

## Ergänzende Informationen

### Kosten

An der Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim werden keine Anmeldegebühren, kein Schulgeld und keine Prüfungsgebühren erhoben. Es fallen lediglich überschaubare Kosten für z.B. Lehrfahrten, Kopien, Materialien, selbst gekaufte Bücher etc. an. Es gilt die allgemeine Ferienordnung an bayerischen Schulen.

### Zusatzangebote (optional)

- Vorbereitungskurs
- Fachhochschulreifeprüfung
- AdA-Schein (IHK), inkl. praktischer Prüfung
- Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten
- Energieeffizienzkurs
- Europass Mobilitätsnachweise

### Meisterbonus

Jede/r erfolgreiche Absolvent/in der beruflichen Weiterbildung zum/zur Techniker/in erhält den Meisterbonus der bayerischen Staatsregierung in Höhe von 2.000 Euro.

## Berufsaussichten

Sie arbeiten in Unternehmen im Bereich der:

- ✓ Produktentwicklung und -konstruktion
- ✓ Fertigungsplanung und -steuerung
- ✓ Qualitätssicherung und -management
- ✓ Versuchsabteilung und Entwicklung
- ✓ Ausbildung u.v.m.

## Kontakt

### Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim

Westernacher Straße 5  
87719 Mindelheim

Telefon: 08261 7620-0

E-Mail: [verwaltung@bsmn.de](mailto:verwaltung@bsmn.de)

[www.bsmn.de/technikerschule-mindelheim](http://www.bsmn.de/technikerschule-mindelheim)

### Öffnungszeiten des Sekretariats

Montag bis Freitag, 7:30 Uhr bis 13:00 Uhr



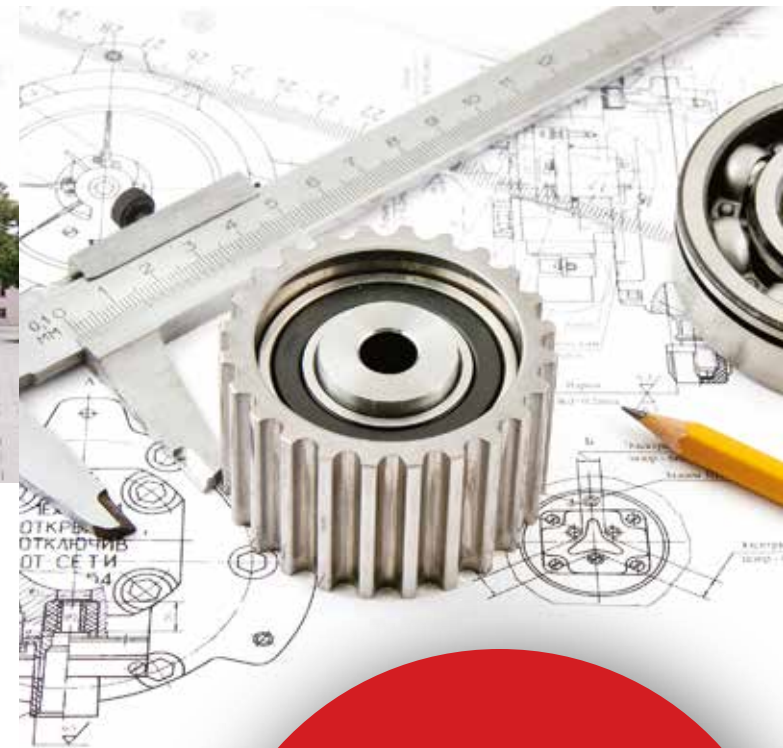
## Anmeldung

- Anmeldeformular der Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim, [www.bsmn.de/technikerschule-mindelheim/downloads](http://www.bsmn.de/technikerschule-mindelheim/downloads)
- Kopie des Gesellenbriefs / Abschlussprüfungszeugnisses
- Abschlusszeugnis der Berufsschule / Berufsfachschule
- Arbeitsbestätigung über eine mindestens 6-monatige (für Teilzeit) bzw. 12-monatige (für Vollzeit) einschlägige Tätigkeit
- unterschriebener Lebenslauf mit Beschreibung des beruflichen Werdegangs
- Zeugnis der zuletzt besuchten allgemeinbildenden Schule
- Kopie des gültigen amtlichen Lichtbildausweises



