

Fast Lane's Angebote für Cisco Lösungen

Autorisiertes Cisco-Training von professionellen und erfahrenen Cisco-Trainern.

Fast Lane

Willkommen

Fast Lane ist ein globaler Schulungs- und Beratungsanbieter, der Unternehmen dabei unterstützt, ihre strategischen Cloud-Ziele und digitale Geschäftsziele zu erreichen und zu beschleunigen.

Als mehrfach ausgezeichnete Cisco Platinum Learning Partner bieten wir das gesamte Spektrum an Cisco-Schulungen an, von Sales-Workshops bis hin zu hoch spezialisierten technischen Trainings.

Alle unsere Trainer sind Cisco-zertifizierte Experten mit umfangreicher praktischer Erfahrung in ihren Fachgebieten.

16,000+
CISCO
Kursteilnehmer seit
2021
5,000
CISCO Kurse
800
CISCO Experten
weltweit



ACI

Was ist Cisco ACI ?

Cisco Application Centric Infrastructure (ACI) und ACI Anywhere, die branchenführende SDN-Lösung, erleichtern die Agilität von Anwendungen und die Automatisierung von Rechenzentren.

Erreichen Sie die für eine erfolgreiche digitale Transformation erforderliche Automatisierung, Sicherheit, Mobilität und Transparenz durch eine engere Full-Stack-Integration. Cisco ACI hilft Ihnen, wettbewerbsfähig zu bleiben, mit besseren Ergebnissen und kürzeren Markteinführungszeiten für Ihre Anwendungen.



Vertrieb von Cisco ACI

Dauer: Empfohlen: 3 Std.

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Was sind die Geschäftsfaktoren für ACI und ACI Anywhere?
- » Welche Fragen man den Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um ACI-Möglichkeiten zu qualifizieren und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Strategien zum Überwinden von Einwänden.
- » Wo finden Sie weitere Vertriebsressourcen?
- » Wie man die Highlights einer ACI Anywhere-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco ACI – SCACI](#) **EXKLUSIV**

Cisco ACI Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Implementing and Administering Cisco Solutions – CCNA](#)
- » [Understanding Cisco Data Center Foundations – DCFNDU](#)
- » [Implementing and Operating Cisco Data Center Core Technologies – DCCOR](#)
- » [Implementing Cisco Application Centric Infrastructure – DCACI](#)
- » [Implementing Cisco Application Centric Infrastructure – Advanced – DCACIA](#)
- » [Cisco Application Centric Infrastructure Operations and Troubleshooting – DCACIO](#)
- » [Using DUO to Support Secure Access Service Edge – SDUO](#)

DNA

Was ist Cisco DNA ?

Die Cisco Digital Network Architecture (Cisco DNA) ist eine offene, erweiterbare, softwaregesteuerte Architektur, die den Betrieb Ihres Unternehmensnetzwerks beschleunigt und vereinfacht und gleichzeitig Kosten und Risiken senkt. Sorgen Sie für zufriedene Benutzer und einen reibungslosen Geschäftsablauf mit optimal zusammenarbeitender Software und Hardware:

- » Vereinfachung von Onboarding und Provisioning
- » Aufrechterhaltung des Netzwerks
- » Einfache Zugriffskontrolle
- » Skalieren Sie Ihr Netzwerk entsprechend der Nachfrage.



Vertrieb von Cisco DNA

Dauer: Empfohlen: 6 Std. (1 Tag)

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile einer DNA-fähigen Netzwerklösung.
- » Betrachten Sie Software Defined Access (SDA) und Software-definierte WAN-Lösungen (SDWAN).
- » Welche Fragen man den wichtigen Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um DNA-Möglichkeiten zu qualifizieren und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Strategien zur Überwindung von Einwänden.
- » Wo finden Sie zusätzliche Vertriebsressourcen?
- » Wie man die Highlights einer DNA-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco DNA – SCDNA](#) **EXKLUSIV**

Cisco DNA Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [DNAC Activation and Assurance – DNACAA](#) **EXKLUSIV**
- » [Leveraging Cisco Intent-Based Networking DNA Assurance – DNAAS](#)
- » [Transforming to a Cisco Intent-Based Network – IBNTRN](#)
- » [Implementing Cisco Catalyst 9000 Switches – ENC9K](#)

Duo

Was ist Cisco Duo ?

Für Unternehmen jeder Größe, die sensible Daten in großem Umfang schützen müssen, ist Duo die benutzerfreundliche Zero-Trust-Sicherheitsplattform für alle Benutzer, alle Geräte und alle Anwendungen. Sichern Sie Ihre Belegschaft mit dem kompletten Funktionsumfang von Duo.

Vertrieb von Cisco Duo

Dauer: Empfohlen: 3 Std.

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile einer cloud-basierten MFA-Lösung.
- » Welche Triggerfragen man den Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um DUO-Möglichkeiten zu qualifizieren und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Strategien zur Überwindung von Einwänden.
- » Wo finden Sie zusätzliche Vertriebsressourcen?
- » Wie man die Highlights einer DUO-Lösung demonstriert

Überblick:

- » [Selling Cisco DUO – SCDUO](#) **EXKLUSIV**

Cisco Duo Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Cisco DUO Cloud Operation & Configuration – CDUOOC](#) **EXKLUSIV**
- » [Deploy, Configure and Manage Cisco Duo – DCMC-DUO](#) **EXKLUSIV**
- » [Using DUO to Support Secure Access Service Edge – SDUO](#)



ISE

Was ist Cisco ISE ?

Die Identity Services Engine (ISE) sorgt für mehr Sicherheit, damit sich Unternehmen auf unvorhersehbare Veränderungen vorbereiten und ihnen standhalten können. Hybride MultiCloud Network Access Control beschleunigt die Bereitstellung von sicheren Netzwerk-Access-Services an jedem Ort und für alles innerhalb eines Zero-Trust-Frameworks.

Vertrieb von Cisco ISE

Dauer: Empfohlen: 3 Std.

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile der Network Admission Control (NAC)-Lösung und wie sie sich in einen Zero-Trust-Ansatz (ZTA) integrieren lässt.
- » Welche Fragen man den Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um ISE-Möglichkeiten zu qualifizieren, und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Strategien zur Überwindung von Einwänden.
- » Wo finden Sie zusätzliche Vertriebsressourcen?
- » Wie man die Highlights einer ISE-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco ISE – SCISE](#) **EXKLUSIV**

Cisco ISE Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks – ENWLSI](#)
- » [Implementing and Configuring Cisco Identity Services Engine – SISE](#)



Meraki

Was ist Cisco Meraki ?

Sehen, ausprobieren, kaufen. Verstehen Sie die Meraki Sales-Motion, um Ihre Kundenteams mit intuitiven Erfahrungen zu versorgen und den Betrieb mit Leichtigkeit zu skalieren. Mit dem Cloud-verwalteten Netzwerk von Meraki ist das ein Kinderspiel.

Vertrieb von Cisco Meraki

Dauer: Empfohlen: 6 Std. (1 Tag)

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Aufbau von Bewusstsein und Vertrauen in den Vertriebs- und Kundenteams, um neue Gespräche über Meraki Cloud-Managed-Lösungen zu eröffnen.
- » Identifizierung von Geschäftsfaktoren, die einen Meraki Cloud-Managed-Ansatz rechtfertigen.
- » Wie man Meraki bei Kunden positioniert.
- » Welche Fragen man den Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um Meraki-Möglichkeiten zu qualifizieren und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Wie man die Highlights einer Meraki-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco Meraki – SCMRKI](#) **EXKLUSIV**

Cisco Meraki Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Part 1 – ECMS1](#)
- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Part 2 – ECMS2](#)
- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Bundle – ECMSBC](#)



SD-WAN

Was ist Cisco SD-WAN ?

Software-definierte Wide Area Networks bieten eine einfache Bereitstellung, zentrale Verwaltbarkeit, geringere Kosten und können die Verbindung zu Zweigstellen und der Cloud verbessern.

- » Kostenreduzierung durch Transportunabhängigkeit über MPLS, 4G/5G LTE, Internet und andere Verbindungstypen.
- » Verbesserung der Anwendungsleistung und Steigerung der Agilität.
- » Optimierung von Benutzerfreundlichkeit und Effizienz für Software-as-a-Service (SaaS) und Public-Cloud-Anwendungen.
- » Vereinfachung der Abläufe durch Automatisierung und cloud-basierte Verwaltung.



Vertrieb von Cisco SD-WAN

Dauer: 1 Tag

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Verstehen der wichtigsten Treiber für SD-WAN.
- » Vergleich und Positionierung von Cisco SD-WAN: Cisco Meraki, Viptela, Hybrid
- » Verschaffen Sie sich einen Überblick über die integrierte Sicherheit für Cisco SD-WAN.
- » Verstehen Sie das Nutzenversprechen von Cisco SD-WAN.
- » Berücksichtigen Sie die Best Practices, Business Use-Cases und die verfügbaren Ressourcen zur Vertriebsunterstützung.

Überblick:

- » [Selling Cisco SD-WAN – SCSDW](#) **EXKLUSIV**

Cisco SD-WAN Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Implementing Cisco SD-WAN Solutions \(ENSDWI\)](#)
- » [Implementing Cisco Enterprise SD-Branch \(ENSDBI\)](#)
- » [Implementing Cisco SD-WAN Security and Cloud Solutions \(SDWSCS\)](#)

Umbrella

Was ist Cisco Umbrella ?

