

## **Host Logging mit Syslog**

Trainings-ID: Logging

Zum Seminar →

#### Das nehmen Sie mit

Auf einem System laufen, selbst wenn man momentan nicht direkt damit arbeitet, stets viele Dienste. Diese Dienste produzieren laufend Meldungen über bestimmte Systemzustände oder Ereignisse. Das Auswerten, Sammeln und Abspeichern dieser Meldungen wird zentral von einem Syslog Dienst auf einem Server vorgenommen. Zusätzlich erlaubt es Syslog auch, Logmeldungen an andere Server über das Netzwerk weiterzureichen. Auf dem Zielserver nimmt Syslog diese Nachrichten ab und schreibt sie in Logdateien. Damit lassen sich die Nachrichten von mehreren Systemen auf einem Server zusammenfassen, um zentrale Auswertungen durchführen zu können.

### Das nehmen Sie mit

Auf einem System laufen, selbst wenn man momentan nicht direkt damit arbeitet, stets viele Dienste. Diese Dienste produzieren laufend Meldungen über bestimmte Systemzustände oder Ereignisse. Das Auswerten, Sammeln und Abspeichern dieser Meldungen wird zentral von einem Syslog Dienst auf einem Server vorgenommen. Zusätzlich erlaubt es Syslog auch, Logmeldungen an andere Server über das Netzwerk weiterzureichen. Auf dem Zielserver nimmt Syslog diese Nachrichten ab und schreibt sie in Logdateien. Damit lassen sich die Nachrichten von mehreren Systemen auf einem Server zusammenfassen, um zentrale Auswertungen durchführen zu können.

### Zielgruppen

Linux Administrator\*innen



# Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
06.12.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 950,-
06.12.2024	1 Tag	Wiener Neustadt	Trainingspreis (Online)	€ 950,-