

## WARUM DIE FACHSCHULE MASCHINENBAU?

Die Maschinenbau-Branche ist ein wichtiger Pfeiler der österreichischen Wirtschaft. Vor allem österreichische Spezialmaschinen treffen auf große Nachfrage im Ausland.

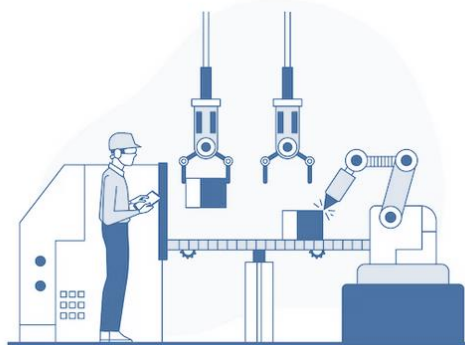
Durch den Erwerb von praktischen Fähigkeiten im Bereich der Fertigungstechnik sowie Maschinen- und Anlagentechnik bzw. Vertiefung von sozialen Kompetenzen wird die Begeisterung für die moderne Technik geweckt und kann so beim erfolgreichen Berufseinstieg helfen.

## BERUFLICHE MÖGLICHKEITEN

- Ausgezeichnete Jobaussichten als Facharbeiter:in mit Berufseinstieg in verwandten Metallberufen
- Ablegen der Meisterprüfung nach zwei Praxisjahren
- Erwerb der Reife- und Diplomprüfung nach einem viersemestrigen Kolleg

## SCHWERPUNKTE DER AUSBILDUNG

- Vermittlung sozialer Kompetenzen
- Sicherheitsaspekte
- Fertigung auf konventionellen Maschinen
- Fertigungstechnik mit CNC-Technik
- Konstruktion von Komponenten bzw. Werkstücken mit CAD
- CAD-CAM Technologie
- Elektro- und Automatisierungstechnik
- Praxiserwerb durch Pflicht- und Betriebspraktikum
- Praxisnahe Einblicke durch lehrplankonforme Firmenaufträge und Lehrausgänge



TQ

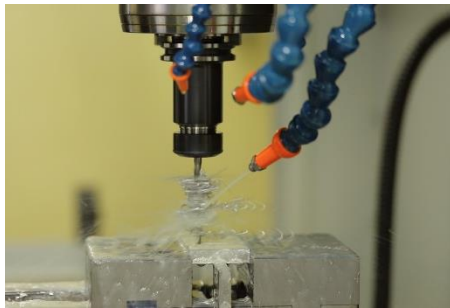
## TEILQUALIFIZIERUNG

Sollte eine volle Ausbildung nicht möglich sein, kann eine Teilqualifizierung mit Abschlussprüfung angestrebt werden.

Nach einer Beobachtungszeit werden individuelle Ziele festgelegt. Am Ende der Ausbildung wird eine praktische Abschlussprüfung mit Fachgespräch durch die Wirtschaftskammer absolviert.

## AUSBILDUNGSDAUER, PFLICHTPRAKTIKUM UND BETRIEBSPRAXIS

- Die Ausbildung umfasst 3,5 Jahre
- 4-wöchiges Pflichtpraktikum nach 2. Klasse
- 10-wöchiges Betriebspraktikum während der Unterrichtszeit der 4. Klasse
- Schnupperpraktika zum Kennenlernen der Fachrichtung sind erwünscht



Technische und Wirtschaftliche Fachschule  
Leonhardstraße 130, 8010 Graz

Tel: +43 (0) 316 / 322 667-26

E-Mail: [fachschule@schule.odilien.at](mailto:fachschule@schule.odilien.at)  
<http://fachschulen.odilien.at>



## Technische Fachschule für Maschinenbau mit Betriebspraktikum



Miteinander auf Augenhöhe