



Királykategória a lég-, szabályozás és felvonótechnológiában

ZIEHL-ABEGG

CAD tervező

Főbb feladatok:

Hegesztőszablonok, fúrókészülékek, ellenőrző eszközök tervezése:

- Új technológiákhoz a szerszámozás megtervezése, a meglévő szerszámtípusok folyamatos fejlesztése.
- A fent felsorolt eszközökhöz előállított dokumentáció, rajz, darablista nyilvántartása, vezetése.
- Beruházási igény és utókalkuláció készítése. Szükséges anyagok megrendelése, szállítási határidők követése. Gyártási rendelések követése a vállalatirányítási rendszerben.

Feladatok határidőre történő elkészítése, áttekinthető követése:

- Projektek koordinálása a szerszámkészítőkkel. Heti, havi feladatlisták követése.
- Sablon árajánlatok és határidők egyeztetése az anyavállalat kollégáival.

Elvárások:

- Gépész vagy mechatronikai mérnök végzettség.
- Német vagy angol nyelvismeret
- Jó számítástechnikai ismeretek: MS Office, Integrált termelésirányítási rendszerek.
- CAD programok teljes körű ismerete AutoCad és CREO.
- Tervezési ismeretek, műszaki rajz készítés.
- Önálló és pontos munkavégzés, terhelhetőség, flexibilitás, problémamegoldó készség, csapatmunkában való részvétel.

Amit kínálunk:

- Versenyképes alapbér és teljesítményprémium rendszer + 13. havi fizetés
- Széles körű Cafeteria juttatások
- Nemzetközi munkakörnyezet

Munkavégzés helye: Marcali

Amennyiben álláshirdetésünk felkeltette érdeklődését, és megfelel az elvárásoknak, a pozíció megnevezésével a következő e-mail címre várjuk szakmai önéletrajzát:

karrier@ziehl-abegg.hu

+36 85 509 143