



Stellenangebot:

## Facharbeiter Zerspanung ab 27,60 €/Std. (m/w/d)

**Einsatzort:** Wittingen, Niedersachsen

**Bereich:** Lager & Logistik

**Arbeitszeit:** Vollzeit

**Kennziffer:** 4733

### Wäre das etwas für Sie?

Wir suchen für unseren Kunden Rheinmetall in Unterlüß mehrere  
Facharbeiter Zerspanung (m/w/d)

Arbeitsmodell: Vollzeit (35 Stunden/pro Woche)  
Arbeitszeiten: 2-Schicht-Modell (Frühschicht und Spätschicht)  
Vergütung: ab 27,60 Euro brutto/Stunde

### Aufgaben/Tätigkeiten

- Selbstständiges Vorbereiten, Rüsten und Bedienen von CNC-Drehmaschinen in den Bereichen Rohrfertigung und mittleres Drehen
- Bearbeitung von Bauteilen bis 8m Länge
- Fertigung nach SAP-Fertigungsaufträgen inkl. Werker selbstprüfung
- Herstellung hochwertiger Komponenten für Waffenanlagen durch Drehen, Tiefbohren, Schleifen etc.
- Erkennen und Umsetzen von Prozessverbesserungen
- Prüfung und Messung der gefertigten Werkstücke nach technischen Vorgaben und /oder Prüfplänen inkl. Werker selbstprüfung
- Rückmeldung der Arbeitsleistung an ein BDE -System

### Profil/Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Drehtechnik oder vergleichbar
- Idealerweise praktische Erfahrung in der Bedienung von Maschinen mit Siemens -Steuerung 840D
- Gewissenhafter und sicherer Umgang beim Lesen technischer Zeichnungen
- Sicherer Umgang mit konventionellen Messmitteln
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B (um zum Arbeitsort zu kommen)

### Unser Versprechen

- unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit Ab 27,60€ pro Stunde zuzüglich attraktiver Zuschläge bis zu 30 Tage Urlaub (je nach Betriebszugehörigkeit) Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld und betriebliche Altersvorsorge Möglichkeit zur Übernahme

### Haben wir Dein Interesse geweckt?

#### Bewerbungsunterlagen:

- Bewerbungsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Ihr letztes Zeugnis

**KÖTTER Personal Service SE & Co. KG -  
Hannover**

Pelikanstraße  
30177 Hannover

### KÖTTER Services im Social Web:

