

ODBORNÉ ŠKOLENÍ

Optické sítě v DataCentrech 40/100/200 Gbit/s a jejich měření

Pro koho je školení určeno

Školení je určeno nejen pro pracovníky v oblasti datových center, počítačových sítí a telekomunikací, ale je také vhodné pro poskytovatele připojení k internetu, projektanty, správce sítí, studenty a všechny pracovníky, kteří se chtějí seznámit s optickými transceivery a vysokorychlostními standardy rozhraní Ethernet.

Základní předpoklady

U účastníků školení předpokládáme základní přehled v oblasti Ethernet sítí a aktivních prvků.

Program školení

- Certifikace optické a metalické kabeláže v datových centrech.
- Měření přenosových parametrů vláken pro nasazení 40/100/200 Gbit/s.
- Typy optických vláken a konektorů pro datová centra.
- Buzení MM vláken, EF (Encircled Flux).
- Aplikace a polarita MPO/MTP konektorů v datových centrech.
- Inspekce optických konektorů.
- Standardy optických rozhraní Ethernet a Fiber Channel.
- Typy optických transceiverů SFP+, XFP, CFP, QSFP, atd.
- Testování stavu/kondice optických transceiverů.
- Praktické ukázky.

Organizační informace

Školení trvá 1 den od 9:00 do 16:00 hodin. Konat se bude v krásném prostředí Park Hotelu Popovičky, a to ve středu **1. 11. 2017**. Každý absolvent školení obdrží certifikát o absolvování kursu.

Přednášející

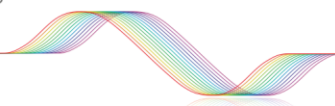
Ing. Jaromír Šíma – RLC Praha a.s.
Ing. Josef Beran - Profiber Networking s.r.o.

Cena školení

Cena školení je 2 900 Kč bez DPH pro jednoho účastníka.
V rámci školení je zahrnuto občerstvení i oběd.

Zvýhodnění

Všichni, kdo se přihlásí a uhradí fakturu do 6. 10. 2017 (včetně) bude jim vystavena faktura s 10% slevou. Účastnický poplatek bude fakturován ve výši 2 610 Kč (cena je uvedena bez DPH). Od 7. 10. 2017 (včetně) bude účastnický poplatek fakturován v plané ceně tedy 2 900 Kč + DPH.



Přihlášky ke školení

a vyžádání dalších informací lze posílat na e-mail skoleni@rlc.cz, nebo telefonicky +420 271001211.

Pořádajícími společnostmi jsou:



Uvidíte i následující



Kde se bude školení konat

