

Cisco Cloud Managed Networking using Cisco Meraki

Kód kurzu: WL3

Cieľom kurzu je poskytnúť študentom ucelené informácie o Cisco Meraki technológii a produktoch. Počas dvoch dní trvania kurzu sa študenti oboznámia s celým portfóliom zariadení Cisco Meraki, podporovanými funkcionalitami na zariadeniach a teoretické znalosti získané počas školenia si zároveň overia počas praktických cvičení. Praktické cvičenia tvoria približne 40 % celého kurzu a študenti si počas nich nakonfigurujú Cisco Meraki sieť takpovediac od nuly.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	3	24 200 Kč	0
Bratislava	3	1 000 €	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
26.02.2025	3	24 200 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej online
28.04.2025	3	24 200 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej online
27.05.2025	3	24 200 Kč	Prezenčný	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej prezenční
03.09.2025	3	24 200 Kč	Prezenčný	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej prezenční
03.12.2025	3	24 200 Kč	Prezenčný	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej prezenční

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Čo Vás naučíme

Po absolvovaní tohto kurzu študent získa teoretické a praktické znalosti v oblastiach:

- Cisco Meraki cloud manažment architektúry
- Cisco Meraki MX bezpečnostné zariadenia
- Cisco Meraki MS prepínače
- Cisco Meraki MR bezdrôtové prístupové body
- Cisco Meraki manažment pre mobilné zariadenia

Požadované vstupné znalosti

Účastníci školenia by mali mať znalosti sieťových technológií na úrovni Cisco certifikácie CCNA R&S alebo absolvované ALEF kurzy A0, A1 a A2. Ďalej sa od účastníkov vyžadujú základné znalosti v oblastiach bezpečnosti a bezdrôtových sietí.

Osnova kurzu

- Čo je Cisco Meraki?
- Architektúra Cisco Meraki riešenia
- Čo predáva Cisco Meraki a ako?
- Prvotný pohľad na Cisco Meraki Dashboard a jeho štruktúra
- Lab 1: Cisco Meraki Dashboard
- Cisco Meraki bezpečnostné zariadenia: Produkty, ich vlastnosti a konfigurácia
- Lab 2: Konfigurácia Cisco Meraki bezpečnostných zariadení
- Cisco Meraki prepínače: Produkty, ich vlastnosti a konfigurácia
- Lab 3: Konfigurácia Cisco Meraki prepínačov
- Cisco Meraki bezdrôtové prístupové body: Produkty, ich vlastnosti a konfigurácia
- Lab 4: Konfigurácia Cisco Meraki bezdrôtových prístupových bodov

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Cisco Cloud Managed Networking using Cisco Meraki

- Cisco Meraki manažment mobilných zariadení
- Lab 5: Cisco Meraki manažment mobilných zariadení
- Cisco Meraki globálne nastavenia a monitorovanie
- Lab 6: Cisco Meraki globálne nastavenia a monitorovanie
- Finálne otázky a ukončenie školenia

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved