



Gemeinsam in die Zukunft!  
Wir suchen dich als Auszubildende/n für den Beruf ...

## **Werkzeugmechaniker Formentechnik (m/w/d)**

### **Ausbildungsinhalte und Voraussetzungen:**

Werkzeugmechaniker/innen der Fachrichtung Formentechnik erstellen Spritzgussformen für die industrielle Serienproduktion von Kunststoffprodukten. Hierzu bearbeiten sie Metalle z.B. durch Bohren, Fräsen, Drehen und Erodieren. Ebenso führen sie manuelle Tätigkeiten an der Werkbank aus. Neben den traditionellen manuellen Bearbeitungs-methoden setzen sie CNC-gesteuerte Maschinen ein, die sie ggf. selbst programmieren.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre. Die Abschlussprüfung besteht aus zwei Teilen. Teil 1 wird vor Ende des zweiten Ausbildungsjahres abgelegt. Teil 2 findet am Ende der Ausbildung statt und besteht aus einer schriftlichen Prüfung, einer praktischen Aufgabe sowie einem Fachgespräch. Die Berufsschule ist in Wiesau.

Die Voraussetzung für die Ausbildung zum Werkzeugmechaniker ist ein guter qualifizierter Haupt-/Mittelschulabschluss mit guten Kenntnissen in den Fächern Mathematik, Physik sowie Werken/Technik.

### **Das bieten wir:**

Wir bieten dir mit einer ausgezeichneten Ausbildung einen erfolgreichen Start ins Berufsleben sowie die Aussicht auf eine interessante Weiterbeschäftigung im Anschluss an die Ausbildung!

### **Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen an:**

WIESAUPLAST Deutschland GmbH & Co. KG,  
Frau Eva-Maria Hofmann,  
Am Industriepark 1, 95676 Wiesau

Mail: [karriere@wiesauplast.de](mailto:karriere@wiesauplast.de)

Telefon: 09634/88-286