

Delovno mesto: CNC operater / strojnik

V Inštitutu IRNAS Rače razvijamo napredne odprtokodne aplikativne sisteme. Naša glavna projekta sta Koruza, sistem za brezžično optično komuniciranje in GoodEnoughCNC, odprte rešitve za digitalno fabrikacijo. Vabljeni k ogledu opisov in predstavitev projektov na naši spletni strani. Ker se je v preteklem obdobju pokazala potreba po rasti ekipe, vabimo k sodelovanju CNC operaterja, strojnika, ki bo nudil podporo naši razvojni ekipi.

Glavne naloge:

- priprava strojev,
- nastavitev in upravljanje CNC rezkarja, laserja, 3D tiskalnika,
- delo na stružnici in CNC računalniškemu vodenemu stroju za razrez,
- vzdrževanje strojev in orodij,
- strojegradnja,
- osnove programiranja CNC strojev,
- pomoč v delavnici,
- podpora pri reševanju tehničnih problemov.

Izobrazba:

Srednja poklicna ali višja smeri strojništvo in obdelava kovin.

Pričakujemo:

- izobrazbo tehnične smeri (strojni tehnik, strugar, orodjar, kovinar, ipd.),
- poznavanje Solidworks programa,
- zmožnost samostojnega branja načrtov,
- izkušnje na podobnih delovni mestih,
- ročne spretnosti,
- samoiniciativnost,
- zaželeno poznavanje konstrukcij CNC strojev.

Nudimo:

- delo na zanimivih razvojnih izzivih v centru Maribora,
- možnost osebnega in strokovnega izpopolnjevanja,
- aktivno projektno sodelovanje z globalnimi partnerji,
- stimulativno plačo skladno s politiko organizacije,
- poskusno dobo 3 mesecev z možnostjo zaposlitve za določen ali nedoločen čas, možnost študentskega dela,
- pričetek dela čim prej.

Urnik dela:

Ponedeljek – petek, dopoldan, 8h/dan, 40h/teden.

Izbirni postopek:

Delovno mesto je na voljo do zapolnitve, z ažurno objavljenimi informacijami na spletni strani. Kandidati za delovno mesto naj pošljejo prijavo z življenjepisom in opisom delovnih izkušenj na **hr@irnas.eu.**