burkhart-grob-schule  
**technikerschule**  
mindelheim

Weiterbildung  
zum/zur staatl. geprüften  
**Maschinenbautechniker/in**



**in Vollzeit oder  
berufsbegleitender  
Teilzeit**

# Vollzeitausbildung

## Ausbildungsdauer

Die Vollzeitausbildung beginnt jeweils im September und dauert zwei Schuljahre. Der Unterricht findet von Montag bis Freitag von 8 bis 16 Uhr statt.

In einer Woche werden im ersten Jahr 37 bzw. im zweiten Jahr 34 Unterrichtsstunden gehalten.

## Fördermöglichkeiten

Als Schüler/in an der Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim stehen Ihnen unter bestimmten Voraussetzungen verschiedene Fördermöglichkeiten zu:

- Meister-BAföG (Aufstiegsfortbildungsgesetz)
- BAföG (Bundesausbildungsförderungsgesetz)
- Soldatenversorgungsgesetz
- Förderung als Reha-Maßnahme
- Begabtenförderung

# Qualifikation

nach bestandener Abschlussprüfung

## Technikerzeugnis

der Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim sowie die Urkunde zur Zuerkennung der Berufsbezeichnung zum/zur **Staatlich geprüfte/n Maschinenbautechniker/in**.

Bei erfolgreicher Teilnahme an der Ergänzungsprüfung Mathematik erhalten Sie die **Fachhochschulreife**, welche zum Studium an Hochschulen berechtigt.

# Teilzeitausbildung

## Ausbildungsdauer

Die Teilzeitausbildung beginnt jeweils im September und dauert drei Schuljahre. Der Unterricht findet donnerstags und freitags im 1. und 3. Jahr bzw. montags und dienstags im 2. Jahr von 8 bis 16 Uhr und mittwochabends von 17:30 bis 19:45 Uhr statt.

In einer Woche werden 21 Unterrichtsstunden gehalten.

## Fördermöglichkeiten

Als Schüler/in an der Burkhart-Grob-Technikerschule Mindelheim in Teilzeitausbildung steht Ihnen unter bestimmten Voraussetzungen eine Begabtenförderung zu.

# Unterrichtsfächer

Wir bieten ein modernes Unterrichtskonzept mit enger Verknüpfung von Theorie und Praxis.

## 1. Schuljahr (Vollzeit/Teilzeit)

### Pflichtfächer

Deutsch, Englisch, Mathematik I, Physik, Werkstoffkunde und Chemie, Politik und Gesellschaft, Technische Mechanik, Konstruktion I, Informationstechnik, Maschinenelemente, Elektrotechnik

## 2. Schuljahr (Vollzeit/Teilzeit) und 3. Schuljahr (Teilzeit)

### Pflichtfächer

Englisch, Mathematik II, Betriebspsychologie, Maschinenelemente, Fertigungsverfahren, Industriebetriebslehre, Steuerungstechnik, Automatisierungstechnik, Werkzeugmaschinen, Entwicklung und Konstruktion

### Mögliche Wahlpflichtfächer

Kraft- und Arbeitsmaschinen, Produktions- und Fertigungstechnik, Messtechnik, Produktionsplanung und -steuerung, Projektarbeit, Projektmanagement, Technisches Englisch, Berufs- und Arbeitspädagogik, Regenerative Energien



# Zugangsvoraussetzungen

## Schulische Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Berufsschule (Berufsabschlusszeugnis)

## Berufliche Voraussetzungen

- abgeschlossene Berufsausbildung (Gesellenbrief oder Facharbeiterzeugnis) in einem Ausbildungsberuf der Berufsfelder Metall- oder Fahrzeugtechnik oder einer technischen Berufsfachschule
- eine einschlägige berufliche Tätigkeit von einem halben (für Teilzeitausbildung) bzw. einem Jahr (für Vollzeit)

## Auswahlverfahren

Das erste Schulhalbjahr gilt als Probezeit, nach dem über eine endgültige Aufnahme entschieden wird.

