





## Kursdetails

 Garantierte Durchführung  Geplante Durchführung  Auf Anfrage  Ausgebucht, Warteliste möglich


### Implementing Automation for Cisco Collaboration Solutions ONLINE

CLAUI OL

#### Überblick

Im Kurs Implementing Automation for Cisco Collaboration Solutions (CLAUI) v1.0 erfahren Sie, wie Sie automatisierte, programmierbare Cisco Collaboration-Lösungen für Sprache, Video, Zusammenarbeit und Konferenzen vor Ort oder in der Cloud implementieren. In einer Kombination aus Lektionen und praktischen Übungen verbinden Sie Tools und Prozesse, um Kommunikationsprobleme mithilfe wichtiger Plattformen wie Cisco Unified Communications Manager, Cisco IP-Telefondienste, Cisco Unity-Verbindung, Cisco Finesse, Cisco Collaboration Endpoints und Cisco Webex zu lösen Teams und Cisco Webex Meetings. Ausserdem erfahren Sie, wie Sie APIs-Schnittstellen (Application Programming Interfaces) wie REST (Representational State Transfer) und SOAP (Simple Object Access Protocol) verwenden, Daten in den Formaten XML (Extensible Markup Language) und JSON (JavaScript Object Notation) analysieren, und wie Sie Frameworks wie Python nutzen.

Der Kurs wird von unserem Partner ExperTeach durchgeführt. Die Anmeldung erfolgt bei AnyWeb. Die ausgewählten Termine haben Kurszeiten, die für Teilnehmer aus Mitteleuropa machbar sind.

Dauer	3 Tage 24.03.2021
Kursstart/Status	24.03.2021  besondere Kurszeiten
Kursort	online
Kosten	CHF 3605.00
Sprache	Deutsch
Dokumentation	Original Cisco Toolkits in Englisch.

#### Voraussetzungen

Grundkenntnisse in SOAP- und REST-APIs  
Grundlegende Programmier- und Skriptfähigkeiten in Python  
Vorkenntnisse 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 (Kollaborations- und Video-Endpunkte)
- Cisco Webex-Teams
- Cisco Webex-Meetings.

#### Zielgruppe

- Netzwerktechniker
- Systemingenieur
- Architekt für technische Lösungen
- Netzwerkadministratoren
- Collaboration Softwareentwickler.

#### Kursinhalt

- Automatisieren von Cisco Unified Communications Manager
- Automatisieren der Cisco Unity-Verbindung

#### Kontakt

AnyWeb Training  
Hofwiesenstrasse 350  
CH-8050 Zürich-Oerlikon

training@anyweb.ch  
Tel +41 58 219 1104  
Fax +41 58 219 1100

## Kursdetails

 Garantierte Durchführung

 Geplante Durchführung

 Auf Anfrage

 Ausgebucht, Warteliste möglich

- Automatisieren von Cisco Finesse
- Untersuchen der Cisco Collaboration Endpoint Automation
- Untersuchen der Cisco Cloud Collaboration Automation
- Untersuchen der Cisco-Konferenzautomatisierung
- Automatisieren von Cisco Unified Communications Manager
- Automatisieren der Cisco Unity-Verbindung
- Automatisieren von Cisco Finesse
- Untersuchen der Cisco Collaboration Endpoint Automation
- Untersuchen der Cisco Cloud Collaboration Automation
- Untersuchen der Cisco-Konferenzautomatisierung
- Untersuchen der API- und Automatisierungsfunktionen und -konzepte für Cisco Unified Communication Manager
- Untersuchen von API- und Automatisierungsfunktionen und -konzepten für Cisco Unity Connection
- Untersuchen sie API- und Automatisierungsfunktionen und -konzepte für Cisco Finesse
- Untersuchen der Experience API (xAPI) und der Automatisierungsfunktionen und -konzepte für Cisco Collaboration-Endpunkte
- Untersuchen von API- und Automatisierungsfunktionen und -konzepten für Cisco Webex Teams
- Untersuchen von API- und Automatisierungsfunktionen und -konzepten für Cisco Webex Meetings.

### Zertifizierung

Mit dem Pearson VUE Examen 300-835 bestehen Sie eines von zwei Exams, mit denen Sie zum DevNet Professional werden. Sie müssen lediglich noch das DevCor Exam bestehen, dann haben Sie die DevNet Professional Zertifizierung erreicht.

### Kontakt

AnyWeb Training  
Hofwiesenstrasse 350  
CH-8050 Zürich-Oerlikon

training@anyweb.ch  
Tel +41 58 219 1104  
Fax +41 58 219 1100