



SWD ProgrammiererIn für Sondermaschinenbau (m/w/d)

Standort: Steyr; Vollzeit

Ihre Aufgaben bei uns:

- » Entwurf, Implementierung, Installation und Pflege von Software für unsere Maschinen und Anlagen
- » Erstellen und Pflege von Softwaredokumentationen
- » Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen und Schwesterfirmen

Was Sie mitbringen sollten:

- » Fundierte technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Software Entwicklung
- » Grundlagenkenntnisse in Elektro-Fluid und -Regelungstechnik von Vorteil
- » Gute Kenntnisse in den Programmiersprachen C++ und C#
- » Erfahrung mit Echtzeitbetriebssystemen (z.B. VxWorks) von Vorteil
- » Hohes Maß an Selbständigkeit und Eigenverantwortung sowie gute Teamfähigkeit
- » Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse
- » Reisebereitschaft in geringem Ausmaß

Was wir Ihnen bieten:

- » Langfristige Perspektive mit breitem und verantwortungsvollem Aufgabenspektrum
- » Interessante Aufgabe im innovativen Umfeld eines weltweit tätigen krisensicheren Familienunternehmens
- » Flexible Arbeitszeiten mit Telearbeitstagen
- » Flache Hierarchien und dadurch kurze Kommunikations- und Entscheidungswege
- » Umfangreiche Einarbeitung und Integration in ein sehr kollegiales Team
- » 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 4.000,00 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
Website



Online bewerben