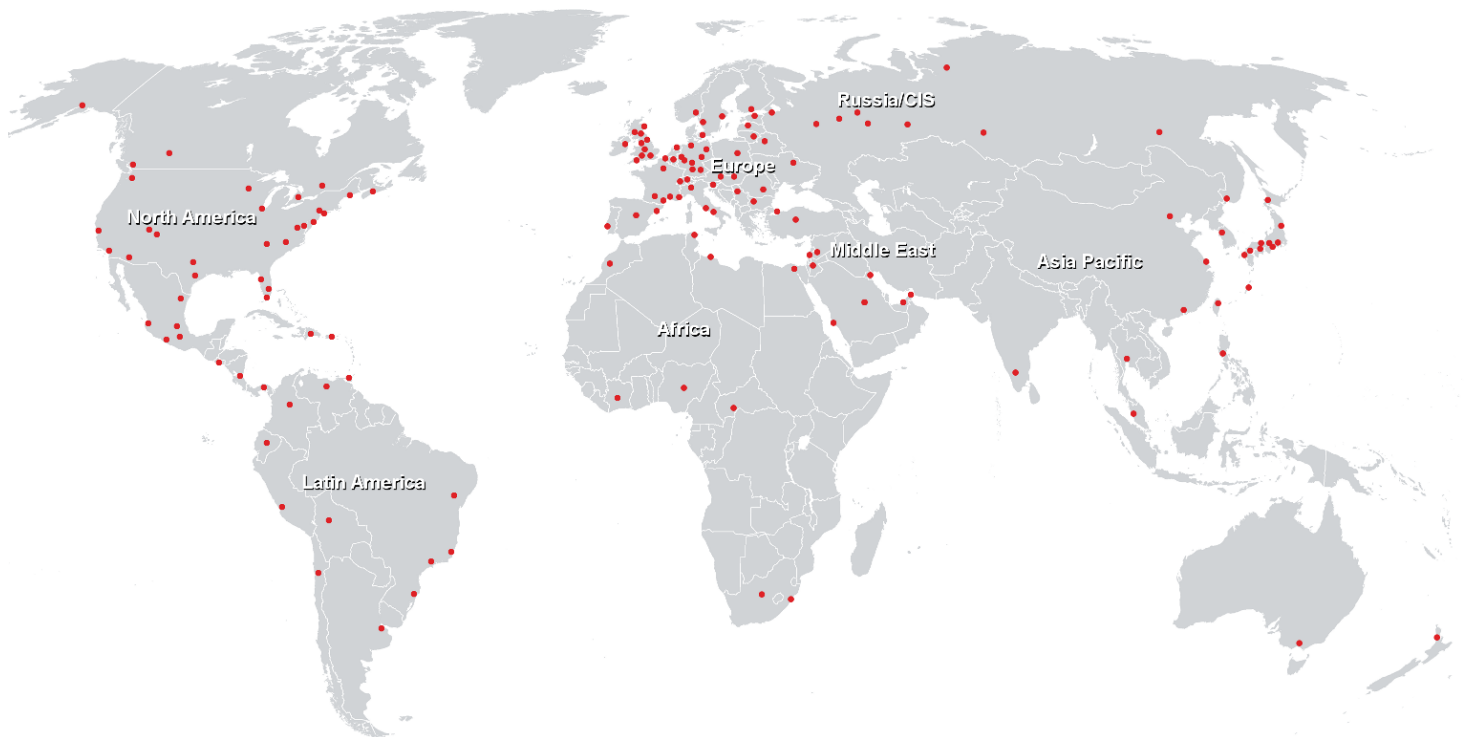
### Kursinhalt

- Grundlagen der Cybersicherheit
- Die OWASP Top Ten 2021
- Einpacken

# Node.js web application security (NWAS)

---

## Weltweite Trainingscenter



## Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3  
CH-8304 Wallisellen  
Tel. +41 44 832 50 80

[info@flane.ch](mailto:info@flane.ch), <https://www.flane.ch>