

Zerspanungsmechaniker / in Langenfeld

Anforderungsprofil

- Haupt- oder Realschulabschluss
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Ehrgeiz und Engagement

Fakten

- 3 ½ Jahre Ausbildungsdauer
- Duale Ausbildung in der Berufsschule und im Betrieb

Nach der Ausbildung...

...kannst Du in folgenden Bereichen eingesetzt werden:

- Fertigung (CNC-Dreher/in, Karusselldreher/in)
- Qualitätssicherung
- Wartung, Instandhaltung

...bieten sich Dir zahlreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten:

- CNC-Fachkraft
- Industriemeister/in
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in
- Technische/r Fachwirt/in
- Geprüfte/r Konstrukteur/in
- Studiengang Maschinenbau, Produktionstechnik, Werkstoffwissenschaft oder Werkstofftechnik

Um die Vielfalt unserer Ausbildungsberufe kennenzulernen, bieten wir bei SCHMEES auch Praktika und Ferienarbeit an – mit guten Chancen auf die Übernahme in einen unserer Ausbildungsberufe!

Als Zerspanungsmechaniker/in stellst Du Präzisionsbauteile durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen her. Du spannst die Metallteile und Werkzeuge in die Maschinen ein, richtest sie genau aufeinander aus und setzt den Arbeitsprozess in Gang.

Immer wieder prüfst Du, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen. Treten Störungen auf, stellst Du deren Ursachen mithilfe geeigneter Prüfverfahren und Prüfmittel fest und sorgst umgehend für Abhilfe. Auch Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an den eingesetzten Maschinen können zu Deinen Aufgaben gehören.

Haben wir Dich überzeugt?

Dann sollten wir uns kennenlernen! Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Gerne darfst Du Dich auch per E-Mail bei uns bewerben.

Für den Standort Langenfeld

Edelstahlwerke Schmees GmbH
Frau Miriam Bähr
Rudolf-Diesel-Weg 6-8
D-40764 Langenfeld
miriam.baehr@schmees.com