



METALLTECHNIK – MASCHINENBAUTECHNIKER/IN

MODUL-LEHRBERUF

Handwerkliches Geschick, genaues Arbeiten und ein grundlegendes technisches Verständnis sind für diesen Beruf bei König gefragt. Die Gesamtlehrzeit beträgt 3,5 Jahre und unterteilt sich in ein Grund- und ein Hauptmodul. Im Anschluss hast Du noch die Möglichkeit dich zu spezialisieren.

GRUNDMODUL

Metalltechnik

Zu Beginn Deiner Lehre lernst Du alle Grundkenntnisse der Metalltechnik. Diese bilden die Basis Deiner gesamten Ausbildung.

Dauer: 2 Jahre

Metalltechniker/innen spielen trotz oder gerade wegen der weit fortgeschrittenen Automatisierung eine bedeutende Rolle im Unternehmen. Sie beherrschen alle Fertigkeiten der Metallbearbeitung wie fräsen, biegen, schweißen, stanzen oder löten. Zusätzlich sind sie mit dem Programmieren von CNC-Anlagen oder CNC-Maschinen vertraut.

HAUPTMODUL

Maschinenbautechnik

Mit dem Hauptmodul legst Du Deine Fachrichtung als Maschinenbautechniker/in fest. In deiner Ausbildung bekommst Du nun spezialisiertes Wissen vermittelt.

Dauer: 1,5 Jahre

Maschinenbautechniker/innen sind Spezialisten, die in den Produktionshallen Maschinen und Anlagen laut Konstruktionsplan zusammenbauen und warten. Sie wissen alles über pneumatische und hydraulische Steuerungen und erstellen selbst Fertigungsprogramme für CNC-gesteuerte Anlagen. Von Beginn an sind sie für die Funktionsfähigkeit der Maschinen und Anlagen bei König verantwortlich. Treten Fehler oder Störungen auf, so sorgen sie für die schnelle Behebung. Auch die Herstellung der Ersatzteile liegt in den Händen der Maschinenbautechniker/innen.

SPEZIALMODUL

(zusätzlich möglich)

- Automatisierungstechnik
- Konstruktionstechnik
- Prozess- und Fertigungstechnik

Dauer: 0,5 Jahre

Mit den Spezialmodulen kannst Du Dich spezialisieren und Dir Kenntnisse wie Fertigkeiten aneignen, die für spezielle Produkte und deren Herstellung notwendig sind.