

Designing Cisco Enterprise Wireless Networks

Kód kurzu: ENWLSD

Kurz účastníkům poskytne znalosti a dovednosti potřebné při návrhu Cisco bezdrátových sítí. Na tomto kurzu se dozvíte o specifikách návrhu bezdrátových sítí od základních konceptů, přes instalační fázi až po post-deployment validaci. Kurz poskytne studentům informace potřebné k přípravě na zkoušku Designing Cisco Enterprise Wireless Networks (300-425 ENWLSD), která je součástí Cisco CCNP Enterprise certifikace.

Co Vás naučíme

Po absolvování tohoto kurzu bude student schopen plnit tyto obecné cíle:

- Získá nové znalosti, které využije při návrhu pokročilých designů Cisco bezdrátových sítí
- Získá znalosti o nasazení Cisco bezdrátových sítí v různých vertikále.
- Získané znalosti poslouží jako základ přípravy na certifikační zkoušku Designing Cisco Enterprise Wireless Networks (300-425 ENWLSD)

Požadované vstupní znalosti

Základní znalost v oblasti networkingu se zaměřením na bezdrátové sítě, TCP/IP, znalost směrovacích a přepínacích protokolů.

Studijní materiály

Studijní materiál Cisco

Osnova kurzu

- Popis a implementace metodologie pro návrh bezdrátových sítí
- Popis a implementace bezdrátových protokolů a standardů
- Popis a implementace pokročilých Cisco funkcionalit v bezdrátových sítích
- Mobilita v bezdrátové síti a roaming
- Proces návrhu bezdrátových sítí a specifických designů pro různé vertikály
- Proces a typy Site Survey
- Implementace a validace bezdrátového designu sítí

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