Vereinfachen, rationalisieren und skalieren Sie Ihre Sicherheit mit Cisco Umbrella. Cisco Umbrella bietet flexible, aus der Cloud bereitgestellte Sicherheit. Umbrella kombiniert mehrere Sicherheitsfunktionen in einer Lösung, so dass Sie den Datenschutz auf Geräte, Remote-Benutzer und verteilte Standorte überall ausweiten können. Umbrella ist der einfachste Weg, um Ihre Benutzer überall und in Minutenschnelle effektiv zu schützen

Vertrieb von Cisco Umbrella

Dauer: Empfohlen: 3 Std.

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile einer Cloud-basierten Secure Internet Gateway (SIG) und Secure Access Secure Edge (SASE) Lösung auf Basis von Cisco Umbrella.
- » Welche Fragen man den Stakeholdern beim Kunden stellen sollte, um Umbrella-Möglichkeiten zu qualifizieren und wo die besten Einstiegspunkte sind.
- » Strategien zur Überwindung von Einwänden.
- » Wo Sie zusätzliche Vertriebsressourcen finden.
- » Wie man die Highlights einer Umbrella SIG-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco Umbrella – SCUMB](#) **EXKLUSIV**

Cisco Umbrella Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Cisco Umbrella Technical Workshop – CIUTW](#) **EXKLUSIV**
- » [Administering & Positioning Cisco Umbrella Operations – ADMUMB](#)



Webex

Was ist Cisco Webex ?

Eine App für alles. Und für alle. Anrufe, Meetings, Messaging und Events in der Cloud für Teams jeder Größe.

Vertrieb von Cisco Webex

Dauer: Empfohlen: 3 Std.

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile von Webex.
- » Welche Fragen Sie den Stakeholdern beim Kunden stellen sollten, um die Möglichkeiten der Webex-Zusammenarbeit zu qualifizieren, und wo die besten Einstiegspunkte liegen.
- » Strategien zur Überwindung von Einwänden.
- » Wo Sie zusätzliche Vertriebsressourcen finden.
- » Wie man die Highlights einer Webex-Lösung demonstriert.

Überblick:

- » [Selling Cisco WebEx – SCWEBEX](#) **EXKLUSIV**

Cisco Webex Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Cisco WebEx Meeting Centre including iPad/iPhone application – WEBEX-IPAD/IPHONE](#)
- » [Cisco WebEx Training Centre – WEBEX-TC](#)
- » [Cisco WebEx Event Centre – WEBEX-EC](#)
- » [Developing Applications for Cisco Webex and Webex Devices – DEVWBX](#)

End User Training:

- » [Cisco WebEx Meeting Centre - End User Training – WEBEX-END](#)
- » [Cisco WebEx Meeting Centre – Super User – WEBEX-SUPER](#)



Wireless

Was ist Cisco Wireless ?

Erweitern Sie Ihr LAN mit Cisco WLC, um Produktivität und Zusammenarbeit zu verbessern.

- » Bleiben Sie in Verbindung, während Sie sich auf Ihrem Campus bewegen.
- » Zugangsmöglichkeiten. Bieten Sie Netzwerkzugang in Ihrem gesamten Unternehmen, auch in Bereichen, die mit dem kabelgebundenen Netzwerk nur schwer zu erreichen sind, damit Ihre Mitarbeiter in Kontakt bleiben können.
- » Erweiterbarkeit. Erweitern Sie Ihr Netzwerk effizient und fügen Sie einfach neue Standorte hinzu, ohne dass Sie Kabel und Leitungen verlegen müssen.
- » Gastzugang. Bieten Sie Gastnutzern einen sicheren Netzwerkzugang, während Ihre Netzwerkressourcen geschützt bleiben.



Vertrieb von Cisco Wireless

Dauer: 1 Tag

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

Ziele:

- » Überblick über die Vorteile einer Cloud-Lösung.
- » Aufbau von Bewusstsein und Vertrauen in den Vertriebs- und Kundenteams, um neue Gespräche über Meraki Cloud-Managed-Lösungen zu eröffnen.
- » Identifizierung von Geschäftsfaktoren, die einen Meraki Cloud-Managed-Ansatz rechtfertigen.
- » Verstehen, was das Meraki-Angebot für die IT/OT und das Net-Sec-Team darstellt und wie es mit dem Unternehmen interagiert.

