

Linux Sicherheit

Überblick

Dieses Training vermittelt Ihnen ein fundiertes Wissen über den Einsatz verschiedener Sicherheitstechniken auf der Basis von Linux, etwa die Konfiguration und den Betrieb von Linux- Systemen als Firewalls und Router oder die Secure Shell. Detailliert werden Techniken erläutert, mit denen Sie Linux-Systeme selbst sichern können, die zum Beispiel als Web- oder Mailserver fungieren. Sie lernen die Grundzüge des Umgangs mit Einbruchs-Erkennungssystemen wie Snort und Sicherheitsscannern wie OpenVAS. Die Lernziele im Einzelnen: Einen Router konfigurieren Secure Shell (SSH) TCP-Wrapper Sicherheits-Aufgaben.



Dauer:



Preis:

1.730,00 € (2.058,70 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Sicherheit: Einführung

Lokale Sicherheit

Abhörsicherer Shellzugriff mit OpenSSH

Serverdienste sichern

Firewall-Konzepte

Paketfilter mit Netfilter

Sicherheit im lokalen Netz

Sicherheitsanalyse

Rechnerbasierte Angriffserkennung

Netzbasierte Angriffserkennung

Voraussetzungen

Besitz des LPIC-1 Zertifikates oder vergleichbare Kenntnisse.

Zielgruppe

Linux-Systemadministratoren

Termine

Linux Sicherheit

25.08.2025 - 27.08.2025 Berlin

17.12.2025 - 19.12.2025 Berlin

Ihr Weg zu uns

dama.go GmbH Berlin-Mitte

Bernburger Str. 30 - 31 10963 Berlin

Phone: 030 2849376-0

Email: christine.petersen@damago.de

