



## Stellenbeschreibung und -anforderung

- **Azubi Werkzeugmechaniker m/w**

**Ausbildungsbeginn**                      **01.08.2019**

**Ausbildungsdauer**                      **3,5 Jahre**

### **Schulische Ausbildungsinhalte**

Physik, Werken und Mathe – ohne diese Fächer kommst du als angehender Werkzeugmechaniker nicht aus. Schließlich musst du dich mit den Werkstoffen und ihren Eigenschaften auskennen, technische Unterlagen auswerten können, Bearbeitungstechniken wie Fräsen, Drehen und Bohren beherrschen und dich in der Geometrie auskennen.

### **Betriebliche Ausbildungsinhalte**

In unserem Unternehmen kannst du deine theoretischen Kenntnisse auf die Probe stellen. Die Werkzeugmaschinen müssen betriebsbereit gemacht und bedient werden. Zuerst darfst du deinem Ausbilder noch auf die Finger schauen, danach musst du selber ran. Wie werden die Maschinen programmiert, wie inspiziert und gewartet? Welche Bearbeitungsverfahren müssen angewendet werden?

### **Zusatzqualifikation innerhalb der Ausbildung – Industrie 4.0**

- Systemintegration, Prozessintegration, additive Fertigungsverfahren, IT-gestützte Anlagenänderung

Diese Zusatzqualifikation umfasst einen Zeitraum von acht Wochen und wird in einem Fachgespräch als gesonderte Prüfung in deiner Abschlussprüfung erworben.

### **Voraussetzungen – Wenn du**

einen abgeschlossenen Realschulabschluss hast (Mindestanforderung)  
an Mathe und Physik interessiert bist und gute Noten in der Schule hattest  
dir vorstellen kannst, in Werkhallen und Werkstätten zu arbeiten  
kein Problem mit Maschinenlärm hast  
genau und sorgfältig arbeitest  
zuverlässig bist und selbstständig arbeiten kannst

... hast du das Zeug zum Werkzeugmechaniker!

### **Wir freuen uns auf deine Bewerbung:**

**Fichtner & Schicht GmbH – Frau Schäfer – Germaniastraße 4 – 33189 Schlangen**

oder per mail: [bewerbung@fi-sch.de](mailto:bewerbung@fi-sch.de)

[www.fi-sch.de](http://www.fi-sch.de)