

Smo GABRIJEL ALUMINIUM d.o.o iz Grosuplja (<https://gabrijel.com/>), globalno usmerjeno podjetje z uspešno tradicijo že od leta 1964, prejemnik mednarodnega certifikata za dobre delovne pogoje po oceni lastnih zaposlenih v letu 2021, podjetje s stalno rastjo, ki vključuje preko 1500 zadovoljnih naročnikov.

Zavedamo se, da uspešno poslovanje v dinamičnem in vedno bolj konkurenčnem mednarodnem okolju lahko zagotavljajo le strokovni, motivirani in prilagodljivi zaposleni. Poslovno kulturo gradimo na medsebojnem zaupanju in timskem delu. Znanje, izkušnje in samoiniciativnost zaposlenih so naša moč in konkurenčna prednost.

V svoje vrste vabimo sposobne in odgovorne ljudi s tehničnimi znanji in izkušnjami ter z željo po dodatnem izpopolnjevanju.

Skupaj z nami boste lahko v rastočem in spodbudnem delovnem okolju izkazali svoje potenciale in podjetnost ter se ob uresničevanju skupnih ciljev strokovno in osebno razvijali.

Zaradi poslovne rasti v svoj kolektiv vabimo nove sodelavce za delo v R&D:

»TEHNOLOG V RAZVOJU MEHANSKE OBDELAVE m/ž«

Opis ključnih del in nalog, odgovornosti in področij dela:

- izdelava in revidiranje normativov v proizvodnji za posamezna delovna mesta in operacije
- predpriprava podatkov za izdelavo tehnološke dokumentacije (navodila za delo, proizvodni načrti, kontrolne karte,...)
- korektivno in preventivno odpravljanje težav v posameznih proizvodnih procesih
- načrtovanje in izdelava vpenjalnih priprav in drugih pripomočkov za potrebe razvoja in proizvodnje
- izdelava testiranj in vzorčnih obdelovancev do serijske proizvodnje
- odpravljanje napak pri zagonu proizvodnje
- pomoč pri odpravljanju napak v proizvodnji
- priprava delovnih procesov pred prenosom projektov v proizvodnjo
- usposabljanje proizvodnih tehnologov, nastavljalcev, kontrolorjev in delavcev ter vzdrževanja o proizvodu in opremi
- skrb za izdelavo nabavnih nalogov nadrejenemu za materiale potrebne za delo v razvoju
- pravočasno in pravilno izvajanje zgoraj napisanih aktivnosti
- poročanje nadrejenemu o nepravilnostih in malomarnem ravnanju z opremo
- pravočasno in pravilno izvajanje zgoraj napisanih aktivnosti,
- lastno izobraževanje za potrebe razvoja
- druga dela po navodilu nadrejenega

Opisi ciljev in pričakovanih rezultatov delovnega mesta:

- zagotoviti nemoteno obratovanje razvojnih in proizvodnih procesov, podpora projektne vodji in vodji razvoja MO.

Nudimo možnost stabilne, varne in dolgoročne zaposlitve v globalno uveljavljenem podjetju s številnimi bonitetami.

Izpostavljam najpomembnejše:

- zaposlitev za nedoločen čas,
- poskusno delo 6 mesecev,
- zaposlitev za polni delovni čas, enoizmenska razporeditev dela (po potrebi, v primeru večjega števila projektov, dvo-izmenska),
- interni prenos kompetenc,
- redno in konkurenčno plačilo, ki ustreza usposobljenosti in produktivnosti; plačilo vseh dodatkov v skladu z področno delovno zakonodajo in stimulatивно nagrajevanje,
- 13-to plačo ob koncu leta,
- dobre in sproščene delovne odnose v urejenem in spodbudnem delovnem okolju,
- visoko avtomatizirano proizvodno okolje z nenehnimi investicijami v izboljšave proizvodnih procesov,
- dva dodatna krajša odmora med delovnim časom, z neomejenim sezonskim sadjem in osvežitvijo,
- obdarovanja otrok in zaposlenih ob novem letu, pikniki in druženja,
- druge finančne in nematerialne bonitete,
- spodbujanje inovativnosti in možnosti nenehnega razvoja,...

Pričakujemo:

Stopnja zahtevane strokovne izobrazbe in smer: VI. ali V. stopnja izobrazbe strojne ali druge tehnične smeri.

Dodatna in posebna znanja, osebne sposobnosti in zahteve:

- poznavanje potreb in procesov proizvodnje
- poznavanje tehnologije anodiziranja in obdelave kovin
- dobro poznavanje zmogljivosti eloksirne linije in z njo povezane opreme ali
- dobro poznavanje CNC in ostalih strojev, njihovih specifik
- dobro poznavanje obdelav kot so(peskanje, brušenje, tisk in drugo)
- poznavanje 5S, PDCA, PFMEA in drugo
- natančnost pri delu
- komunikacijske veščine
- timske veščine
- kreativnost in inovativnost pri delu
- zadovoljivo znanje angleškega jezika
- dobro poznavanje programa Microsoft Office™
- dobro poznavanja CAD/CAM opreme
- poznavanje ISO/IATF standarda
- vozniški izpit B-kategorije.

Vabimo vas, da prijave pošljete do **23.01.2022** na e-mail info@gabrijel.com s pripisom »prijava: Tehnolog v razvoju MO«, weba ali portala.

Za več informacij smo vam na voljo na telefonski številki 01/78 10 750 ali na info@gabrijel.com.

Vabljeni k sodelovanju!