

2 BFM



GEWERBESCHULE
Bad Säckingen

2 BFM

Anmeldung & Infos

Zweijährige
BERUFSFACHSCHULE für
METALLTECHNIK

**FACHSCHULREIFE/
MITTLERE REIFE**

■ Zusatzinformationen:

- Bei einem guten Abschluss der Berufsfachschule kann ein Jahr auf die Ausbildungszeit angerechnet werden.
- Lernmittel werden vom Schulträger leihweise zur Verfügung gestellt.



Überzeugen Sie sich selbst
von unserer Schule und
besuchen Sie uns!



Anmeldung:

Anmeldungen sind bis zum 1. März möglich und werden gerne persönlich entgegen genommen.

Anmeldeformulare:

im Schulsekretariat oder im Internet unter www.gwsbs.de

Weitere Infos gibt es hier:

Gewerbeschule Bad Säckingen

Rippolinger Str. 2
79713 Bad Säckingen

Tel.: 07761 560 920

Fax: 07761 560 929

Email: info@gwsbs.schule.bwl.de

Internet: www.gwsbs.de





2 BFM

Wir bieten:

- Grundausbildung Metallverarbeitung in modernen Werkstätten
 - Fertigung mit handgeführten Werkzeugen
 - Maschinelle Fertigung
 - Montagetechniken
 - Instandhaltung und Wartung
 - Berufstheorie des ersten Ausbildungsjahres
 - Lernfeld- und Projektorientierter Unterricht
- Weiterbildung zum mittleren Bildungsabschluss (Fachschulreife)
 - Allgemeinbildung aufbauend auf dem Hauptschulabschluss bzw. der Klassenstufe 9, Realschule oder Gymnasium
 - Individuelle Unterstützung und intensive Prüfungsvorbereitung

Ausbildungsziel:

- Fachschulreife (Mittlere Reife)
- 1. Ausbildungsjahr Metalltechnik für Anlagen-, Feinwerk-, Fertigungs-, Industrie-, Konstruktions-, Werkzeugmechaniker

Dauer der Ausbildung

- 2 Jahre Vollzeitunterricht mit jeweils ca. 32 Unterrichtsstunden/Woche, davon 9 Stunden Praxis in den Schulwerkstätten **sowie**
- Praktikum in einem Betrieb der Metallbranche

| 2 Wochen im 2. Jahr

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Nach bestandener Abschlussprüfung kann in nur 2 bis 2 ½ Jahren ein anerkannter Ausbildungsberuf im Berufsfeld Metalltechnik (z.B. Industrie-, Feinwerk- oder Konstruktionsmechaniker) erlernt werden.
- Mit dem Gesellenbrief kann es weitergehen:
 - Meister- oder Technikerschule
 - Berufskolleg mit Abschluss Fachhochschulreife (1 Jahr)
 - Technische Oberschule mit Abschluss Allgemeine Hochschulreife (2 Jahre)



Aufnahmevoraussetzungen

- Hauptschulabschluss (mit Englisch) oder Versetzungszeugnis der Realschule/des Gymnasiums in die Klasse 10
- Praktikumsplatz für 1 Tag/Woche (Nachweis zum Schuljahresbeginn)

Abschlussprüfung

- Praktische Prüfung in der Schulwerkstatt (Berufspraktische Kompetenz) mit schriftlichem und mündlichem Teil
- Schriftliche Prüfung in den Fächern Deutsch, Mathematik, Englisch u. Berufsfachliche Kompetenz
- Mündliche Prüfung in einem Unterrichtsfach

Probezeit

- Das Halbjahreszeugnis des ersten Schuljahres entscheidet über das Bestehen der Probezeit.