

Ihr Ziel

Eine Ausbildung zu machen, die Spaß und Erfolg bringt !

*Am besten in einem Unternehmen, das Ihnen dafür sehr gute
Vorraussetzung bietet !*

AUSBILDUNG ZUM WERKZEUGMECHANIKER/-IN

Werkzeugmechaniker ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG), der dem Berufsfeld Metall zugeordnet wurde. Die Ausbildung dauert 3 ½ Jahre.

Werkzeugmechaniker ist ein Facharbeiter der Werkzeuge herstellt oder repariert. Er kann im Werkzeugbau, in der Qualitätssicherung, oder in der Konstruktion eines Betriebes arbeiten.

Ausbildung

In der Ausbildung werden grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten der Metallverarbeitung erlernt. Dazu gehören:

- Manuell
Feilen, Sägen, Gewindebohren, Reiben, Anreißen, Schweißen etc.
- Maschinell
Sägen, Bohren, Drehen mit/ohne CNC Steuerung, Fräsen mit/ohne CNC Steuerung, Schleifen, Erodieren, etc.

Dabei muss schon in der Ausbildung eine Toleranz von zehntel- bis hundertstel Millimeter eingehalten werden und später Tausendstel $\text{mm}=\mu\text{m}$.

In den ersten 2-3 Monaten absolviert der Lehrling wie in allen anderen gewerblichen Metallberufen auch den Grundlehrgang Metall. Dabei werden alle Fähigkeiten der manuellen Bearbeitungsverfahren wie Reiben, Gewindebohren, Sägen und vor allem Feilen vermittelt. Mit diesen Bearbeitungsverfahren werden im Grundlehrgang zunächst einfache Werkstücke ohne Zeitvorgabe wie z.B. U-Stähle bearbeitet. Später wird die Schwierigkeitsstufe gesteigert und man muss unter einer bestimmten Zeitvorgabe unter anderem eine Schrauben und Stiftverbindung und ein Pass-Stück fertigen. Danach wird der Lehrling nach und nach an die Maschinen herangeführt. In der Berufsschule lernt er die Grundlagen der Technischen Physik (Mechanik), Chemie und der Technischen Mathematik, außerdem in den Fachstufen (2-4 Lehrjahr) Steuerungs- und Regelungstechnik (Hydraulik, Pneumatik, Elektropneumatik) und CNC Technik. Das heißt, er lernt fast alle Berufsfelder der Fertigungstechnik kennen, welche er dann als Facharbeiter im Werkzeugbau anwenden kann.

Der Werkzeugmechaniker wird bei Eberle-Rieden im Stanz- und Umformtechnik ausgebildet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bei Interesse schicken Sie bitte Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen
Zu Hd. Eberle Jochen
Eberle Rieden GmbH, Im Tal 22, 87669 Rieden

Ein Unternehmen der KERN-LIEBERS FIRMENGRUPPE