

IFVH – Integrating Juniper Networks Firewalls/IPSEC VPN's into High-Performance Networks



Namen

Tridnevno, nadaljevalno izobraževanje, s katerim pridobite znanja konfiguracije funkcionalnosti, ki so običajno prisotne v večjih ali zahtevnejših omrežjih. Tako boste spoznali več o dinamičnih usmerjevalnih protokolih, virtualnih sistemih, sistemih za uravnavanje kvalitete storitev (QoS) in postavitvi sistemov v načine visoke razpoložljivosti («High Availability»). Po uspešno zaključenem izobraževanju in opravljenih samostojnih vajah na laboratorijski opremi, boste pridobili znanja, ki vam bodo omogočila uspešno namestitev, konfiguracijo in vzdrževanje vašega Juniper varnostnega sistema v obstoječem omrežju, vključno s testiranjem in odpravljanjem težav.

Ciljna skupina

Sistemske inženirji, člani ekip za podporo in vzdrževanje omrežij.

Vsebina

- Course Introduction
- ScreenOS VPN Basics Review
- OSPF
- BGP
- Advanced Static Routing
- Multicast
- Virtual Systems
- Redundancy (NSRP)
- Traffic Management

Predznanja

- Uspešno zaključeno izobraževanje CJFV ali ustrezne izkušnje z upravljanjem in nastavitvami ekvivalentnih produktov.
- Uspešno zaključeno izobraževanje SMF ali ustrezne izkušnje z upravljanjem Security Manager-ja.
- Osnovno poznavanje področja Etherneta, omrežnega delovanja, TCP/IP, routing-a.

Trajanje

3 dni; od 9. do 16. ure.

Cena

1.800 € (DDV ni vključen). Kotizacija vključuje predavanje, učno gradivo,

kosilo in osvežilne napitke.

Lokacija

Predavanja potekajo na lokaciji JNAEC, Smart Com d.o.o., Brnčičeva ul. 45, 1231 Ljubljana – Črnuče.

Dodatne informacije

E-pošta: training@smart-com.si ali na telefon 01 5611 606.

O predavatelju



Janko Kersnik, Juniper Networks Certified Instructor (JNCI), JNCIS-SEC, JNCIS-SP, JNCIS-ENT, Ingenious Champion

Kot certificiran predavatelj za Juniper Networks rešitve že več kot pet let izvaja specializirana tehnološka predavanja organizirana v Smart Com JNAEC. V tem času je svoje bogato znanje in izkušnje uspešno posredoval več kot dvesto udeležencem.

V podjetju Smart Com je poleg tega odgovoren tudi za razvoj varnostnih sistemov znotraj IKT, načrtovanje ter izvedbo razvojnih in tržnih projektov s področja omrežne varnosti. Preden se je pridružil Smart Com-u je svoje izkušnje pridobil kot specialist za omrežne tehnologije v Arnes-u.

Splošni pogoji

- Prijava na izobraževanje je možna preko elektronske pošte na training@smart-com.si
- Zaradi omejenega števila udeležencev sprejemamo prijave samo do zasedbe prostih mest.
- Ob pisni odpovedi do 5 dni pred začetkom izobraževanja vam povrnemo celotno kotizacijo. Za pisne odpovedi prejete manj kot 5 dni pred začetkom izobraževanja ali za neudeležbo vam zaračunamo kotizacijo v celoti.
- Zamenjava udeleženca na izobraževanju je možna kadarkoli pred začetkom izobraževanja.
- V primeru premajhnega števila prijav si pridržujemo pravico do odpovedi izobraževanja. O odpovedi vas bomo obvestili vsaj dva delovna dneva pred začetkom izobraževanja.