

Ob Filigranes oder Gussteile in großen Abmessungen; ob Sphäroguss, Grauguss oder Temperguss - die technische Ausrüstung erlaubt es der Schmiedeberger Giesserei GmbH eine einmalige Fülle an Möglichkeiten bei der Fertigung von Gussteilen zu erlangen.

Gemeinsam mit unserem Tochterunternehmen der SG CNC Bearbeitungs GmbH, können wir noch individuellere Kundenwünsche realisieren. Die SG CNC Bearbeitungs GmbH ist ein national tätiges Unternehmen welches mit aktuell 44 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen in einem modernen Produktionsumfeld agiert. Wir führen CNC Dreh- und Fräsbearbeitungen für Eisengussteile im Gewichtsbereich von 0,5 kg bis 200 kg/Stück aus.

**Wir suchen Dich ab August 2024 für eine Ausbildung in
Schmiedeberg zum
Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
Fachrichtung Drehtechnik / Frästechnik**

Was macht man als Zerspanungsmechaniker/in?

Als Zerspanungsmechaniker/in arbeitet man an Dreh-, Fräs- oder Bohrmaschinen und fertigt so Präzisionsteile, die bis auf den Hundertstelmillimeter genau sein müssen. Präzision und Sorgfalt sind hier das oberste Gebot. Du arbeitest an computergesteuerten CNC-Werkzeugmaschinen, welche von dir bedient, programmiert und eingerichtet werden. Auf der To-Do-Liste kann unter anderem das Drehen oder Fräsen stehen. Dafür suchst Du die richtigen Werkzeuge zum Bearbeiten aus, tauschst die fertigen Werkstücke gegen neue Rohlinge aus und behebst Fehler, wenn die CNC-Maschine plötzlich mal streikt. Mithilfe von verschiedensten Messwerkzeugen überprüfst du deine Ergebnisse.

Worauf kommt es an?

Du solltest am besten diese Fähigkeiten und Talente mitbringen:

- einen guten Haupt- oder mittleren Bildungsabschluss
- Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern in Mathe und Physik
- Handwerkliches Geschick, gutes technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfältigkeit und Genauigkeit
- Freude an der Arbeit mit dem PC

Wir bieten dir:

- Spannende Projekte mit namhaften Kunden in einem familiären Umfeld
- Eine Ausbildung mit tollen Perspektiven für eine sichere Zukunft
- Nach erfolgreichem Abschluss erfolgt die Übernahme ins Arbeitsverhältnis
- Eine leistungsgerechte Ausbildungsvergütung

Ausbildungsdauer und Ablauf:

- Die duale Ausbildung dauert 3,5 Jahre, bei sehr guten Leistungen kannst du die Ausbildungszeit auf 3 Jahre verkürzen
- Die betriebliche Ausbildung findet in unserer modernen Produktionsstätte statt in der du alle Bereiche kennenlernst und mitarbeitest
- Die theoretische Ausbildung findet in der Berufsschule Freital statt und ein Teil der Ausbildung wirst du in Form der überbetrieblichen Ausbildung bei einem unserer Kooperationspartner der AMS Heidenau oder der TAF Freital durchlaufen.

Berufsschule:

Berufliches Schulzentrum Pirna, Pillnitzer Str. 13a, 01769 Pirna

überbetriebliche Ausbildung:

Technisch-gewerbliche Ausbildungsstätte GmbH (TGA), Südstraße 16 b, 01705 Freital **oder**
AMS Heidenau, Siegfried-Rädel-Straße 7, 01809 Heidenau

Ausbildungsvergütung:

Basis 40,0 Stunden pro Woche

1. Ausbildungsjahr	1.020 €
2. Ausbildungsjahr	1.078 €
3. Ausbildungsjahr	1.137 €
4. Ausbildungsjahr	1.195 €

Gern bieten wir Dir die Möglichkeit, im Rahmen eines Praktikums oder Ferientätigkeit, den Beruf und uns kennenzulernen.

Entscheide dich für eine Ausbildung bei uns und bewirb Dich vorzugsweise per E-Mail mit Lebenslauf, aktuellem Zeugnis und Praktika Beurteilungen an:

Frau Kaden | Tel.: +49 (0)35052 21-341 | E-Mail: bewerbung@schmie-guss.de

SG CNC Bearbeitungs GmbH

Altenberger Straße 59a, 01744 Dippoldiswalde

