



## RAZPIS PROSTEGA DELOVNEGA MESTA

TPV AUTOMOTIVE, Tovarna avtomobilskih komponent d.o.o.  
Tovarna Šentlenart, Bratov Cerjakov 13, 8250 Brežice, razpisuje prosto delovno mesto

### VZDRŽEVALEC ELEKTRIKAR ELEKTRONIK I

Število delavcev, ki jih želimo zaposliti: dva (2).

Trajanje delovnega razmerja: nedoločen čas, s poskusnim delom 3 mesecev.

#### Področje dela:

- sodelovanje pri pripravljanju letnih/ mesečnih planov preventivnega in prediktivnega vzdrževanja ter remontov;
- sodelovanje pri uvajanju in izvajanju TPM-a;
- vzdrževanje električnih in elektronskih sklopov strojev, naprav ter tehnoloških linij skladno s planom vzdrževanja;
- odpravljanje napak električnih, in elektronskih component;
- programiranje in nastavljanje strojev/linij ter robotov;
- montiranje in zagon električnih strojev in naprav;
- skrb za stalen napredek za izboljšanje zanesljivosti in vzdrževanosti tehnoloških linij, strojne opreme ter orodij;
- sodelovanje pri analiziranju daljših zastojev, prepoznavanju vzrokov zastojev in določanju ukrepov za preprečevanje/zmanjševanje zastojev;
- sodelovanje pri prevzemanju nove ali obnovljene strojne opreme;
- upoštevanje postopkov in navodil skladiščnega poslovanja z rezervnimi deli;
- upoštevanje postopkov in navodil varstva pri delu, požarne varnosti in okolja;
- sodeluje in/ali izvajanje usposabljanja skladno s planom;
- druga dela po določbah aktov in navodilih vodje.

**Zahtevana formalna izobrazba:** V. in IV. stopnja – elektrotehnik-elektronik, tehnik mehatronike, električar elektronik

#### Zahtevane kompetence:

Zaželeno so eno-letne delovne izkušnje na področju vzdrževanja:

- osnovno poznavanje delovanja robotov KUKA, ali YASKAVA, ali ABB & UNIVERSAL ROBOTS;
- osnovno poznavanje uporovnega varjenja;
- osnove in razumevanje branja načrtov mehanskih sklopov;
- osnove in razumevanje delovanja reduktorskih in kardanskih sklopov;
- pristop k odkrivanju in reševanju napak – okvar (diagnostika);
- osnove in razumevanje branja hidravličnih načrtov;
- osnove in razumevanje delovanja hidravličnih komponent (agregati, črpalke, cilindri, ventili);
- osnove in razumevanje branja pnevmatskih načrtov;
- osnove in razumevanje delovanja pnevmatskih komponent (kompresorji, cilindri, ventili);
- osnove in razumevanje branja elektro načrtov;
- osnove in razumevanje Siemens programskega orodja za diagnostiko.

Zahteva se znanje angleškega jezika za osnovno komuniciranje ter obvladovanje osnov Microsoft Office – Excel, Word, Outlook.



Od kandidatov se pričakuje samoiniciativnost, inovativnost, sposobnost reševanja problemov, delo v timu ter komunikativnost.

Obvezen je vozniški izpit B kategorije.

V kolikor vam razpisano delovno mesto predstavlja delovni izziv, napišite prošnjo in jo posredujte direktiji Kadri, Ireni Mislej, **do 20.01.2022** prek elektronske pošte: [i.mislej@tpv.si](mailto:i.mislej@tpv.si), na naslov delodajalca, TPV AUTOMOTIVE d.o.o., Kandijska cesta 60, 8000 Novo mesto.

Datum objave: 21.12.2021

Datum prijave: 20.01.2022