

Računalniški inženir (NOC-1)

Javni zavod Arnes se ukvarja z nudenjem in razvojem informacijskih ter komunikacijskih storitev za raziskovalni in šolski sektor.

Bi rad sodeloval pri izgradnji največjega brezžičnega omrežja v Sloveniji? Imaš rad vpogled v več različnih področjih sfere IT in bi jih želel raziskati?

Rad pridobivaš novo znanje in ti reševanje problemov predstavlja izziv?

K sodelovanju vabimo inženirje, ki se zanimajo za tehnologije brezžičnih omrežij in imajo željo po učenju in lastnem razvoju.

Naloge in odgovornosti:

- upravljanje brezžičnih omrežij ter svetovanje pri gradnji le-teh
- upravljanje omrežnih povezav
- testiranje komunikacijske opreme
- delo na nacionalnih in EU projektih

Pričakujemo:

- primerna stopnja izobrazbe:
 - specializacija po visokošolski izobrazbi (prejšnja) ali
 - visokošolska univerzitetna izobrazba (prejšnja) ali
 - magistrska izobrazbaželeno računalniške, elektro, informacijske, matematične ali sorodne smeri
- poznavanje operacijskih sistemov Linux in MS Windows
- poznavanje osnov omrežnih tehnologij – protokol IPv4
- komunikacijske veščine
- želja po učenju novih tehnologij
- sposobnost dela tako v skupini, kot tudi samostojno delo na projektu
- aktivno znanje angleškega jezika
- vozniško dovoljenje kategorije B

Želena znanja, izkušnje in sposobnosti:

- poznavanje tehnologije WiFi
- poznavanje/izkušnje iz omrežnih tehnologij – IPv6, usmerjanje, DSL, Ethernet, požarni zid,..
- poznavanje komunikacijske opreme
- znanje programiranja v jeziku Python

Ponujamo:

- možnosti samostojnega strokovnega dela
- možnosti izobraževanja in razvoja
- privlačno in pozitivno delovno okolje
- stalen stik z najnovejšimi tehnologijami
- delo v mladem, fleksibilnem, kreativnem in dinamičnem okolju

Kandidati bodo opravljali delo za določen čas predvidoma do konca junija 2020 na delovnem mestu VIŠJI PODROČNI SVETOVALEC II.

Prijave pod šifro **NOC-1** pošljite na naslov **zaposlitev@arnes.si**