



AnyWeb Training Newsletter Herbst 2022

Guten Tag

Wir freuen uns, Ihnen einige Hinweise zu und Neuigkeiten rund um unser AnyWeb Training-Angebot bekanntgeben zu können.

AnyWeb Training - seit 1996 über 14'000 Kursteilnehmer in der Schweiz ausgebildet!

Definitive Kursdurchführungen der nächsten Wochen

In den kommenden Wochen geplante Kurse mit definitivem Status:

12.09.22 - [CCNA - Implementing and Administering Cisco Networking Solutions](#)

03.10.22 - [CBROPS - Understanding Cisco Cybersecurity Operations Fundamentals](#)

24.10.22 - [DEVASC - Developing Applications and Automating Workflows using Cisco Core Platforms](#)

07.11.22 - [CCNA - Implementing and Administering Cisco Networking Solutions](#)

Neuer Kurs: Network Operation mit DNA-Center – NOwN

Wissen, wie das Netzwerk mit dem DNA-Center betrieben werden kann, Tipps und Eigenheiten des DNA-C kennen – unser neuer Kurs Network Operation mit DNA-Center – NOwN erklärt genau das.

Was das DNA-Center und damit diesen Kurs besonders spannend macht, ist, dass Cisco Prime PI durch das DNA-Center abgelöst wird.

Der neue Kurs ergänzt unsere DNA-Center Kursreihe, welche nun alle Bereiche des DNA-Center abdeckt.

Unser Kursangebot:

[NOwN - Network Operation with DNA-Center](#)

DNA-Center Kursreihe

Das DNA-Center ist ein Game-Changer im Netzwerkbereich. Das von älteren Semestern heissgeliebte CLI wird durch ein GUI ersetzt. Die Funktionen des DNA-Center reichen vom bequemen und effizienten Netzwerkbetrieb über einen tiefen Blick ins Netzwerk mit Assurance bis zur automatisiert ausgerollten Netzwerklösung SDA.

Network Insights mit DNA-Center Assurance – DNAAS

Mit Assurance kann man sehen, wie lange ein Roaming-Vorgang im WLAN vor zehn Tagen gedauert hat. Aktuelle Probleme sind übersichtlich und nach Wichtigkeit sortiert und werden korreliert auf einem Zeitbalken angezeigt. Dazu kommt Troubleshooting mit Drilldown und Unterstützung zur Fehleranalyse.

Unser Kursangebot:

[DNAAS - Leveraging Cisco Intent-Based Networking DNA Assurance](#)

Aufbau eines SDA-Netzwerkes – SDA

Software Defined Access ist die Cisco Lösung eines SDN-gestützten Netzwerkes im Firmennetz. SDA wird auf dem GUI des DNA-Centers aufgebaut und in der Folge automatisch ausgerollt. Das SDA-Netzwerk bietet neben einem hohen Automatisierungsgrad auch einen hohen Standard an Netzwerksicherheit.

Unser Kursangebot:

[SDA - Einführung in Cisco Software Defined Access \(SD-Access\)](#)

Automatisieren des automatisierten DNA-Center – kein Problem

Die beiden Kurse NPI – Network Programmability Introduction und PyN – Python for Networkers schaffen das nötige Verständnis für die Automation und lehren Python.

Unsere Kursangebote:

[NPI - Introduction to Cisco Network Programmability](#)

[PYN - Python for Networkers](#)

Cisco Digital Learning Angebote

Als gute Ergänzung zu unserem Angebot an Cisco Standardkursen verstehen wir unser [Cisco Digital Learning Angebot](#), welches neu verfügbar ist.

Sie finden hier eine Aufteilung in die vier verschiedenen Bereiche "All Inclusive", "Nach Technologie", "Zertifizierung" und "Produkt und Technologie" und darin ein breitgefächertes Kursangebot sowohl für Einsteiger als auch Professionals.

Alle Digital Learning Produkte können auch mit [Cisco Learning Credits](#) gezahlt werden. Und: Auch mit CDL Produkten können Sie [Continuing Education Punkte](#) für Ihre Rezertifizierung sammeln.

Starten Sie Ihr Cisco Digital Learning-Vorhaben und klicken Sie auf den "Jetzt anfragen" Knopf zu einem der Kurse.

Continuing Education Punkte und Rezertifizierungen

Mit einer Teilnahme an einem [Cisco Standardkurs](#) bei AnyWeb Training sammeln Sie Punkte für Ihre persönliche Rezertifizierung (Associate, Professional, Expert).

Mit einem [Klick](#) erhalten Sie eine erste komprimierte Übersicht, welche Möglichkeiten der Rezertifizierung es im [Continuing Education Program](#) gibt.

[Kontaktieren](#) Sie uns mit Ihren Anliegen, wir helfen Ihnen, sich im Zertifizierungs- und Rezertifizierungs-"Dschungel" zurecht zu finden. Je früher, desto besser.

Geplante Kurse der nächsten Wochen

In den kommenden Wochen geplante Kurse mit noch nicht definitivem Status. Die komplette Liste sehen Sie [hier](#):

AnyWeb Original Kurse

19.10.22 - [NPI - Introduction to Cisco Network Programmability](#)

24.10.22 - [SIP - Session Initiation Protocol \(SIP\) Trunking mittels CUBE](#)

17.11.22 - [NETWS - Networking Basics](#)

29.11.22 - [SDA - Einführung in Cisco Software Defined Access \(SD-Access\)](#)

02.12.22 - [INST4N - Installations for Networkers](#)

12.12.22 - [NOwN - Network Operation with DNA-Center](#)

13.12.22 - [PYN - Python for Networkers](#)

Cisco Standard Kurse (Auswahl)

03.10.22 - [CLCOR - Implementing Cisco Collaboration Core Technologies](#)

10.10.22 - [ENARSI - Implementing Cisco Enterprise Advanced Routing and Services](#)

31.10.22 - [ENCOR - Implementing and Operating Cisco Enterprise Networking Core Technologies](#)

31.10.22 - [CLFNDU - Understanding Cisco Collaboration Foundations](#)

14.11.22 - [SISE - Implementing and Configuring Cisco Identity Services Engine](#)

14.11.22 - [CLCOR - Implementing Cisco Collaboration Core Technologies](#)

21.11.22 - [ENWLSN - Designing Cisco Enterprise Wireless Networks](#)

05.12.22 - [ENARSI - Implementing Cisco Enterprise Advanced Routing and Services](#)

12.12.22 - [ENWLSI - Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks](#)

Wir freuen uns über jeder Anmeldung, Frage oder Rückmeldung zu unserem Kursangebot!

Freundliche Grüße
AnyWeb Training



Weiser Spruch des Moments:

"Auch im Alphabet kommt Anstrengung vor Erfolg."

Sie erhalten den AnyWeb Newsletter, weil wir Sie als Ansprechpartner von AnyWeb stets über unsere Kompetenzen und Produkte auf dem Laufenden halten.

AnyWeb AG

Neumarkt Oerlikon
Hofwiesenstrasse 350
CH-8050 Zürich-Oerlikon
Phone +41 58 219 11 11
training@anyweb.ch
www.anyweb-training.ch