



Enterprise Computing Solutions - Education Services

## TRAINING OFFERING

---

**Sie erreichen uns hier**

Arrow ECS Internet Security AG, Richtistrasse 11, CH-8304 Wallisellen

Email: [trainings.ecs.ch@arrow.com](mailto:trainings.ecs.ch@arrow.com)

Phone: +41 43 222 80 00



# Check Point HTTPS Inspection – you (simply) can't protect what you can't see

**CODE:** CKP\_SSLI    **LENGTH:** 8 Hours (1 day)    **PRICE:** CHF1,100.00

## Description

In diesem Workshop lernen die Teilnehmer wie HTTPS Inspection technisch funktioniert und worauf dabei zu achten ist, wenn HTTPS Inspection im Check Point Umfeld zum Einsatz kommt und mit vorhandenen Software Security Blades wie z.B. Application Control, IPS- & Threat Prevention Blade kombiniert werden und so vor Bedrohungen/Malware durch Nutzung von legitimen SSL-/TLS-Traffic geschützt bleiben.

## Objectives

- SSL und Zertifikate - Grundlagen und Überblick
- Organisatorisches und Rechtliches
- Wie Check Point HTTPS Inspection In- & Outbound technisch funktioniert
- Fallstricke mit HTTPS Inspection
- Wie mit Check Point HTTPS Inspection beginnen
- Check Point HTTPS Inspection Labs anhand von gängigen Beispielen (zB Office 365, IPS, Application Control) spielen wir die Konfiguration durch

## Audience

Dieser Workshop richtet sich an Administratoren und Security Engineers, die bereits grundlegende Erfahrungen mit Check Point Firewalls sammeln konnten und ihr Wissen mit HTTPS Inspection vertiefen wollen.

## Session Dates

Date	Location	Time Zone	Language	Type	Guaranteed	PRICE
21 May 2024	Wallisellen	CEDT	English	Classroom		CHF1,100.00
19 Feb 2024	Wallisellen	CET	German	Classroom		CHF1,100.00
19 Feb 2024	Wallisellen	CET	German	Instructor Led Online		CHF1,100.00
21 May 2024	Wallisellen	CEDT	German	Instructor Led Online		CHF1,100.00
16 Sep 2024	Wallisellen	CEDT	German	Classroom		CHF1,100.00
16 Sep 2024	Wallisellen	CEDT	German	Instructor Led Online		CHF1,100.00

## Zusätzliche Information

[Diese Schulung ist auch als Vor-Ort-Schulung verfügbar. Bitte kontaktieren Sie uns, um mehr zu erfahren.](#)