

Implementing Splunk SmartStore (ISS)

ID ISS Preis auf Anfrage Dauer 4.5 Stunden

Zielgruppe

Dieser 1-tägige Kurs ist für erfahrene Splunk-Systemadministratoren konzipiert

Voraussetzungen

Erforderlich:

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

Dringend empfohlen:

- [Troubleshooting Splunk Enterprise \(TSE\)](#)
- Arbeitskenntnisse in:
 - Linux OS-Befehle
 - Bearbeiten von Dateien mit vi oder nano
 - Lebenszyklus von Splunk-Indizes und Bucket-Übergänge
 - Splunk Indexer-Cluster-Konzept

Kursziele

- Einführung in SmartStore
- Eigenständige SmartStore-Implementierung
- SmartStore im Indexer Cluster
- Überwachung und Verwaltung von SmartStore

Kursinhalt

Dieser praxisorientierte Kurs vermittelt die wesentlichen Kenntnisse für die Bereitstellung und Verwaltung von Splunk SmartStore.

Es behandelt SmartStore-Bereitstellungsoptionen, Cache-Manager-Konfigurationen, Überwachung und Fehlerbehebung bei der SmartStore-Implementierung.

Implementing Splunk SmartStore (ISS)

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>