

## Die Technikerschule Roding

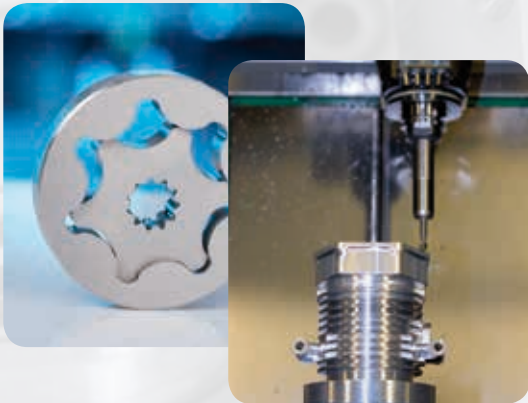
Die staatliche Fachschule für Maschinenbautechnik vermittelt eine grundlegende, systematische Ausbildung in den Bereichen Entwicklung und Konstruktion bis hin zur Fertigung von technischen Bauteilen und Produkten.

Die enge Verzahnung von theoretischem und praktischem Wissen bietet den Studierenden eine hochqualifizierte berufliche Aufstiegschance.

### Berufsbild und mögliche Tätigkeitsbereiche

Als Maschinenbautechniker/in stellen Sie das Bindeglied zwischen den praktischen Fähigkeiten eines Facharbeiters und der Ingenieurwissenschaft dar.

Mit der Weiterbildung zum/zur Maschinenbautechniker/in legen Sie ein breites Fundament für Ihre berufliche Zukunft. Neben den fachlichen Kompetenzen wird auch der Vermittlung von Schlüsselqualifikationen breiter Raum eingeräumt, um die Absolventen zur Übernahme von Führungsaufgaben zu befähigen.



### Dauer des Technikerstudiums

2 Schuljahre im Vollzeitunterricht

Der Unterricht beginnt zum regulären Schuljahresanfang (Mitte September) und dauert bis Mitte Juli des zweiten Ausbildungsjahres. In den Schulferien ist unterrichtsfrei.

### Ausbildungsorte

- Technikerschule / Berufsschule Roding
- Technikerschule Waldmünchen
- Berufsschule Cham - Neubau Badstraße

### Ausbildungskosten

Die Technikerschule für Maschinenbau ist eine staatliche Bildungseinrichtung und erhebt **kein Schulgeld**. Für Kopien, Lehrbücher, Exkursionen, etc. entstehen Kosten von jährlich ca. 250 Euro.

### Zugangsvoraussetzungen

- Erfolgreicher Hauptschulabschluss oder höherer allgemeinbildender Schulabschluss
- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in einem einschlägigen, staatlich anerkannten Ausbildungsberuf (z.B. Zerspanungsmechaniker, Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker, technischer Produktdesigner, ...)
- mindestens 1 Jahr Berufspraxis nach der Ausbildung oder
- mindestens 7-jährige berufliche Tätigkeit im Metallbereich (bei fehlender einschlägiger Berufsausbildung)

### Ausbildungsförderung

Erfüllen Sie die entsprechenden Voraussetzungen, können verschiedene Fördermöglichkeiten in Anspruch genommen werden:

- nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (Meister-BAföG)
- nach dem Soldatenversorgungsgesetz (SVG)
- Förderung durch Berufsgenossenschaft, Rentenversicherungsträger

### Meisterprämie und Meisterpreis:

Nach dem erfolgreichen Abschluss erhält jeder Absolvent eine Meisterprämie von 1.000 Euro. Die besten Absolventen eines Jahrgangs erhalten den Meisterpreis. Die Gewährung hängt von der jeweiligen gesetzlichen Regelung ab.

### Abschluss

Nach erfolgreichem Studienabschluss sind Sie berechtigt, den Titel „Staatlich geprüfte/r Maschinenbautechniker/in“ zu führen. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, über eine Ergänzungsprüfung in Mathematik, die Fachhochschulreife zu erwerben.



... da steckt Präzision drin!

## Alle wichtigen Infos im Überblick

### Fortbildung zum/zur Staatlich geprüften Maschinenbautechniker/in

Dauer: 2 Jahre

Voraussetzungen: Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in einem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf im Berufsfeld Metalltechnik.

Finanzielle Förderung: Eine staatliche Förderung durch Leistungen nach dem Aufstiegsfortbildungsförderungsgesetz (Meister-BAföG) und durch andere Träger (z.B. Bundeswehr, Rentenversicherung) ist möglich.

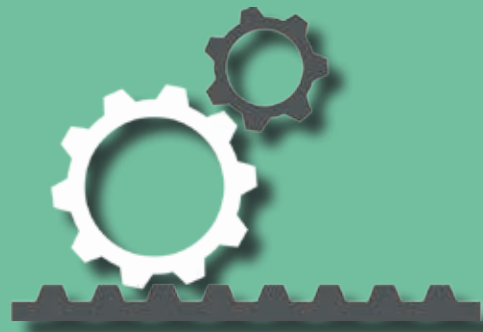
Abschluss: Staatlich geprüfte/r Maschinenbautechniker/in. Fachhochschulreife und allgemeine Hochschulreife sind zusätzlich erreichbar.

Anmeldung: Mit dem Anmeldeformular unter [www.technikerschule-roding.de](http://www.technikerschule-roding.de).

Start des Schuljahres: Mitte September

Anmeldeschluss: jeweils zum 30. Juni

Fragen? Telefon 0 99 72 / 94 00-0 bzw. 0160 / 9232 11 75 (OStD Siegfried Zistler) oder per Mail an [info@technikerschule-roding.de](mailto:info@technikerschule-roding.de)



Staatliche Technikerschule im Landkreis Cham  
Schulstraße 23  
93449 Waldmünchen

Telefon 09972 / 9400-0 | Telefax 09972 / 9400-17  
[info@technikerschule-roding.de](mailto:info@technikerschule-roding.de)

... da steckt Präzision drin!  
[www.technikerschule-roding.de](http://www.technikerschule-roding.de)



Weiterbildungsmöglichkeit zum/zur Staatlich geprüften Umweltschutztechniker/in für regenerative Energien an der Staatlichen Fachschule für Umweltschutztechnik und regenerative Energien in Waldmünchen.

... da steckt Energie drin!  
[www.technikerschule-waldmuenchen.de](http://www.technikerschule-waldmuenchen.de)



Fortbildung zum / zur Staatlich geprüften Maschinenbautechniker/in

... da steckt Präzision drin!  
[www.technikerschule-roding.de](http://www.technikerschule-roding.de)