



KonstrukteurIn für Sondermaschinenbau (m/w/d)

Standort: Steyr; Vollzeit

Ihre Aufgaben bei uns:

Ihr Aufgabengebiet ist die Konstruktion / Entwurfskonstruktion von Umformmaschinen mit dem Werkzeug Inventor / Autodesk.

Was Sie mitbringen sollten:

Präzise, flexibel und technischer Background!

- » Fundierte technische Ausbildung (Maschinenbau oder Mechatronik)
- » Einschlägige Berufserfahrung als Konstrukteur wäre vorteilhaft
- » Gute bis sehr gute CAD Kenntnisse (Autodesk Inventor)
- » Sicherer Umgang mit Office Produkten (Textbearbeitung, Tabellenkalkulation, Präsentation)
- » Ausgezeichnetes Deutsch in Wort und Schrift
- » Gute Englischkenntnisse
- » Hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigenverantwortung sowie gute Teamfähigkeit

Was wir Ihnen bieten:

- » Langfristige Perspektive mit breitem und verantwortungsvollem Aufgabenspektrum
- » Interessante Aufgabe im innovativen Umfeld eines weltweit tätigen krisensicheren Familienunternehmens
- » Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelung und Homeoffice (nach Vereinbarung)
- » Wertschätzendes Betriebsklima und Unterstützung durch ein kompetentes und freundliches Team
- » Sicherer Arbeitsplatz mit Zukunftsperspektive und der Möglichkeit zur fachlichen Weiterentwicklung
- » Gelebtes Onboarding
- » Vielfältige Benefits von Kantine, sportlichen Aktivitäten, vielen Zusatzleistungen bis zu tollen Feiern

Unsere MitarbeiterInnen sind unsere wertvollste Ressource!

Daher ist es uns wichtig, ein faires und attraktives Gehalt anzubieten, das Ihren Qualifikationen und Erfahrungen entspricht. Das Mindestgehalt für diese Position beträgt bei Vollzeitbeschäftigung (38,5 Std.) und vollständiger Erfüllung des Profils EUR 3.600,00 brutto monatlich.

Ihr tatsächliches Gehalt besprechen wir gerne gemeinsam!

Unser Unternehmen:

GFM ist ein traditioneller Sondermaschinenbauer und global in den verschiedensten Industrien tätig, wie z.B. Stahlindustrie, Automobilindustrie, Flugzeugindustrie, etc.

Seit über 75 Jahren entwickeln wir Maschinen für unterschiedlichste Fertigungstechnologien, wie z.B. Radiale Warm- und Kaltschmiedemaschinen als spanloser Fertigungsprozess, Nocken- und Kurbelwellenfräsmaschinen mit hoher Zerspanungsleistung, Hochgeschwindigkeitsfräsmaschinen für z.B. Aluminiumbleche im Stapel sowie Ultraschallschneidemaschinen und Tape-Legemaschinen für Verbundwerkstoffe.

Starten Sie Ihre Karriere jetzt!

Wenn Sie Interesse haben bei GFM zu arbeiten und dabei die Chance auf einen zukunftssicheren Arbeitsplatz ergreifen möchten, dann freuen wir uns auf Sie.

Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Bewerbung, Lebenslauf, Kopien der letzten Schulzeugnisse, ..) per Email an jobs@gfm.at

GFM GmbH Steyr
Ennser Strasse 14
A-4403 Steyr – AUSTRIA

Telefon: [+43 7252 898 321](tel:+437252898321)
E-Mail: jobs@gfm.at



Online bewerben



Website