

23. května 2024 v 9.30 hod.

OREA Resort Santon Brno

Přístavní 1064/38, 635 00 Brno - Bystrc

POZVÁNKA

NETWORKING & COMPUTING 2024

VÁŽENÍ OBCHODNÍ PARTNEŘI, S POTĚŠENÍM VÁS ZVEME NA NAŠI KAŽDOROČNÍ AKCI NETWORKING AND COMPUTING. PRO TUTO PŘÍLEŽITOST JSME SI PRO VÁS PŘIPRAVILI ŘADU INSPIRATIVNÍCH PREZENTACÍ A JAKO JIŽ TRADIČNĚ NEBUDE CHYBĚT ANI DOBRÉ OBČERSTVENÍ.

10:00 – 12:30 – dopolední program

UNIS COMPUTERS

(Prezentují Jiří Žižka, Petr Šťastný, Josef Hlavatý)

Aktivní prvky firem Cisco a Aruba:

- Přepínače a access pointy včera a dnes
- orientace v aktuálních řadách přepínačů, definování nástupnických modelů k původním řadám
- představení a srovnání aktuálních řad
- Wi-Fi Access pointy Cisco a Aruba
- Wi-Fi 7

ARROW

VMware Cloud Foundation - VCF

- VCF je všude prezentován jako nej možnost pro nasazení VMware v On-premise prostředí
- není to jen o VCF samotném, ale ten se skládá z několika zásadních komponent: vSphere, NSX, vSAN, Aria Suite
- co od jednotlivých komponent očekávat a co mi to přinese v mém prostředí, pokud půjdu touto komplexní cestou
- změna licencování na Subscription model?? Opravdu je o tolik dražší, jak se všude praví??



REGISTRUJTE SE NA:

<https://www.uniscomp.cz/networking-computing-2024>

Změna programu vyhrazena.

Těšíme se na Vaši účast a na příležitost sdílet s Vámi naše znalosti a zkušenosti.

13:30 – 15:40 – odpolední program

AXENTA

(Prezentují Lukáš Přebyl a Jan Kozák)

CASE STUDY - Zajištění kybernetické bezpečnosti v ne/ výrobní společnosti

Rádi bychom se s Vámi podělili o zkušenosti z probíhajícího projektu zajištění monitoringu a vyhodnocení úrovně kybernetické bezpečnosti (a nejen o ní) u jednoho z našich zákazníků. Nebudeme se bavit pouze teoreticky, ale konkrétně probereme výchozí stav v dané společnosti, pohovoříme společně o tom, jak a čím bude bezpečnost zajišťována a jaký je očekávaný finální stav.

ALEF

Dvoufaktorové ověřování, Cisco DUO

- obecné vysvětlení vícefaktorového ověřování a důvody k jeho nasazení
- zaměření se na dvoufaktorové ověřování s produktem Cisco DUO

Transformace správy sítě:

Přechod z Prime Infra-structure na Catalyst Center a Meraki Dashboard

- komplexní správa síťové infrastruktury
- možnost centrální správy s nástrojem CPI končí (28. 9. 2025 Last Date of Support), přechod na moderní platformy Catalyst Center a Meraki Dashboard
- použití PDART – Prime to DNA Assessment Readiness Tool pro snazší přechod od CPI k Cisco Catalyst Center
- klíčové výhody a funkce nových platform, zrychlení troubleshootingu, možnosti automatizace

PROGRAM:

09:30 – 10:00

registrace a občerstvení

10:00 – 12:30

dopolední prezentace

12:30 – 13:30

oběd v restauraci

13:30 – 15:30

odpolední prezentace

15:30 – 15:40

losování cen pro účastníky a volná diskuse



Těším se na setkání s Vámi za tým naší společnosti

Drahomír Kalina

manažer marketingu

UNIS
COMPUTERS

AXENTA

PARTNERS:

ARROW

ALEF

UNIS COMPUTERS, a.s.
Jundrovská 31, 624 00 Brno

■ +420 544 528 301

■ obchod@uniscomp.cz

■ www.uniscomp.cz
■ www.axenta.cz