

Troubleshooting Splunk Enterprise (TSE)

ID TSE Preis auf Anfrage Dauer 9 Stunden

Zielgruppe

Splunk-Administratoren.

- Probleme bei der Benutzersuche

Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

Splunk Enterprise Certified Architect (SPECAC)

Voraussetzungen

Um erfolgreich zu sein, sollten die Studierenden ein solides Verständnis der folgenden Module haben:

- Splunk Grundlagen 1 (Ausgeschieden)
- Splunk Grundlagen 2 (Ausgeschieden)

Oder die folgenden Ein-Fach-Module:

- [Intro to Splunk \(ITS\)](#)
- [Using Fields \(SUF\)](#)
- [Scheduling Reports & Alerts \(SRA\)](#)
- [Visualizations \(SVZ\)](#)
- [Leveraging Lookups and Subsearches \(LLS\)](#)
- [Search Under the Hood \(SUH\)](#)
- [Intro to Knowledge Objects \(IKO\)](#)
- [Creating Knowledge Objects \(CKO\)](#)
- [Creating Field Extractions \(CFE\)](#)
- [Enriching Data with Lookups \(EDL\)](#)
- [Data Models \(SDM\)](#)

Die Studierenden sollten ausserdem die folgenden Module abgeschlossen haben:

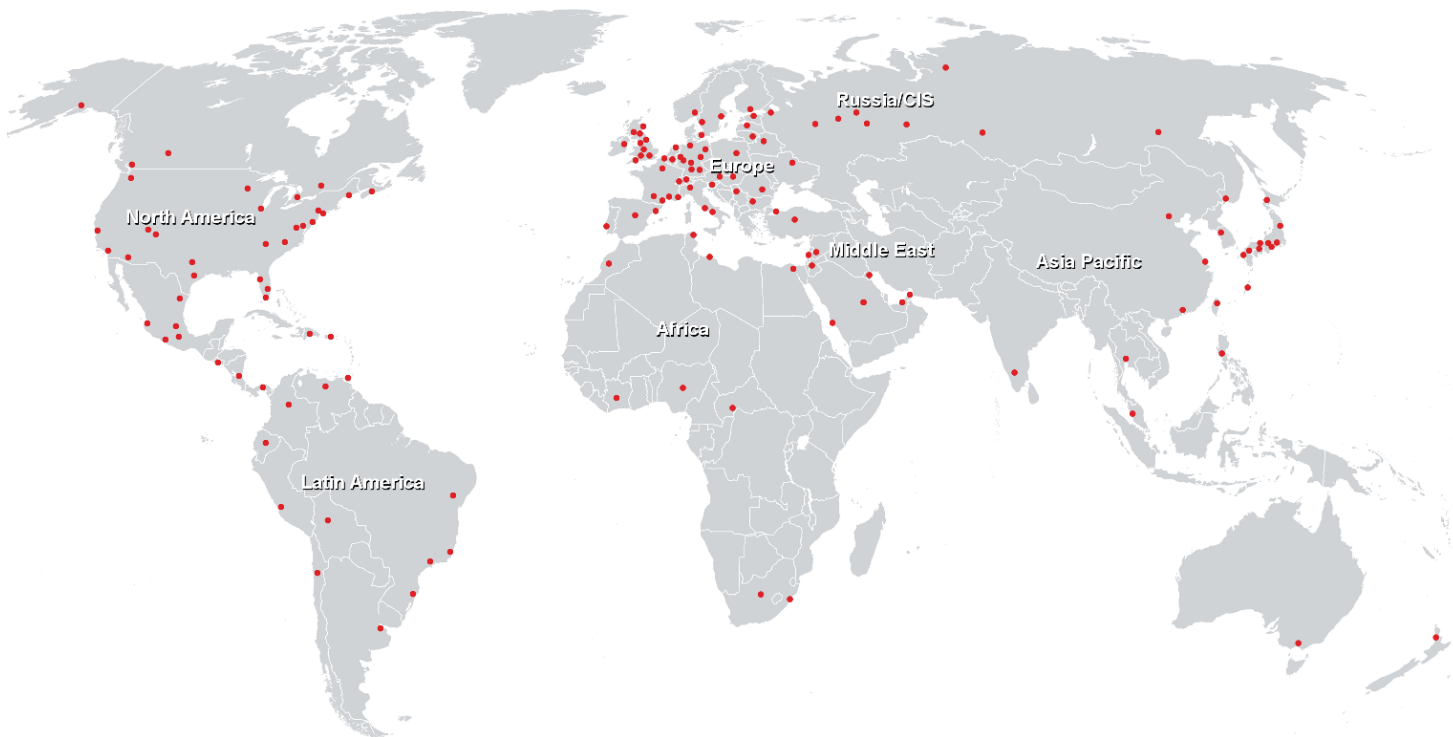
- [Splunk Enterprise System Administration \(SESA\)](#)
- [Splunk Enterprise Data Administration \(SEDA\)](#)

Kursziele

- Splunk-Fehlerbehebungsmethoden und -tools
- Indizierungsprobleme
- Probleme bei der Eingabekonfiguration
- Probleme beim Einsatz
- Lizenz-, Upgrade- und Benutzerverwaltungsprobleme
- Probleme bei der Suchverwaltung

Troubleshooting Splunk Enterprise (TSE)

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>