

Einjährige Berufsfachschule (BMA)

Fachrichtung: Technik/
Naturwissenschaften
Berufsfeld: Metalltechnik



Berufsfachschule Metalltechnik

Die Berufsfachschule vermittelt allen Schülerinnen und Schülern eine umfassende praktische und theoretische Grundbildung und erweiterte Allgemeinbildung. Diese geben eine Vorstellung über die Handlungsfelder und Anforderungen der Berufe im Berufsfeld Metalltechnik.

Eingangsvoraussetzung

Hauptschulabschluss nach Klasse 9 oder gleichwertiger Abschluss

Dauer/Organisation

1 Jahr Vollzeit

Ziele/Abschluss

Hauptschulabschluss Klasse 10
Berufliche Kenntnisse

Perspektive

Verbesserte Möglichkeiten bei der Suche nach einem Arbeitsplatz aufgrund der stark praxisorientierten schulischen Ausbildung.

Qualitätsmerkmal/Praktikum

Wöchentlich werden 8-12 Unterrichtsstunden Fachpraxis in den Werkstätten des Berufskollegs unterrichtet. Im Rahmen von außerschulischen Praktika an 15 Schultagen erhalten die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, ihre Kenntnisse aus dem Unterricht zu vertiefen und mit der beruflichen Arbeitswelt zu vernetzen.

Berufsbezogener Lernbereich/Bereichsspezifische Fächer

- Wirtschafts- und Betriebslehre
- Fertigungsprozesse
- Montage- und Instandhaltungsprozesse in Theorie und Praxis
- Mathematik
- Englisch

Berufsübergreifender Lernbereich

- Deutsch/Kommunikation
- Religionslehre
- Sport/Gesundheitsförderung
- Politik/Gesellschaftslehre

Differenzierungsbereich

Die Profilierung des fachlichen Schwerpunktes richtet sich nach der Nachfrage und den Möglichkeiten der Schule.

Beratung für den Bildungsgang:

Herr von Zalewski
vonzalewski@bk-dieringhausen.de

