

DER AUSBILDUNGSBERUF DER FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (M/W)



B I E R S A C K

DER BERUF:

Die Fachkraft für Metalltechnik in der Fachrichtung Zerspanungstechnik ist nach seiner Ausbildung spezialisiert auf die Bestückung und Überwachung von Fertigungsanlage. Er sorgt für gleichbleibende Qualität und Produktivität unserer Anlagen und Maschinen.

DIE AUSBILDUNG:

Die 2-jährige Ausbildung erfolgt dual in der Berufsschule und im Betrieb und startet jährlich am 1. September.

BERUFSSCHULE IST DERZEIT IN EICHSTÄTT – ES FINDET WÖCHENTLICHER UNTERRICHT STATT!

Nach seiner Ausbildung ist die Fachkraft für Metalltechnik in der Lage folgende Aufgaben zu bewältigen:

- Bestückung von Maschinen und Fertigungsanlagen mit zu bearbeitenden Werkstücken
- Überwachung von Dreh-, Fräs- und Bohrvorgängen
- Pflegen und Instandhaltung von Maschinen und Einrichtungen
- Einfache Arbeiten aus den Gebieten Messen, Anreißen, Sägen,
- Bohren, Senken, Gewindeschneiden, Drehen, Fräsen...

WAS BRAUCHE ICH DAZU? – Es ist nicht zu viel:

- Abschluss der Mittelschule
 - Interesse an technischen Vorgängen und Mechanik
 - Fingerfertigkeit, handwerkliches Geschick
 - Vorliebe zum Umgang mit Metall
 - Keine Angst schmutzig zu werden (Öl, Späne, Staub)
 - Interesse an Informatik und Programmierung
 - Geometrisches und räumliches Vorstellungsvermögen
 - Interesse an einem dauerhaften Einsatz an Werkzeugmaschinen nach der Ausbildung (Serienarbeit)
- ... – und deine Entscheidung!

DAS IST WAS FÜR DICH?

Dann bewirb dich für unseren jährlichen Ausbildungsplatz!

Wir brauchen von dir:

- Schriftliches Anschreiben
- Lebenslauf mit Foto
- Zeugnisse und andere Bescheinigungen

