



# Securing the Web with Cisco Web Security Appliance

---

Exam-ID: **300-725 SWSA**

Seminar-ID: **SWSA**

---

## Your key takeaways

Dieses Seminar zeigt Ihnen, wie Sie die Cisco® Web Security Appliance (WSA), powered by Cisco Talos, implementieren, verwenden und warten, um einen erweiterten Schutz für geschäftliche E-Mails und andere Sicherheitsbedrohungen zu gewährleisten. Durch eine Kombination aus Expertenweisungen und praktischen Übungen lernen Sie, wie Sie Proxy-Dienste bereitstellen, Authentifizierung verwenden, Richtlinien zur Steuerung des HTTPS-Verkehrs und -Zugriffs implementieren, Steuerungseinstellungen und -Richtlinien implementieren, Anti-Malware-Funktionen der Lösung verwenden und implementieren, Verhinderung von Datenverlust, Verwaltung der Cisco WSA-Lösung und vieles mehr.

Nach Abschluss des Seminars haben die Teilnehmer\*innen Kenntnisse zu folgenden Themen:

- Beschreiben von Cisco WSA
- Bereitstellung von Proxy-Diensten
- Authentifizierung verwenden
- Beschreiben von Entschlüsselungsrichtlinien zur Steuerung des HTTPS-Verkehrs
- Verstehen von differenzierten Zugriffsrichtlinien und Identifikationsprofilen
- Erzwingen von Einstellungen für die akzeptable Verwendung
- Verteidigung gegen Malware
- Beschreiben der Datensicherheit und Verhinderung von Datenverlust
- Durchführung der Administration und Fehlerbehebung

## Target Groups

---

Any questions?

 + 43 1 533 1777

 [info@flane.at](mailto:info@flane.at)

 Modecenterstraße 22/Office 4, 1030 Wien



- Security Architects
- System Designers
- Network Administrators
- Operations Engineers
- Network Managers, Network oder Security Technicians, und Security Engineers und Manager\*innen, die für die Web Security verantwortlich sind
- Cisco Integrators und Partner\*innen

## Prior knowledge

- TCP / IP-Dienste, einschließlich DNS (Domain Name System), SSH (Secure Shell), FTP, SNMP (Simple Network Management Protocol), HTTP und HTTPS
- IP-Routing

Sie sollten über eine oder mehrere der folgenden technischen Grundkompetenzen oder gleichwertige Kenntnisse verfügen:

- Cisco-Zertifizierung (CCENT-Zertifizierung oder höher)
- Relevante Branchenzertifizierung [International Information System Security Certification Consortium ((ISC) 2), Verband der IT-Industrie (CompTIA) Security +, Internationaler Rat der Berater für den elektronischen Handel (EC-Council), Global Information Assurance Certification (GIAC), ISACA]
- Abschlussbestätigung der Cisco Networking Academy (CCNA® 1 und CCNA 2)
- Windows-Kenntnisse: Microsoft [Microsoft-Spezialist, Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA), Microsoft Certified Solutions Expert (MCSE)], CompTIA (A +, Network +, Server +)

### Important information

Any questions?

+ 43 1 533 1777

info@flane.at

Modecenterstraße 22/Office 4, 1030 Wien



Dieser Kurs bereitet Sie auf die Prüfung Securing the Web with Cisco Web Security Appliance (300-725 SWSA) vor, die zu den neuen Zertifizierungen CCNP Security und Cisco Certified Specialist - Web Content Security führt.

Any questions?

 + 43 1 533 1777

 [info@flane.at](mailto:info@flane.at)

 Modecenterstraße 22/Office 4, 1030 Wien



## Dates & Options

Date	Duration	City	Offer	Price
03.02.2025-04.02.2025	2 days	Wien	Preis (Präsenz)	€1.990,-
03.02.2025-04.02.2025	2 days	Wien	Preis (Online)	€1.990,-
01.09.2025-02.09.2025	2 days	Wien	Preis (Präsenz)	€1.990,-
01.09.2025-02.09.2025	2 days	Wien	Preis (Online)	€1.990,-

Any questions?

 + 43 1 533 1777

 [info@flane.at](mailto:info@flane.at)

 Modecenterstraße 22/Office 4, 1030 Wien