

# Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Frästechnik

(8521)

📍 Standort: Langenfeld (Rheinland) 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für ein **familiengeführtes Unternehmen mit langjähriger Tradition** suchen wir im Auftrag unseres Kunden einen engagierten **CNC-Dreher (m/w/d)** für den Standort Langenfeld im Bereich **Frästechnik**.

Das Unternehmen ist spezialisiert auf die **Instandsetzung und Bearbeitung hochwertiger Stranggusskomponenten** und steht für höchste Qualität und Präzision.

Es handelt sich um Arbeit in **Vollzeit**, Frühschicht und Spätschicht im wöchentlichen Wechsel.

**Frühschicht:** Montag bis Donnerstag 06:00 Uhr bis 14:00 Uhr, Freitag 06:00 Uhr bis 11:30 Uhr

**Spätschicht:** Montag bis Donnerstag 13:45 Uhr bis 21:45 Uhr, Freitag 11:15 Uhr bis 16:15 Uhr

Der Stundenlohn liegt bei **24,51€ brutto!**

## Entwicklungspotential / Perspektiven

- übertarifliche Bezahlung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter-Prämie
- Persönliche Betreuung durch unsere Niederlassung
- Corporate Benefits / Mitarbeiter-Rabatte

## Bedeutung für das Unternehmen

- Abgeschlossene Ausbildung als **Fräser / CNC-Fräser, Zerspanungsmechaniker** oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Bereich Fräsen an 3/5-Achs-CNC-Fräsmaschine mit Heidenhain Steuerung (TNC 640, i7)
- Selbständiges Programmieren (Solidworks / SolidCAM)
- Kenntnisse aus den bereitgestellten Zeichnungen die erforderlichen Informationen herauszulesen

## Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Spannmittel & Werkzeuge auswählen, Messeinrichtungen einstellen, Werkzeugdaten und Bearbeitungsprogramme eigenständig erstellen.
- Maßgenauigkeit und Beschaffenheit der Werkstücke kontrollieren (z.B. nach Zeichnung, Normen), Messergebnisse bewerten, bei Abweichungen ggf. auch eigenverantwortlich den Bearbeitungsprozess ändern und dokumentieren (Maschinenmessung)
- Bezugspunkte bestimmen, Schnittbedingungen, Werkzeugpositionen und Werkzeugmaße festlegen, überprüfen, ggf. korrigieren
- Pflege und Archivierung von Werkzeug- und Prozessdaten
- Störungsbeseitigung und unterbreiten Optimierungsmaßnahmen
- Eigenständiges bearbeiten von Aufträgen nach Vorgaben

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

## **Erkennst Du dich wieder?**

Ruf uns an, dann können wir den weiteren Bewerbungsverlauf besprechen.  
Alternativ nehmen wir Deine Unterlagen gerne auch online oder postalisch entgegen.

Wir freuen uns auf Dich!

Ansprechpartner: Frau Laura Kriesch

Email: [bewerbung.duesseldorf@koetter.de](mailto:bewerbung.duesseldorf@koetter.de)

Telefon: 021135590745

Whatsapp: +491707630416

Du möchtest lieber persönlich mit uns sprechen? Komm direkt in unsere Niederlassung.

Bei einer Tasse Kaffee besprechen wir mit Dir gerne die weiteren Schritte.

Sprechen wir darüber. Schau Dir gerne auch unsere anderen Stellenangebote an.

Gute Arbeit hat ihren Preis.

Das wissen wir! Du denkst dabei sofort an faire Bezahlung, Festanstellung und Teamgeist?

Kein Problem, wenn Du dich für einen JOB bei KÖTTER entscheidest.

**Abteilung(en):** Handwerk

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

[Impressum](#)