CNC-Programmierer (m/w/d) Umformtechnik

(13458)

| 🕅 Standort: Hardthause | n am Kocher / Lampoldshausen | Anstellu Anstellu | ngsart(en): Vollzeit | 🗎 Arbeitszeit: 35 Stunden pro |
|------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------------------|
| Woche | 🗎 Gehaltsspektrum: 4095 Euro | pro Monat | Beschäftigungsb | eginn: ab sofort |

Unser langjähriger Kunde und Partner - eines der führenden Unternehmen der europäischen Raumfahrtindustrie mit Schwerpunkt auf die Entwicklung und Produktion von Trägerraketen und Raumfahrtsystemen - sucht am Standort Lampoldshausen / Hardthausen am Kocher eine/n

CNC-Programmierer (m/w/d) Umformtechnik

Was wir Ihnen anbieten

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit Vergütung nach dem aktuell gültigen IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg
- 35 Wochenstunden Gleitzeit Arbeitszeitkonto 30 Tage Urlaub
- 4095,00 (EG 9a IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg)
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Prämien nach IG Metalltarifvertrag
- Eine kompetente Betreuung und Beratung durch Ihren persönlichen Ansprechpartner von teamkompetent

Diese Aufgaben warten auf Sie

- Erstellung und Optimierung von CNC-Programmen für die Rohrbearbeitung
- Umwandlung von Biegedaten aus der Konstruktion und Festlegung der Biegerichtung
- Dokumentation von Änderungen und Sicherung der Programme auf Datenträgern
- Festlegen der Spannmöglichkeiten, selbstständig oder in Absprache mit erfahrenen Kollegen
- Aufbau, Umbau und Anpassung von Biegevorrichtungen sowie Überprüfung der Spannfunktionen
- Zuordnung der Biegewerkzeuge und Einzelsatzfahren der Programme
- Biegen und Bearbeiten von Teilen, Optimierung der CNC-Programme nach Bedarf und Rücksprache
- Durchführung von Messungen und Prüfungen nach Prüfplan, Eingabe von Korrekturwerten
- Sicherstellung der Maßhaltigkeit, Beschaffenheit und Vollständigkeit der Werkstücke
- Dokumentation von Nacharbeit, Ausschuss und Messergebnissen inklusive Parametervergleich

Was Sie mitbringen sollten

- Eine abgeschlossene gewerblich-technische Ausbildung zum Feinwerkmechaniker (m/w/d), Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder in einem vergleichbaren Beruf
- Kenntnisse und Erfahrungen in den genannten Aufgabengebieten
- Erfahrungen in spanabhebender Metallverarbeitung, Instandhaltung, Messtechnik und Dokumentation
- Kenntnisse in der Luft- und Raumfahrtbranche von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office und SAP
- Fortgeschrittene Englischkenntnisse sowie verhandlungssichere Deutschkenntnisse

Sind Sie interessiert?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! **Herr Koopmann** freut sich auf Ihre Bewerbung. Setzen Sie sich noch heute mit Ihm in Verbindung. Ein Anschreiben ist nicht nötig.

Ihre 3-Wege zu uns:

- Senden Sie uns eine Email an jobs.muenchen(at)teamkompetent.de
- Rufen Sie uns an unter <u>089 / 242 101 218</u> oder senden Sie uns eine <u>WhatsApp</u>
- Besuchen Sie unseren Stellenmarkt und gehen Sie auf Online bewerben

Weitere interessante Stellenangebote finden Sie auf unserem Stellenmarkt unter <u>www.teamkompetent.de</u>. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Aus Umweltschutzgründen möchten wir Sie bitten, auf die Zusendung von Bewerbungsmappen zu verzichten.

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Sven Koopmann Personaldisponent

T: 089 / 242 101 218 M: 0151 / 174 664 17

jobs.muenchen(at)teamkompetent.de

teamkompetent GmbH Personaldienstleistungen Brienner Straße 54 80333 München

Abteilung(en): Fertigung / Produktion, Luft - und Raumfahrt

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: EG 9 - IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg **Entgeltgruppe:** EG 9

Impressum