

Basics of Data ONTAP C-Mode Administration

Course code: DC-S5

Cílem tohoto školení je poskytnout účastníkům základní praktické zkušenosti s administrací diskových polí NetApp pracujících s operačním systémem Data ONTAP Cluster-Mode, tak aby následně byli schopni prakticky spravovat diskové pole NetApp vybavené tímto operačním systémem, vykonat prvotní nastavení jako i denní administraci, ladění, monitorování a řešení chybových stavů. Účastníci se naučí používat novou funkcionalitu Data ONTAP Cluster-Mode jako flash-pool a "infinite volumes" a budou umět konfigurovat a spravovat Data ONTAP cluster.

Affiliate	Duration	Course price	ITB
Praha	3	36 000 Kč	0
Brno	3	36 000 Kč	0
Bratislava	3	1 550 €	0

The prices are without VAT.

Course terms

Date	Duration	Course price	Type	Course language	Location
☀ 26.08.2026	3	1 457 €	Presence	CZ/SK	Bratislava
☀ 26.08.2026	3	1 457 €	Online	CZ/SK	Online
19.10.2026	3	36 000 Kč	Presence	CZ/SK	ALEF NULA
14.12.2026	3	1 550 €	Presence	CZ/SK	Bratislava
14.12.2026	3	1 550 €	Online	CZ/SK	Online

The prices are without VAT.

Požadované vstupní znalosti

- Základní znalosti o diskových polích NetApp, jejich architektuře a funkcionalitě
- Základní znalosti o SAN a NAS protokolech a odpovídajících síťových řešeních
- Zkušenosti s mapováním diskového prostoru na straně serverů

Studijní materiály

Účastníci obdrží kopii prezentace a Lab guide.

Osnova kurzu

- Přehled základních vlastností Data ONTAP Cluster-Mode
- Instalace a konfigurace
- Základy administrace klastru
- Architektura Data ONTAP Cluster-Mode
- Fyzický a logický pohled na úložný prostor
- Fyzické a logické síťování
- SAN a NAS protokoly
- Ochrana dat
- Řešení nejběžnějších problémů a obvyklé postupy

GOPAS Praha
Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved