

Implementing IT Service Intelligence (ISI)

ID ISI Preis auf Anfrage Dauer 4 Tage

Zielgruppe

Dieses 4,5-stündige Modul richtet sich an Analysten, die Splunk IT Service Intelligence nutzen möchten, um ihre IT-Services zu verwalten, zu analysieren und zu optimieren.

Voraussetzungen

Um erfolgreich zu sein, sollten die Teilnehmer ein solides Verständnis des folgenden Moduls haben:

- Splunk Grundlagen 1 (nicht mehr verfügbar)

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 \(IKO\)](#)
- [Enriching Data with Lookups \(EDL\)](#)
- [Introduction to Dashboards \(ITD\)](#)

Kursziele

- Funktionen und Benutzeroberfläche von IT Service Intelligence Cloud
- Dashboards erstellen
- Untersuchen mit Deep Dives
- Verwaltung von Episoden eines bemerkenswerten Ereignisses

Kursinhalt

Diejenigen, die Splunk IT Service Intelligence Cloud implementieren werden, melden sich bitte stattdessen für Implementing Splunk IT Service Intelligence an.

Implementing IT Service Intelligence (ISI)

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>