

# Implementing Cisco Multicast

---

Trainings-ID: MCAST

[Zum Seminar →](#)

---

## Das nehmen Sie mit

In diesem Kurs werden detaillierte Kenntnisse über die Vorteile von IP Multicast vermittelt, die diesen neuen IP Service aus Unternehmenssicht so interessant machen. Bandbreiten und Verarbeitungsgeschwindigkeit werden verschwendet, wenn Daten repliziert und mehrmals von einer Quelle zu potentiellen Empfängern gesendet werden. Mit IP Multicast und einer entsprechenden Gruppe von Protokollen kann eine Information mit minimaler Auswirkung auf die Bandbreite und Prozessorlast gesendet werden. Dieser IP Service stellt die simultane Zustellung von Informationen genau zu den Personen und Geräten sicher, die die Information auch benötigen.

## Das nehmen Sie mit

In diesem Kurs werden detaillierte Kenntnisse über die Vorteile von IP Multicast vermittelt, die diesen neuen IP Service aus Unternehmenssicht so interessant machen. Bandbreiten und Verarbeitungsgeschwindigkeit werden verschwendet, wenn Daten repliziert und mehrmals von einer Quelle zu potentiellen Empfängern gesendet werden. Mit IP Multicast und einer entsprechenden Gruppe von Protokollen kann eine Information mit minimaler Auswirkung auf die Bandbreite und Prozessorlast gesendet werden. Dieser IP Service stellt die simultane Zustellung von Informationen genau zu den Personen und Geräten sicher, die die Information auch benötigen.

## Zielgruppen

- Technische Mitarbeiter\*innen im Pre- und Post-Sales, Netzwerkadministrator\*innen und Netzwerkplaner\*innen, die für das Design, die Implementierung oder das Troubleshooting von IP Multicast Netzwerken mit einer Domäne zuständig sind



- CCIE Service Provider Kandidat\*innen

## Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
03.02.2025-07.02.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 3.550,-
03.02.2025-07.02.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 3.550,-
01.09.2025-05.09.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 3.550,-
01.09.2025-05.09.2025	5 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 3.550,-