

## NC-Programmierer für die Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

Standort: Steyr; Vollzeit

### Ihre Aufgaben bei uns:

Als CAM Programmierer erstellen und optimieren sie die Bauteile für die Sonderfertigung mit Siemens NX und VANC

- » CAM Programmierung unserer Fertigungsanlagen im Bereich Drehen und Drehfräsen
- » Analyse, Optimierung der Rüst- und Aufspannsituation, Bearbeitungsabfolge sowie Auswahl von Strategie und Werkzeugen
- » Durchführung von Kollisionsprüfungen
- » Entscheidungsfindung und Anforderungsstellung für Produktionshilfsmittel wie Werkzeuge, Spann- und Messmittel
- » Schnittstelle zwischen Produktion und Konstruktion
- » Verantwortung für die kontinuierliche Weiterentwicklung und Verbesserung der Produktionsprozesse
- » Bereitstellung von CNC-Programmen gemäß vereinbarter Termine für Fertigungsmitarbeiter
- » Unterstützung der Fertigungsmitarbeiter bei der Erstbearbeitung

### Was Sie mitbringen sollten:

- » Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Metallverarbeitung (HTL, FS oder Lehre) im Zerspanungsbereich
- » Mehrjährige facheinschlägige Berufserfahrung
- » Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- » Sehr gute EDV-Kenntnisse, idealerweise mit ERP-Erfahrung
- » Erfahrung mit Siemens NX oder VANC im CAM-Bereich wünschenswert, mindestens jedoch Erfahrung mit einer 3D-CAD/CAM-Software
- » Erfahrung im Bereich CNC-Drehen
- » Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- » Teamgeist, Kommunikationsstärke, Selbständigkeit und Belastbarkeit
- » Selbständige, genaue und strukturierte Arbeitsweise

### Was wir Ihnen bieten:

- » Langfristige Perspektive mit breitem und verantwortungsvollem Aufgabenspektrum
- » Interessante Aufgabe im innovativen Umfeld eines weltweit tätigen krisensicheren Familienunternehmens
- » Flexible Arbeitszeiten mit Homeoffice-Tagen, Gleitzeit
- » Vielfältige Benefits von Kantine, sportlichen Aktivitäten, vielen Zusatzleistungen bis zu tollen Feiern
- » Selbstständiges Arbeiten

Unsere MitarbeiterInnen sind unsere wertvollste Ressource!

Daher ist es uns wichtig, ein faires und attraktives Gehalt anzubieten, welches wir gemeinsam mit Ihnen vereinbaren, abhängig von Ihrer Ausbildung und Vordienstzeiten.

Für die ausgeschriebene Position gilt ein kollektivvertragliches Mindestgehalt für eine Vollzeitbeschäftigung (38,5 Std) von **EUR 3.700,00 brutto** monatlich, wobei eine Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Erfahrung möglich ist.

## 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](mailto: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](mailto:jobs@gfm.at)



Online bewerben



Website