

## Imagetext / Arbeitgebervorstellung




Im Rahmen der Personalvermittlung agieren wir im Auftrag unseres Kundenunternehmens und sind auf der Suche nach neuen Mitarbeitenden (m/w/d) für dessen Team.

Bei erfolgreicher Bewerbung wird der Arbeitsvertrag direkt zwischen Ihnen und dem Kundenunternehmen geschlossen.

Für Sie als Bewerber/in entstehen keinerlei Kosten.

## CNC - Zerspanungsmechaniker (m/w/d) gesucht!

(1253)

 Standort: Ahaus  Anstellungsart(en): Schicht  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

### Zweck und Ziel der Stelle

Für unseren Kunden, ein innovatives Metallunternehmen im Raum Ahaus, suchen wir ab sofort einen **Zerspanungsmechaniker (m/w/d)** in der Fachrichtung Drehtechnik.

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

#### Deine Aufgaben:

- Einrichten, Bedienen und Überwachen von CNC-Drehmaschinen
- Fertigen von Präzisionsteilen nach technischen Zeichnungen
- Durchführung von Qualitätsprüfungen und Prozessoptimierungen
- Wartung und Instandhaltung der Maschinen

### Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder vergleichbar
- Berufserfahrung im CNC-Drehen wünschenswert
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

### Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Unbefristete Festanstellung in einem zukunftsorientierten Unternehmen

- Attraktive Vergütung mit Zuschlägen für Schichtarbeit
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Moderne Arbeitsumgebung und ein engagiertes Team
- Zusätzliche Sozialleistungen wie betriebliche Altersvorsorge, Job-Bike und regelmäßige Firmenevents

### Kontakt Daten für Stellenanzeige

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](#)