

Finde  
Deine  
Berufung!

# WERKZEUGMECHANIKER:IN

## Ein:e Werkzeugmechaniker:in ...

- + stellt verschiedenste Arten von Werkzeugen und Vorrichtungen her.
- + fertigt chirurgische Instrumente und setzt Einzelteile zu komplexen Werkzeugen zusammen.
- + führt Probelläufe durch und kontrolliert die fertigen Erzeugnisse.
- + kümmert sich um die Wartung und Instandhaltung von Werkzeugen und Maschinen.

## Das bringst Du mit:

- Berufsbildungsreife, mittlerer Bildungsabschluss oder Hochschulreife
- Technisches Verständnis hilft Dir, um die Arbeit der Maschinen besser zu verstehen.
- Fingerspitzengefühl, Feinmotorik und gutes Sehvermögen, weil Du Bauteile anfertigst, die millimetergenau gedreht, gefräst oder gefeilt werden müssen, damit diese in die Maschine passen.
- Keine Abneigung gegen Rauch, Staub, Dampf, Lärm, Arbeit mit Ölen und Fetten.
- Bereitschaft, viel im Stehen und in der Hocke zu arbeiten.

## Deine Fächer

- + Physik, um die Grundlagen der Elektro- und Steuerungstechnik zu verstehen.
- + Mathematik, um Maße, Volumina oder Winkel für die Herstellung von Ersatzteilen berechnen zu können.
- + Informatik, um die Werkzeugmaschinen und Produktionsabläufe einstellen zu können.

## Deine Skills

- + Handwerkliches Geschick
- + Sorgfalt und Genauigkeit
- + Neugierde und Lernbereitschaft

## Dein Business

Handwerk, Industrie

Du fertigest Werkzeuge an, die feinmechanische und medizintechnische Geräte und noch vieles mehr herstellen. Jede Maschine muss bedient, gepflegt und instand gehalten werden.

## Dein Gehalt

1. Lehrjahr	976–1.047 €
2. Lehrjahr	1.029–1.102 €
3. Lehrjahr	1.102–1.199 €
4. Lehrjahr	1.141–1.264 €
Einstiegshalt	1.500–2.000 €

## Ausbildungszeit

**3,5 Jahre**  
(Verkürzung möglich)

## Deine Ausbildung

### Dual

- + Praxis: im Unternehmen
- + Theorie: in einer Berufsschule  
(in Deiner Nähe: OSZ Prignitz in Wittenberge)

## Wusstest Du, dass ...

- + bei besonders guten Leistungen oder einem höheren Schulabschluss die Ausbildung zum Werkzeugmechaniker:in auf drei Jahre verkürzt werden kann?
- + die 1783 gebaute Textilfabrik Cromford nicht nur die erste Fabrik Deutschlands, sondern sogar die erste Fabrik auf dem europäischen Kontinent überhaupt war?
- + Du in diesem Beruf auch für die Herstellung von Pinzetten, Scheren und sogar Prothesen verantwortlich sein könntest?
- + die Leuchten der Münchner Allianz Arena individuell produziert werden mussten? Dafür wurde die Maschine haargenau eingestellt, sodass die einzelnen Leuchten passgenau für das Fußballstadion angefertigt werden konnten.

## Deine Entwicklungsmöglichkeiten

Lege mit der Ausbildung einen Grundstein für Dein Leben. Nach der Ausbildung stehen Dir viele Türen offen. Was Du alles nach der Ausbildung machen kannst:

- + **Meister:in**
- + **Selbstständigkeit**
- + **Studium/Fachstudium** (z. B. in Ingenieurwissenschaften)
- + **Weiterbildungen:** Techniker:in, Technische:r Fachwirt:in
- + **Fortbildungen:** Technische:r Betriebswirt:in

Selbstverständlich ist auch ein Quereinstieg mit einer Ausbildung möglich. Auch mit einer Ausbildung kannst Du Karriere machen.

## Weiterführende Links:

- + Ausbildungsplatz in der Region finden: [www.jobboerse.arbeitsagentur.de](http://www.jobboerse.arbeitsagentur.de)
- + Berufsberatung: Agentur für Arbeit Neuruppin, Trenckmannstr. 15, 16816 Neuruppin, Tel: 03391 69 2000 [www.arbeitsagentur.de/m/ausbildungklarmachen/](http://www.arbeitsagentur.de/m/ausbildungklarmachen/)

## Ausbildungsmessen in Deiner Nähe:

- + „Deine Zukunft beginnt“ in der Fontanestadt Neuruppin
- + „Jobstart Messe“ in der Fontanestadt Neuruppin, Wittstock/Dosse, Kyritz oder Pritzwalk