

## Developing SOAR Playbooks (DSOARP)

ID DSOARP Preis auf Anfrage Dauer 2 Tage

### Zielgruppe

IT- und Sicherheitsfachleute

### Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

Splunk SOAR Certified Automation Developer (SOAR)

### Voraussetzungen

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

- Vertrautheit mit der Python-Programmierung
- Einen der folgenden Punkte:
  - Verwaltung von SOAR (bevorzugt)
  - SOAR-Videokurse verwenden

### Kursziele

Dieser 9-stündige Einführungskurs bereitet IT- und Sicherheitspraktiker auf die Planung, das Design, die Erstellung und das Debugging grundlegender Playbooks für SOAR vor. Die Teilnehmer lernen die Grundlagen der SOAR-Playbook-Funktionen, -Erstellung und -Tests kennen. Dieser Kurs ist eine Voraussetzung für den Kurs Advanced SOAR Implementation.

### Kursinhalt

- Bewährte Praktiken der Automatisierung
- Der visuelle Spielbuch-Editor
- Aktionen und Entscheidungen nutzen
- Verwendung der Aktionsergebnisse
- Testen und Debuggen von Playbooks
- Interaktion mit dem Benutzer
- Formatierung der Ausgabe
- Komplexe Logik
- Interaktion mit Artefakten
- Verwendung des Tresors in einem Spielbuch
- Benutzerdefinierte Listen

# Developing SOAR Playbooks (DSOARP)

---

## 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>