



TPV AUTOMOTIVE d.o.o. je **razvojni dobavitelj v avtomobilski industriji**. V sklopu naših programov za najzahtevnejše proizvajalce vozil razvijamo in proizvajamo izdelke, ki pomembno vplivajo na vozno dinamiko, varnost, ekološkost in udobje pri vožnji, ter vpeljujemo nove tehnološke rešitve na področju električnih vozil (EV). Delujemo na **globalnem trgu**. Svoje proizvodne procese razvijamo po načelu **pametnih tovarn**. **Ustvarjamo mobilnost prihodnosti** in v ta namen ...

... iščemo nove sodelavce:

Stopite z nami v svet mednarodne avtomobilske industrije in

postanite naš sodelavec!

V TPV Automotive d.o.o., Tovarna Brezina, iščemo

Orodjarja I.

Delovne naloge:

- vzdrževanje orodij
- mehanska obdelava delov za orodja
- posluževanje NC brusilnega stroja
- posluževanje klasične stružnice
- ostale naloge v skladu s sistemizacijo.

Pričakovane kompetence:

- formalna izobrazba strojne usmeritve (srednješolski program IV. ali V. stopnje)
- zaželeno so 1-letne delovne izkušnje na področju orodjarstva – popravilo orodij za preoblikovanje pločevine
- zaželen je opravljen izpit za mostovno dvigalo
- poznavanje varjenja s TIG postopkom
- poznavanje osnov Microsoft Office (Excel, Word, Outlook)
- samoiniciativnost, inovativnost, sposobnost reševanja problemov, delo v timu ter komunikativnost.

Nudimo:

- zaposlitev za nedoločen čas (s poskusnim delom 3 mesecev),
- mentoriranje in usposabljanje ob zaposlitvi,
- možnost kariernega razvoja, študija ob delu,
- urejeno, dinamično in stimulatívno delovno okolje,
- izplačilo nagrade za inovativne predloge.

V kolikor vam razpisano delovno mesto predstavlja delovni izziv, napišite prošnjo in jo preko elektronske pošte posredujte na zaposlitev@tpv.si ali na naslov delodajalca: TPV AUTOMOTIVE, Tovarna avtomobilskih komponent d.o.o., **Direkcija kadri**, Brezina 101, 8250 Brežice.

Za dodatna pojasnila glede razpisanega delovnega mesta smo na voljo na tel. št.: 051-373-051 (Direkcija kadri). **Na razpis se lahko prijavite v času od 07. 03. 2023 do 31. 03. 2023.**