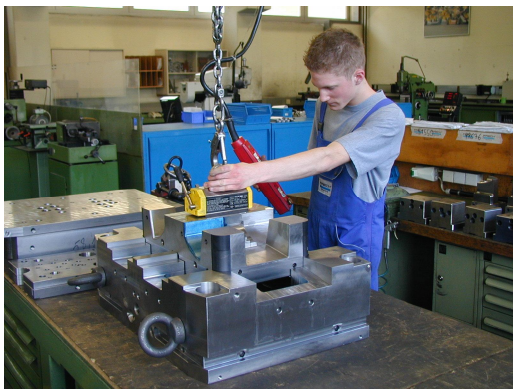


## Werkzeugmechaniker/in

Als Werkzeugmechaniker/in stellen Sie Druckgieß- und Spritzformen her. Sie bearbeiten Formenteile durch Bohren, Sägen, Drehen, Schleifen und Fräsen und bauen einzeln hergestellte Formenteile zu kompletten Formen zusammen. Darüber hinaus sind Sie auch für das Instandsetzen von beschädigten oder verschlissenen Formen zuständig. Die Anfertigung von Spezialwerkzeugen liegt in ihren Händen.



### Schulabschluss

Hauptschule oder Mittlere Reife

### Ausbildungsdauer

grundsätzlich 3,5 Jahre

bei sehr guten Leistungen Verkürzung um der Ausbildung möglich

### Anforderungen

- technisches Interesse und handwerkliches Geschick
- räumliches Vorstellungsvermögen
- gute Leistungen in Mathematik, Physik und Technik
- sorgfältiges und genaues Arbeiten

### Ausbildungsbeginn

September 2008

### Bewerbungstermin

12 Monate vor Ausbildungsbeginn