

KONČAR – Institut za elektrotehniku dinamično je poduzeće s dugogodišnjim iskustvom u područjima elektroenergetike, tračničkih vozila i željezničke infrastrukture, laboratorijskih i dijagnostičkih ispitivanja te certificiranja.

Naš **Laboratorijski Centar** traži nove suradnike, svih razina obrazovanja, koji će imati priliku biti dijelom tima Visokonaponskog laboratorija:

Ispitivač, voditelj ispitivanja (m/ž)

Ispitivanja elektroenergetske opreme osnovni su način kontrole kvalitete dizajna i proizvodnje. U Visokonaponskom laboratoriju provode se rutinska, tipska, specijalna i razvojna ispitivanja objekata namijenjenih za ugradnju u prijenosnu ili distributivnu mrežu elektroenergetskih sustava. Uvjet da bi proizvođač plasirao svoj proizvod na tržište je pozitivan ishod rutinskih, a posebno tipskih ispitivanja. Ispitivanja se provode u laboratorijskim uvjetima u jednom od laboratorijskih prostora Končar – Instituta ili laboratorija naručitelja prilikom ispitivanja ili umjeravanja na terenu. Kako bi ojačao svoju poziciju i uspješno pratio zahtjeve tržišta,

KONČAR – Institut ulaže dodatne napore u smjeru proširenja postojeće laboratorijske infrastrukture. Stoga smo, kao odgovor na potrebe tržišta, pokrenuli izgradnju novog **Laboratorija za velike električne strojeve i pogone (LAVESP)** koji će omogućiti značajna unaprjeđenja i proširenja usluga ispitivanja VN opreme.

U timovima ispitivača i iskusnih stručnjaka potiče se dinamičnost, razmjena znanja, te želja za učenjem i samostalnošću. Zanimljiv spoj ekspertnih znanja, eksperimentalnih ispitivačkih mogućnosti te raspoloživih alata uvelike pomaže razvoju brojnih vještina i stručnom napredovanju zaposlenika.

Nudimo vam radno okruženje koje će vam omogućiti da postignete svoj puni potencijal. Nastojimo privući najstručnije i najbolje ljude koji donose novu perspektivu što našim zaposlenicima omogućuju učenje jednih od drugih i unaprjeđenje njihovih vještina. Uz suradnju i timski rad, gradimo atmosferu povjerenja, potičemo mentoriranje, savjetovanje i razmjenu ideja.

Pored izazovnih poslova, naknade za rad, dodatnih pogodnosti (laptop, mobitel itd.) i fleksibilne radne prakse, našim zaposlenicima omogućen je i kontinuirani osobni i profesionalni razvoj kroz programe obrazovanja i osposobljavanja.

Opis posla:

- Priprema i ispitivanje elektroenergetskih objekata
- Umjeravanje visokonaponske mjerne opreme
- Povremena terenska ispitivanja što uključuje putovanje službenim automobilom i plaćeni smještaj u slučaju duljeg puta (više od jednog dana)
- Pisanje izvještaja o obavljenim mjerenjima i umjeravanjima

- Validacija i verifikacija novih ispitnih metoda
- Proučavanje zahtjeva standarada za ispitivanje
- Briga o mjernoj i ispitnoj opremi
- Po potrebi drugi pomoćni poslovi, suradnja s kolegama pri laboratorijskim ispitivanjima i slično

Potrebne vještine:

- VŠS ili VSS elektrotehničkog ili strojarskog smjera smjera
- SSS elektrotehničkog, strojarskog ili mehatroničkog smjera
- spremnost na fleksibilno radno vrijeme
- spremnost na smjenski rad
- poznavanje rada u MS Office alatima: Word, Excel
- poznavanje engleskog jezika u govoru i pismu
- spremnost na rad na visini
- spremnost na povremena putovanja na više dana u Hrvatskoj i inozemstvu
- analitičko razmišljanje i sposobnost rješavanja problema
- poznavanje rada sa električkim i mehaničkim ručnim alatima
- timski rad i prilagodljivost izazovima

Poželjne (ali ne i uvjetne) vještine:

- Iskustvo u mjerenju električkih veličina
- Vozačka dozvola B kategorije
- Poznavanje programskih jezika (C, Matlab, LabView...)
- Poznavanje dodatnih stranih jezika
- Poznavanje sustava kvalitete (ISO 9001, ISO/IEC 17025)
- Obuka rada na viličaru, podiznoj platformi, dizalici ili montažnoj skeli
- Prebivalište u Zagrebu i okolici

Što nudimo:

- rad u stabilnom i perspektivnom poduzeću
- dinamično i izazovno poslovno okruženje
- prijateljska i podržavajuća radna atmosfera
- stimulativna i redovna primanja prema ostvarenim rezultatima
- plaćena dodatna edukacija i usavršavanje znanja i vještina
- božićnica, uskrsnica, regres
- iznadprosječan broj dana godišnjeg odmora
- dodatni dani plaćenog dopusta (npr. sklapanje braka, rođenje djeteta, selidba...)
- dodatne novčane nagrade (npr. rođenje djeteta, završetak doktorskog ili specijalističkog poslijediplomskog studija...)

- 24 satno osiguranje zaposlenika od posljedica nezgode
- redoviti sistematski zdravstveni pregledi
- mogućnost rekreacije u slobodno vrijeme
- naknada troškova prijevoza na posao i s posla
- službeni mobitel

Ako ste entuzijastična, motivirana i ambiciozna osoba, otvorena za nove izazove i znanja, a pronašli ste se u našem opisu, pošaljite nam svoju prijavu na marketing@koncar-institut.hr.