

Enterprise Developer Learning Path (ED-RBLP)

ID ED-RBLP Preis auf Anfrage Dauer 10 Tage

Voraussetzungen

Um erfolgreich zu sein, sollten die Studierenden über ein solides Verständnis der folgenden Punkte verfügen:

- Wie Splunk funktioniert
- Erstellen von Suchanfragen

Zur Vorbereitung auf einen Splunk Role-Based Learning Path sollten die Teilnehmer diese kostenlosen einführenden E-Learning-Module absolvieren:

- [Intro to Splunk \(ITS\)](#)
- [Using Fields \(Free\) \(SUFF\)](#) ODER [Using Fields \(SUF\)](#) (kostenpflichtig; beinhaltet praktische Übungen)

Und bevor Sie den Enterprise Developer Learning Path beginnen, sollten Sie dieses kostenlose E-Learning-Modul absolvieren:

- [Visualizations \(SVZ\)](#)

Kursinhalt

Der rollenbasierte Lernpfad für Unternehmensentwickler umfasst die folgenden Module:

- [Working with Time \(WWT\)](#)
- [Statistical Processing \(SSP\)](#)
- [Leveraging Lookups and Subsearches \(LLS\)](#)
- [Intro to Knowledge Objects \(IKO\)](#) e-learning
- [Creating Knowledge Objects \(CKO\)](#)
- [Creating Field Extractions \(CFE\)](#)
- [Introduction to Dashboards \(ITD\)](#)
- [Dynamic Dashboards \(SDD\)](#)
- [Splunk Enterprise System Administration \(SESA\)](#)
- [Splunk Enterprise Data Administration \(SEDA\)](#)
- [Building Splunk Classic Apps \(BAWS\)](#)
- [Using the Splunk REST API \(DSRAPI\)](#)

Enterprise Developer Learning Path (ED-RBLP)

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>