

# Zerspanungsmechaniker Drehtechnik (m/w/d)

(378)

📍 Standort: Unna    💼 Anstellungsart(en): Vollzeit    💼 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche  
- 24 Euro pro Stunde    💼 Gehaltsspektrum: 22

## Hi. Wir sind Koch-Personaldienstleistungen aus Dortmund / Mülheim / Brühl

Möchtest Du Deine berufliche Zukunft selbst in die Hand nehmen? Koch Personaldienstleistungen hilft Dir dabei!

Wir überlassen / vermitteln unsere hochqualifizierten Fachkräfte an zukunftsorientierte Unternehmen in der Industrie. Ob großer Konzern, mittelständische Unternehmen oder kleine Familienbetriebe. Du entscheidest wo du dich am wohlsten fühlst und wir ermöglichen Dir einen reibungslosen Einstieg in deinen neuen Arbeitsalltag.

Für ein renommiertes IG- Metall Unternehmen in Unna suchen wir ab sofort mehrere **Zerspanungsmechaniker Fachrichtung Drehtechnik (m/w/d)**

### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker
- Erfahrung in der Programmierung von Vorteil
- Erfahrung mit Siemens/ Heidenhain/ Mazak Steuerungen wünschenswert
- Lesen von Technischen Zeichnungen
- Bereitschaft zur Arbeit im 3- Schicht System

### Deine Aufgaben:

- Bearbeitung von Drehteilen auf hochmodernen CNC- Maschinen
- Einzelteil- und Kleinserienfertigung ( bis max. 10 Teile )

### Deine Vorteile bei Kochpersonaldienstleistungen GmbH

- Einen langfristigen Arbeitsplatz mit Übernahme nach 6 Monaten vom Kundenbetrieb
- Einen Arbeitsplatz in einem IG- Metall Betrieb
- sehr gute Bezahlung, 23,10€/ Std.
- Hochstufung des Entgelts bis zur EG11 IG- Metall M+E möglich
- Hochmoderne Arbeitsplätze
- Kostenlose Arbeitskleidung
- Weiterbildungsmöglichkeiten

### Koch Personaldienstleistungen GmbH

Martin Thiel

Hörder Hafenstr. 11

44263 Dortmund

Telefon : [+4923147641580](tel:+4923147641580)

E-Mail: [info@koch-personaldienstleistungen.de](mailto:info@koch-personaldienstleistungen.de)



Personaldienstleistungen

<https://koch-personaldienstleistungen.de/>

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** IGZ

[Impressum](#)