



Junior Ingenieur Mechanische Entwicklung w/m/d

Sie finden Internationalität und Grenzen überschreitendes Denken und Handeln spannend? Dann finden Sie bei EMCO, als international erfolgreichem Hersteller hochwertiger Werkzeugmaschinen mit Produktionsstandorten in Österreich, Deutschland, Italien und Russland, ein interessantes Arbeitsumfeld.

Ihre Aufgabengebiete:

- Mitarbeit in interdisziplinären Projektteams
- Entwurfs- u. Detailkonstruktion von CNC Dreh- u. Fräsbearbeitungszentren
- Erstellung von Stücklisten
- Betreuung der Prototypenfertigung
- Dokumentation der Konstruktion und Erstellung von Fluidplänen

Ihr ideales Profil:

- einen erfolgreichen Abschluss (Uni/FH oder HTL) Maschinenbau
- Erste einschlägige Berufserfahrung (Konstruktion) im Bereich Maschinenbau
- entsprechende Qualifikation und Erfahrung im Umgang mit gängigem 3D-CAD System, MS Office u. ERP Systemen (SAP)
- neugierig und kommunikativ
- Gute technische Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen...

... eine vielseitige Tätigkeit in einem freundlichen und kollegialen Umfeld, Mitgestaltung an der digitalen Zukunft von EMCO, vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten, abwechslungsreiche und vielfältige Tätigkeitsgebiete in einem interdisziplinären sowie jungen Entwicklungsteam, flexible Arbeitszeiten (Gleitzeitmodell), direkt angebunden an die Buslinie 170, Mitarbeiterparkplatz und Werkskantine mit gefördertem Mittagessen (2-gängiges Menü für ca. € 2,80)

Bei Erfüllung der Voraussetzungen ist mindestens ein kollektivvertragliches Gehalt von EUR 35.000,00 brutto/Jahr (Vollzeit) vorgesehen. Bereitschaft zur Überzahlung, die Qualifikation und Erfahrung berücksichtigt, ist gegeben.

Jetzt bewerben!

Wenn Sie die Position und EMCO interessieren, dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.