

Implementing Automation for Cisco Collaboration Solutions (CLAUI)

ID CLAUI Preis CHF 3'890.– (exkl. MwSt.) Dauer 3 Tage

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Netzwerk- und Software-Ingenieure, die sich für Cisco Collaboration und Webex-Automatisierung interessieren und in verschiedenen Positionen tätig sind:

- Netzwerktechniker
- Systemtechniker
- Beratender Systemingenieur
- Architekt für technische Lösungen
- Netzwerkadministrator
- Architekt für Kollaborationslösungen
- Entwickler von Kollaborationssoftware
- Architekt für technische Lösungen
- Architekt für Kollaborationslösungen
- Entwickler von Kollaborationssoftware
- Vertriebsingenieur für Zusammenarbeit
- Funktechniker
- Ingenieur für drahtloses Design
- Netzwerk-Manager
- Software-Entwickler
- Software-Architekt

Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

Cisco Certified DevNet Professional (CCDNP)

Voraussetzungen

Vor der Teilnahme an diesem Kurs sollten Sie über die folgenden Kenntnisse und Fähigkeiten verfügen:

- Grundkenntnisse des Simple Object Access Protocol (SOAP) und der REST-APIs
- Grundlegende Programmier- und Skripting-Kenntnisse in Python
- Fortgeschrittene Kenntnisse in der Verwaltung und Konfiguration von drei oder mehr der folgenden Cisco Collaboration-Angebote:
 - Cisco Unified Communications Manager
 - Cisco IP-Telefone
 - Cisco Finesse
 - Cisco Webex-Geräte (Collaboration- und Video-

Endpunkte)

- Cisco Webex Teams

Die folgenden Cisco-Kurse können Ihnen helfen, das Wissen zu erwerben, das Sie zur Vorbereitung auf diesen Kurs benötigen:

- [Implementing and Administering Cisco Solutions \(CCNA\)](#)
- [Introducing Automation for Cisco Solutions \(CSAU\)](#)
- [Implementing and Operating Cisco Collaboration Core Technologies \(CLCOR\)](#)
- [Understanding Cisco Collaboration Foundations \(CLFNDU\)](#)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer GmbH

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>