



Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w)

Zerspanungsmechaniker/innen stellen metallene Präzisionsbauteile für technische Produkte aller Art her. Dies können etwa Radnaben, Zahnräder, Motoren- und Turbinenteile sein. Sie richten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen ein und modifizieren hierfür CNC-Maschinenprogramme. Dann spannen sie Metallteile und Werkzeuge in Maschinen ein, richten sie aus und setzen den Arbeitsprozess in Gang. Immer wieder prüfen sie, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen. Treten Störungen auf, stellen sie deren Ursachen mithilfe geeigneter Prüfverfahren und Prüfmittel fest und sorgen umgehend für Abhilfe. Sie übernehmen außerdem Wartungs- und Inspektionsaufgaben an den Maschinen und überprüfen dabei vor allem mechanische Bauteile.

Dich erwartet:

- Ein junges Team
- Ein vielseitiges Arbeitsfeld durch einen Betriebsdurchlauf in allen Abteilungen
- Unterstützung durch einen festen Azubiansprechpartner
- Die Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen und selbstständig zu arbeiten
- Förderung von Talenten und Interesse

Du überzeugst uns mit:

- Guter Realschulabschluss oder Abitur
- Technisches Interesse und Verständnis für komplexe Aufgabenstellungen
- Manuelles Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen
- Ehrgeiz und eine überdurchschnittliche Arbeitsmoral

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG. Das Team der WEMA aus Olbernhau.

WEMA Werkzeug- und Maschinenbau GmbH
Ansprechpartner: Felix Dlugosz
09526 Olbernhau/ Erzgebirge Gerbergasse 4 + 5
Telefon: 037360-72657
Telefax: 037360-75056