Überblick:

- » [Selling Cisco Meraki – SCMRKI](#) **EXKLUSIV**

Cisco Wireless Trainings

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

- » [Implementing Cisco Enterprise Wireless Networks \(ENWLSI\)](#)
- » [Designing Cisco Enterprise Wireless Network \(ENWLSI\)](#)
- » [Cisco Wireless AireOS / WiFi 6 Workshop \(AIREOS-WIFI6\)](#) **EXKLUSIV**
- » [Cisco Catalyst Wireless Enablement C9800/Wifi6 \(CWEWIFI6\)](#) **EXKLUSIV**
- » [Cisco Wireless Troubleshooting Workshop \(CWTWIFI6\)](#) **EXKLUSIV**
- » [Wireless Fundamentals \(WFUN\)](#) **EXKLUSIV**
- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Part 1 \(ECMS1\)](#)
- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Part 2 \(ECMS2\)](#)
- » [Engineering Cisco Meraki Solutions Bundle \(ECMSBC\)](#)

Workshops - POC & Partner

Was sind POC Workshops ?

Intensive, praxisnahe Workshops, die einen tiefen Einblick in die praktischen Fähigkeiten zur Implementierung, Überwachung und Fehlerbehebung von Technologien und Produkten geben. Exklusiv entwickelt von Fast Lane.

Basierend auf realen Szenarien, aber implementiert in einer robusten Laborumgebung, werden die Teilnehmer anhand eines Best-Practice-Laborleitfadens eine funktionierende Lösung erstellen, während sie von einem erfahrenen Fast Lane Experten angeleitet werden.

Derzeit verfügbar

Zielgruppe: Technische(s) Team(s)

DNAC POC

Dieser 3-tägige POC-Workshop führt Sie durch eine Netzwerkbewertung, gefolgt von der Implementierung und Fehlerbehebung von Cisco DNA Center mit Wireless LAN Controllern (WLC) in HA, AP's, Sensoren, kabelgebundenen Geräten und ISE. Einschließlich Automatisierung und Assurance.

9800 POC

Dieser 3-tägige POC-Workshop behandelt die Implementierung und Fehlerbehebung des Cisco 9800 Wireless Controller. Es werden Themen wie WLAN, Richtlinien- und Tag-Konfiguration, QoS, Hochverfügbarkeit, Software-Updates, Integration mit ISE, FlexConnect, Clean Air und Rogue Detection behandelt, bevor es an die realen Herausforderungen der Fehlerbehebung geht.

ISE POC

Dieser 3-tägige Workshop zur ISE-Konfiguration, -Überwachung, -Optimierung und Fehlerbehebung vermittelt denjenigen, die ISE verwalten und warten, das Wissen und die Fähigkeiten, ISE zu überwachen, einzustellen und zu optimieren. Behandelt werden Themen wie AD-Integration, Richtlinien, Monitoring- und Troubleshooting-Tools, Hochverfügbarkeit, Reporting und Backup.

Meraki POC

Dieser 3-tägige Meraki POC-Workshop behandelt die Implementierung und Fehlerbehebung von Meraki-Geräten über das Cloud Managed Meraki Dashboard. Es werden Themen behandelt, die beim Aufbau einer sicheren Netzwerklösung für den Arbeitsplatz sowohl für Clients als auch für IoT-Geräte helfen.

Partner Workshops

Zielgruppe: Vertriebsteam(s)

- » [Cisco Environmental Sustainability Expert – CESE](#)
- » [Environmental Sustainability Practice Advocate – ESPA](#)
- » [Cisco Customer Success Manager – DTCSM](#)
- » [Selling Cisco WebEx – SCWEBEX](#)
- » [Cisco Secure Remote Worker Solution – CSRWS](#)
- » [Cisco Cloud Security for Microsoft Office 365 – CSMO365](#)
- » [Selling Cisco Full Stack Observability Overview – SCFSO](#)
- » [Migrating from Cisco Prime to DNA Center – MCPDNA](#)

Zertifizierung

Weisen Sie nach, dass Sie in der Lage sind, sich in der sich ständig weiterentwickelnden IT-Landschaft zurechtzufinden, indem Sie Cisco-Zertifizierungen erwerben - eine Bestätigung, dass Sie über die erforderlichen Fähigkeiten verfügen, um die neuesten und fortschrittlichsten Netzwerke zu verwalten und zu optimieren.

Technologie	Entry	Associate	Professional	Expert	Architect
Enterprise Networking	CCT Routing & Switching	CCNA	CCNP Enterprise	CCIE Enterprise Infrastructure	CCAr
Network Design	CCT Routing & Switching	CCNA	CCNP Enterprise	CCDE	
Wireless	CCT Routing & Switching	CCNA	CCNP Enterprise	CCIE Enterprise Wireless	
Collaboration	CCT Collaboration	CCNA	CCNP Collaboration	CCIE Collaboration	
Security	CCT Routing & Switching	CCNA	CCNP Security	CCIE Security	
Service Provider	CCT Routing & Switching	CCNA	CCNP Service Provider	CCIE Service Provider	
Data Center	CCT Data Center	CCNA	CCNP Data Center	CCIE Data Center	
DevNet		DevNet Associate	DevNet Professional	DevNet Expert	
Cyber Ops		Cyber Ops Associate	Cyber Ops Professional		

