

# Implementácia videokonferenčných riešení v prostredí Cisco UC

Kód kurzu: COLLAB3

Kurz je určený pre účastníkov, ktorí absolvovali školenie COLLAB1, prípadne COLLAB2. Cieľom tohto 4dňového školenia je zoznámenie účastníkov s problematikou a administráciou Cisco Unified Collaborations videokonferenčných systémov. Kurz ponúka detailný prehľad videokonferenčných koncových zariadení, porovnanie dostupných Cisco Collaboration technológií pomocou ktorých je možné uskutočniť audio / video hovory s 3 a viac účastníkmi s možnosťou zdieľať obsah počas týchto hovorov. Súčasťou školenia je praktická konfigurácia WebEx 2.5 on premise a jeho integrácia s Cisco Unified Call Manager (CUCM) 10.6. Konfigurácia videokonferenčného riešenia prostredníctvom Cisco TelePresence Video Communication Server Control X8.5, Cisco Telepresence Conductor XC 3.0 s centralizovaným CUCM. Zoznámenie účastníkov s konferenčnými mostami Cisco Telepresence Server a Multipoint Control Unit. Možnosti konfigurácie videokonferenčných miestností a eskalácia hovoru z 2 na tri a viac účastníkov. Praktická konfigurácia Ad / Hoc, Rendezvous, Multiway konferencií pomocou uvedených technológií. Praktické témy obsahujú trouble tickety, ktoré prinútiť účastníka aktívne premýšľať nad jednotlivými témami a hľadať riešenie ako systém čo najefektívnejšie znovu sprevádzkovať.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	4	38 500 Kč	0
Bratislava	4	1 600 €	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
-------	-----	------------	------------	--------------	----------

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Pre koho je kurz určený

Kurz je vhodný pre účastníkov, ktorí už majú teoretické znalosti Cisco UC riešení, resp. absolvovali kurzy COLLAB1 a COLLAB2.

## Čo Vás naučíme

Kurz je určený pre účastníkov, ktorí absolvovali školenie COLLAB1, prípadne COLLAB2. Cieľom tohto 4dňového školenia je zoznámenie účastníkov s problematikou a administráciou Cisco Unified Collaborations videokonferenčných systémov. Kurz ponúka detailný prehľad videokonferenčných koncových zariadení, porovnanie dostupných Cisco Collaboration technológií pomocou ktorých je možné uskutočniť audio / video hovory s 3 a viac účastníkmi s možnosťou zdieľať obsah počas týchto hovorov. Súčasťou školenia je praktická konfigurácia WebEx 2.5 on premise a jeho integrácia s Cisco Unified Call Manager (CUCM) 10.6. Konfigurácia videokonferenčného riešenia prostredníctvom Cisco TelePresence Video Communication Server Control X8.5, Cisco Telepresence Conductor XC 3.0 s centralizovaným CUCM. Zoznámenie účastníkov s konferenčnými mostami Cisco Telepresence Server a Multipoint Control Unit. Možnosti konfigurácie videokonferenčných miestností a eskalácia hovoru z 2 na tri a viac účastníkov. Praktická konfigurácia Ad / Hoc, Rendezvous, Multiway konferencií pomocou uvedených technológií. Praktické témy obsahujú trouble tickety, ktoré prinútiť účastníka aktívne premýšľať nad jednotlivými témami a hľadať riešenie ako systém čo najefektívnejšie znovu sprevádzkovať.

## Študijné materiály

Účastníci obdržia kópiu predvádzaných prezentácií.

### GOPAS Praha

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

### GOPAS Brno

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

### GOPAS Bratislava

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



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

# Implementácia videokonferenčných riešení v prostredí Cisco UC

## Osnova kurzu

Cisco Unified Collaboration video terminály

Cisco riešenie pre webové konferencie

WebEx

- WebEx cloud
- WebEx on premise

Konferencie s využitím VCS/CUCM a integrácia s

- Cisco Telepresence Conductor
- Cisco Telepresence Server
- Cisco Multipoint Control Unit

Ad/Hoc conferencing

Rendezvous conferencing

Multiway conferencing

Multisite conferencing

Konferencie s využitím DSP (PVDM3)

### GOPAS Praha

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

### GOPAS Brno

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

### GOPAS Bratislava

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



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