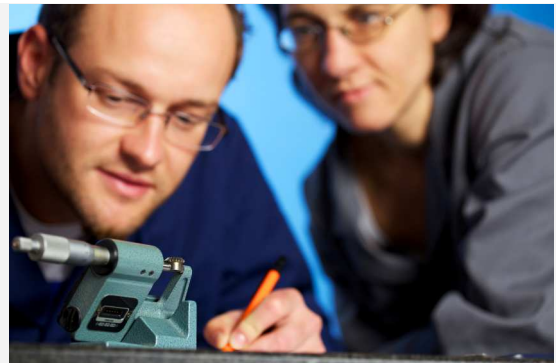


## Zerspanungsmechaniker/in

**Branche** Maschinen- und Fahrzeugbau



**Das sind Deine Tätigkeiten**

- Du **stellst Bauteile aus Metall** für die unterschiedlichsten Maschinen **her**. Dazu **richtest Du die Maschinen ein**, die die Bauteile z.B. fräsen und schleifen und du **überprüfst** laufend, ob die Bauteile korrekt hergestellt werden
- Wenn etwas schief läuft, findest Du sofort heraus woran es liegt und **behebst das Problem**. Ob die Maschinen, die die Bauteile herstellen auch so funktionieren wie sie sollen, das überprüfst Du ebenfalls.

**Deine Stärken sind**

- **Sorgfalt**: Präzisionsbauteile bringen eine Maschine nur dann zum Laufen, wenn sie perfekt mit den anderen Bauteilen zusammenpassen. Dazu muss man ganz sorgfältig arbeiten, schließlich wünscht sich niemand, dass die Turbine am Ferienflieger ausfällt.
- **Mathe** sollte dich interessieren damit Maschinen richtig eingestellt werden können.
- **Handwerkliches Interesse und Geschick** ist wichtig, weil du schließlich Bauteile herstellst und dabei **präzise arbeiten** sollst.

**Deine Ausbildung dauert**

3, 5Jahre

**Du hast folgenden Schulabschluss**

Mittlere Reife

**So viel verdienst Du**

- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Ausbildungsjahr: ca. € 800.- | 3. Ausbildungsjahr: ca. € 870.- |
| 2. Ausbildungsjahr: ca. € 810.- | 4. Ausbildungsjahr: ca. € 920.- |

**Du würdest gern in diesem Beruf arbeiten? Suchst Du noch einen Ausbildungsplatz?**

Dann klick auf: [www.jobtop.info](http://www.jobtop.info) oder ruf an: 0711 931854-469 oder -457