

CNC-Dreher (m/w/d) gesucht!

(1780)

📍 Standort: Gronau (Westfalen) 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 15 - 17 Euro pro Stunde
📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Das sind wir:

Röller Personalmanagement – Ihr Partner für neue Perspektiven!

Als familiengeführter Personaldienstleister verbinden wir Menschen und Unternehmen in Deutschland und den Niederlanden. Wir bieten Ihnen faire Konditionen, persönliche Betreuung und vielfältige Jobmöglichkeiten. Starten Sie mit uns durch und werden Sie Teil des Röller-Teams!

Ihre Aufgaben:

- Arbeiten nach technischen Dokumentationen und Zeichnungen.
- Planung der Arbeitsschritte basierend auf den technischen Unterlagen.
- Programmierung und Anpassung von CNC-Programmen nach Ihren Kenntnissen.
- Einrichtung und Steuerung moderner CNC-Drehmaschinen.
- Bearbeitung, Anpassung und Überwachung von Werkstücken für höchste Präzision.

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Zerspanungsmechanik, idealerweise Fachrichtung Drehen.
- Fundierte Kenntnisse in der Bedienung und Programmierung von CNC-Drehmaschinen.
- Selbstständige und präzise Arbeitsweise.
- Flexibilität und analytisches Denken.
- Wünschenswert: Erfahrung mit gängigen Programmiersoftware-Tools.

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Langfristiger Einsatz, kein Wechsel außer wenn man es wünscht
- Anwendung Tarifvertrag GVP / DGB
- Wir wenden ein Stundenkonto an, keine Minute ist unbezahlt
- Feste Ansprechpartner, bei uns und beim Kunden
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine positive und kooperative Teamatmosphäre
- 17€ pro Stunde, je nach Qualifikation

Kontaktdaten

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ansprechpartner für diese Stelle ist Herr Noah Röller

Röller Personalmanagement GmbH & Co. KG

Gronauer Straße 68
DE - 48599 Gronau

Telefon & [WhatsApp: 492565403210](https://www.whatsapp.com/business/profile/492565403210)
[E-Mail: bewerbung@roeller-personal.de](mailto:bewerbung@roeller-personal.de)

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP / DGB

[Impressum](#)