



**Geschäftsführer/in:**  
Britta Strunz  
Uli Krause



**viele** motivierte  
Mitarbeiter



**41** Jahre  
Erfahrung



**ca. 650.000**  
produzierte Gussstücke  
im Jahr

## INTERESSE?

**Frau Britta Strunz** (Leiterin des zentralen Bewerbermanagement) freut sich auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Gerne auch per E-Mail an: [info@krause-guss.de](mailto:info@krause-guss.de) | Weitere Infos: [www.krause-guss.de](http://www.krause-guss.de)



Am Solnhofer Weg 6  
91788 Pappenheim-Bieswang  
Telefon: 09143 14 80 · Fax: 09143 63 16  
[info@krause-guss.de](mailto:info@krause-guss.de) · [www.krause-guss.de](http://www.krause-guss.de)



**KRAUSE**  
Präzisions-Kokillenguss GmbH  
QUALITÄT IN FORM



**AUSBILDUNG**  
**#macheinPraktikum**



# ZERSPANUNGS- MECHANIKER (M/W/D)

## PROFIL AUSBILDUNGSBERUF

- Lesen von Zeichnungen
- Programmieren und Einstellen verschiedener CNC-Maschinen (Dreh-/Fräszentren)
- Vorbereiten und Warten der dazugehörigen Werkzeuge
- Kontrollieren des Produktionsablaufes mit Qualitätsprüfung der Gussteile
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister/in, Techniker/in, technische/r Fach-/Betriebswirt/in, Maschinenbaustudium

## IHR PROFIL

- Voraussetzung: guter qualifizierter Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss
- Technisches Verständnis und räumliches Denken
- Lust am Arbeiten mit Metallen
- Sehr gute Kenntnisse in Mathematik
- Lust im Team zu arbeiten

ARBEITEN MIT METALL



# ZERSPANUNGS- MECHANIKER (M/W/D)

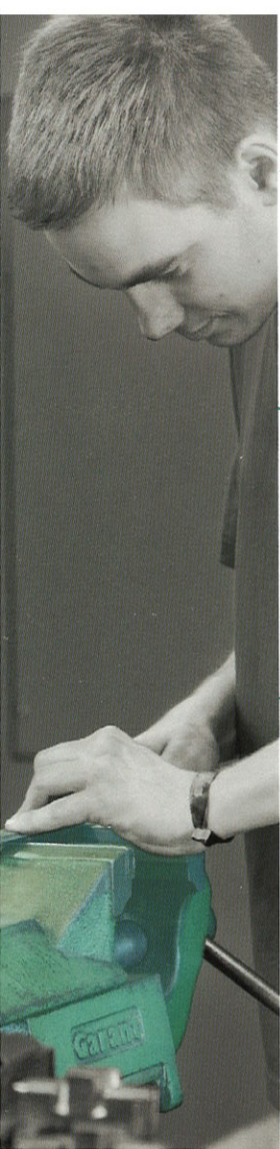
## PROFIL AUSBILDUNGSBERUF

- Lesen von Zeichnungen
- Programmieren und Einstellen verschiedener CNC-Maschinen (Dreh-/Fräszentren)
- Vorbereiten und Warten der dazugehörigen Werkzeuge
- Kontrollieren des Produktionsablaufes mit Qualitätsprüfung der Gussteile
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister/in, Techniker/in, technische/r Fach-/Betriebswirt/in, Maschinenbaustudium

## IHR PROFIL

- Voraussetzung: guter qualifizierter Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss
- Technisches Verständnis und räumliches Denken
- Lust am Arbeiten mit Metallen
- Sehr gute Kenntnisse in Mathematik
- Lust im Team zu arbeiten

ARBEITEN MIT METALL



# INDUSTRIE- MECHANIKER (M/W/D)

## PROFIL AUSBILDUNGSBERUF

- Wartung und Reparatur von Maschinen
- Vorbereiten der Werkzeuge (Kokille) für die Gießerei
- Reparieren der Werkzeuge (bei Verschleiß)
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister/in, Techniker/in, technische/r Fach-/Betriebswirt/in, Maschinenbaustudium

## IHR PROFIL

- Voraussetzung: guter qualifizierter Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss
- Spaß an Handwerksarbeiten wie Schleifen, Fräsen, Bohren etc.
- Handwerkliches Geschick und Lust am „Tüfteln“
- Räumliches Denken und mathematische Fähigkeiten

**HIER SIND „TÜFTLER“ GERN GESEHEN!**



# GIEßEREI- MECHANIKER (M/W/D)

## PROFIL AUSBILDUNGSBERUF

- Vorbereiten der Stahlformen (Kokillen) zum Gießen
- Herstellung von Gussteilen aus Aluminium, Messing, Kupfer und Alu-Bronze im Kokillengussverfahren
- Durchführung von Analysen, wie Härteprüfung und Spektralanalyse
- Anlagen und Maschinen instand halten und für den Gießereibetrieb einrichten
- Chargen erstellen (Materialzusammensetzung im Schmelzofen)
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister/in, Techniker/in, Gießerei-Ingenieur/in, Maschinenbaustudium

## IHR PROFIL

- Voraussetzung: guter qualifizierter Mittelschulabschluss oder Realschulabschluss
- Mathematisches Verständnis
- Faszination an flüssigen Metallen
- Lust einen nicht alltäglichen Beruf zu erlernen

**DU BESITZT HANDWERKLICHES GESCHICK?**