

Virtual Private Networks mit OpenVPN

Trainings-ID: OpenVPN

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Virtual Private Networks (VPN) spielen in jedem Netzwerk eine wichtige Rolle. Egal, ob eine sichere Datenübertragung zwischen mehreren Standorten, zwischen PCs oder einzelnen Personen benötigt wird, bietet OpenVPN die passende und kostenlose Lösung dazu. OpenSSL basiert auf den von Browsern bekannten SSL Techniken und ist daher auch viel einfacher als IPsec zu implementieren. Als Client kann jedes gängige Desktop und Mobile Betriebssystem zum Einsatz kommen. In diesem Kurs erlernen die Teilnehmer*innen mit OpenVPN die gängigen Einsatzszenarien zu implementieren.

Zielgruppen

an alle Teilnehmer*innen mit Administrationserfahrungen im Linux Bereich

Sie haben Fragen? [☎ +43 1 533 1777-0](tel:+43153317770) [✉ info@etc.at](mailto:info@etc.at) [📍 Modecenterstraße 22, 1030 Wien](https://www.etc.at)

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
24.07.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Preis (Präsenz)	€ 745,-
24.07.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Preis (Online)	€ 745,-
21.10.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Preis (Präsenz)	€ 745,-
21.10.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Preis (Online)	€ 745,-

Sie haben Fragen?  +43 1 533 1777-0  info@etc.at  Modecenterstraße 22, 1030 Wien