

# 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

1 Jahr Vollzeit

## Ziele

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

- 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.

## Abteilungsleitung:

Herr Tessitori  
tessitori@bk-dieringhausen.de