
Splunk Cloud Administration (SCA)

ID SCA Preis auf Anfrage Dauer 18 Stunden

Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

Splunk Cloud Certified Admin (SCCA)

Voraussetzungen

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

- Grundlagen 1 (nicht mehr verfügbar)
- Grundlagen 2 (nicht mehr verfügbar)

Oder die folgenden Ein-Fach-Module:

- [Intro to Splunk \(ITS\)](#)
- [Using Fields \(SUF\)](#)
- [Intro to Knowledge Objects \(IKO\)](#)
- [Creating Knowledge Objects \(CKO\)](#)
- [Creating Field Extractions \(CFE\)](#)

Kursziele

- Splunk Cloud Übersicht
- Benutzerauthentifizierung und -autorisierung
- Indexverwaltung und Datenaufbewahrung
- Splunk-Konfigurationsdateien
- Cloud Ingestion - Verwendung von Splunk-Forwardern
- Verwaltung der Spediteure
- Dateneingabe im Detail
- Cloud Ingestion - Verwendung von API, Scripted, HEC und Anwendungen
- Ereignis-Parsing mit Datenvorschau
- Manipulation von Rohdaten
- Installation und Verwaltung von Anwendungen
- Problemisolierung und Zusammenarbeit mit dem Splunk Cloud-Support

Kursinhalt

Dieses 18-stündige Praxismodul bereitet Administratoren darauf vor, Benutzer zu verwalten und Daten in Splunk Cloud abzurufen. Zu den Modulen gehören Dateneingaben und Forwarder-Konfiguration, Datenverwaltung, Benutzerkonten sowie

grundlegende Überwachung und Problemisolierung.

Das Modul vermittelt Administratoren die Fähigkeiten, das Wissen und die Best Practices für das Datenmanagement und die Systemkonfiguration für die Datensammlung und -aufnahme in einer Splunk Cloud-Umgebung, um eine produktive Splunk SaaS-Bereitstellung aufrechtzuerhalten.

Splunk Cloud Administration (SCA)

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>