



DOK-ING

DON'T SEND A MAN TO DO A MACHINE'S JOB



DOK-ING

(<http://dok-ing.hr/>)

je vodeća hrvatska kompanija u polju robotskog inženjerstva i razminiranja

Već niz godina vodeći smo svjetski proizvođač specijalnih daljinski upravljanih strojeva za razminiranje

Uz taj segment, intenzivno razvijamo još dva različita programa specijalnih strojeva u području rudarstva i kriznog menadžmenta.

Kako bismo zadržali korak s najnovijim trendovima na svjetskom tržištu, u planu razvoja kompanije je robotizacija i hibridizacija naših vozila i strojeva te integracija najnovijih komunikacijskih i tracking tehnologija kako bismo kroz sustav baza podataka korisnicima omogućili upravljanje flotama strojeva putem inovativnih web i drugih sučelja.

S obzirom na stalni rast i razvoj tvrtke, u potrazi smo za osobom motiviranom za rad u dinamičnoj i izazovnoj radnoj okolini te spremnoj za učenje na poziciji:

Razvojni inženjer elektronike (m/ž) – 1 izvršitelj

OPIS POSLA:

Sudjelovanje u projektima u domeni razvoja i integracije elektroničkih komponenata, sklopova i/ili cjelokupnog sistemskog rješenja:

- konstruiranje novih tehničkih rješenja i proizvoda tehnološki
- unaprjeđenje karakteristika postojećih proizvoda
- razrada predloženih inovacija i izuma novih proizvoda u okviru visokih stručnih standarda
- sudjelovanje u multidisciplinarnim razvojnim timovima za robotske sustave

ZAHTJEVI RADNOG MJESTA

- VSS – diplomirani inženjer/magistar inženjer elektrotehnike, računarstva
- minimalno iskustvo: 2 godina na istim ili sličnim poslovima (embedded sustavi)
- napredno znanje tehničkog engleskog jezika u govoru i pismu – razina B2
- znanje rada u:
 - Altium Designer
 - Embedded programiranje u C programskom jeziku
 - Embedded hardware (Micro controlleri AVR, dsPIC, ARM arhitektura)
- poželjno znanje rada u nekom programskom okruženju kao što su:
 - CAD programsko okruženje (npr. SolidWorks i slično)
 - ERP aplikacije
- komunikativnost
- savjesnost
- analitičnost

ŠTO OČEKUJEMO OD KANDIDATA

- spremnost na učenje
- timski duh
- fleksibilnost u radu
- brzo snalaženje i reagiranje u novim situacijama
- usmjerenost na rješavanje problema
- pokazivanje inicijative i entuzijazma u radu
- sposobnost prijenosa znanja i iskustva na druge

ŠTO NUDIMO

- rad u novim tehnologijama usmjerenoj kompaniji dokazanoj na svjetskom tržištu
- rad u dinamičnom i poticajnom radnom okruženju
- mogućnost učenja i profesionalnog razvoja
- ugovor na neodređeno vrijeme uz probni rad od 6 mjeseci

Ukoliko udovoljavate navedenim zahtjevima i motivirani ste postati dio našeg tima, prijavite se na naš oglas sa svojim životopisom i motivacijskim pismom.

„Don't send a man to do a machine's job“