



Ausbildung als Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Zu den Aufgaben eines Werkzeugmechanikers gehört insbesondere die Herstellung von Werkzeugen für Maschinen. Die passgenaue Bearbeitung von Metallen im Rahmen der vorgegebenen Maße gehört zu den Grundlagen des Berufes. Dafür erlernen Sie unterschiedliche Techniken wie Bohren, Drehen, Fräsen und Schleifen sowie die Anfertigung und die Umsetzung komplexer technischer Zeichnungen.

Und wenn Sie sich darunter noch gar nichts vorstellen können, keine Sorge: Der Spaß beim Hantieren mit Werkzeugen ist entscheidend - alles Weitere lernen Sie im Laufe Ihrer Ausbildung bei uns. Gern arrangieren wir einen Schnuppertag.

Was Sie in Ihrer Ausbildung lernen:

- Bearbeiten von Metallen durch Bohren, Fräsen, Drehen, Schleifen und Zerspanungsarbeiten anhand von technischen Zeichnungen
- Montage von Einzelteilen zu einem fertigen Werkzeug inklusive Prüfung auf korrekte Funktion
- Anpassung und Nachbearbeitung sowie Instandhaltung von Werkzeugen
- Kontrollen mithilfe von Mess- und Prüfvorrichtungen

Was wir Ihnen bieten:

- Ein engagiertes, motiviertes Arbeitsumfeld
- Raum, eigene Ideen einzubringen und Verantwortung zu übernehmen
- Ein zertifiziertes Ausbildungsteam
- Eine hohe Übernahmequote
- Vorbereitung auf Abschlussprüfungen
- Zusätzliche Zulage

Was wir erwarten:

- mind. Hauptschulabschluss mit guten Fähigkeiten / Noten in Mint-Fächern
- handwerkliches Geschick, technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Zuverlässigkeit, Lernbereitschaft, Einsatzfreude und Sorgfalt
- Eigeninitiative und Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung
- Selbständigkeit und Teamfähigkeit

Wir freuen uns auf Sie!

STELLENDETAILS:

Einsatzort:

32758 Detmold
Deutschland

Branche:

Kunststoff

Beruf:

Werkzeugmechaniker

Tätigkeitsbereich:

Fertigung

Vertragsart:

Vollzeit

Befristung:

unbefristet

Referenznummer:

KONTAKT:

Paul Reuter GmbH & Co.KG
Diana da Silva
Mergelweg 4
32758 Detmold

<http://www.paul-reuter.de>