

Programer (m/ž)

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

Bi rad dobil priložnost za samostojno delo in uresničevanje idej na področju spletnega razvoja?

Imaš rad vpogled v več različnih področij IT sfere in bi jih želel raziskati?

Rad pridobivaš novo znanje in ti reševanje problemov predstavlja izziv?

K sodelovanju vabimo programerje, tako začetnike z željo po učenju in lastnem razvoju, kot tudi izkušene strokovnjake, ki jih zanima delo v oddelku za razvoj avtentikacijske in omrežne infrastrukture (Orkestracija omrežnih storitev, Eduroam, spletni single-sign-on, upravljanje identitet ...).

Naloge in odgovornosti:

- načrtovanje in razvoj programske opreme, predvsem spletnih in zalednih aplikacij
- povezovanje z drugimi sistemi
- integracija obstoječih rešitev
- sistemska administracija Linux
- delo na nacionalnih in EU projektih

Pričakujemo:

- univerzitetna izobrazba (računalniške, elektro, informacijske, matematične ali sorodne smeri)
- poznavanje orodij za skupinsko delo (Phabricator ...)
- poznavanje sistemske administracije Unix
- aktivno znanje angleškega jezika
- želja do učenja novih tehnologij
- sposobnost dela tako v skupini kot tudi samostojno delo na projektu
- zavedanje aktualnih trendov pri razvoju spletnih storitev

Želena znanja, izkušnje in sposobnosti:

- izkušnje pri razvoju in načrtovanju programske opreme predstavljajo prednost
- poznavanje različnih metod razvoja programske opreme
- poznavanje programskega jezika Python
- poznavanje spletne tehnologije in aplikacijskih strežnikov
- prednost je poznavanje REST mehanizmov,
- poznavanje sodobnih postopkov razvoja programske opreme (Agile)
- poznavanje sistemske administracije Centos/RedHat
- poznavanje omrežnih protokolov

Ponujamo:

- možnosti samostojnega strokovnega dela
- možnosti izobraževanja in razvoja
- možnost širjenja znanj na področje omrežnih tehnologij
- privlačno in pozitivno delovno okolje
- fleksibilen delovni čas
- stalen stik z najnovejšimi tehnologijami
- delo v mladem, fleksibilnem, kreativnem in dinamičnem okolju