

Zveřejněno na 22. Led 2026

CAD/CAM-PROGRAMMIERER FÜR LASER- UND BIEGEMASCHINEN (M/W/D)

Vollzeit

Typ zaměstnání

St. Georgen bei Grieskirchen

Místo

Projektabwicklung

Oblast



Anna Maria Rab

T +43 7248 62794 466



**ZOBRAZIT PRÁCI
ONLINE**

Deine Aufgaben:

- Erstellung und Optimierung von CAD/CAM-Programmen (inkl. Schachtelung/Nesting) für unsere Trumpf Laser- und Biegeanlagen
- Kontinuierliche Prozessoptimierung und Analyse bestehender Programme zur Steigerung der Produktivität
- Zusammenarbeit mit dem Produktionsteam zur Lösung technischer Probleme und zur Sicherstellung eines reibungslosen Betriebs
- Durchführung von Tests und Anpassungen an Maschinen zur Gewährleistung von Genauigkeit und Produktqualität
- Schulung und Unterstützung von Kollegen im Umgang mit Programmen, Maschinen und Automatisierungen

Dein Profil:

- Abgeschlossene Lehre im Metallbereich
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Programmierung von CAD/CAM-Systemen, idealerweise mit Trumpf-Maschinen (TruTops Boost)
- Fundierte Kenntnisse in der Blechbearbeitung und im Umgang mit CNC-Laser-, Stanz- und Biegeanlagen
- Gutes allgemeines technisches Verständnis und räumliches Denken
- Analytische Fähigkeiten und Problemlösungskompetenz
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Es erwartet Dich:

- Abwechslungsreiche Projekte in einem motivierten Team
- Moderne Arbeitsmittel und bestens ausgestattete Produktionshallen
- Zahlreiche Zusatzleistungen: Obst, Betriebsarzt, Fitnessstudiozuschuss, ...
- Entwicklungsmöglichkeiten in einem erfolgreichen Industrieunternehmen mit familiärer Unternehmenskultur
- Kantine mit regionalen Köstlichkeiten

Gföllt dir dieser Job? Dann bewirb dich jetzt – wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

Für diese Position ist auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung ein Bruttogehalt von 3.500,- Euro vorgesehen. Gerne sind wir zur Überzahlung je nach Deiner Berufserfahrung und Qualifikation bereit.