



Das Berufsbildungswerk Mosbach-Heidelberg (BBW) ist eine berufliche Bildungseinrichtung für junge Menschen mit besonderem Förderbedarf. Das BBW ist ein Unternehmen der Johannes-Diakonie Mosbach und besteht seit 1977.

Das Angebot des BBWs umfasst:

- *Berufsausbildung in anerkannten und sondergeregelten Ausbildungsberufen*
- *Verzahnte Ausbildung mit Betrieben (VAMB)*
- *Berufsvorbereitende Bildungsmaßnahmen*
- *Eignungsabklärung und Arbeitserprobung*
- *Berufsschule und Vorbereitung Arbeit und Beruf*
- *ärztliche und psychologische Betreuung*
- *differenzierte Wohnformen und Freizeitangebote*
- *Jugendhilfe*

Lerninhalte, Ausstattung und begleitende Hilfen sind ganz auf die Belange der Teilnehmer/innen ausgerichtet. Individuell abgestimmter Stütz- und Förderunterricht runden die Ausbildung ab.

Stand: März 2018



www.bbww-mosbach-heidelberg.de

Gefördert durch die:



Bundesagentur für Arbeit

Berufsbildungswerk Mosbach-Heidelberg

Standort Mosbach

Neckarburkener Straße 8
74821 Mosbach
Sozialpädagogischer Dienst
Telefon: 06261 88-356
Fax: 06261 88-851
E-Mail: Info.BBW@johannes-diakonie.de



Standort Heidelberg

Im Breitspiel 8
69126 Heidelberg-Rohrbach
Telefon: 06221 33898-18/-20
Fax: 06221 33898-29
E-Mail: Info.BBW-HD@johannes-diakonie.de



Metalltechnik

Maschinen- und Anlagenführer/-in
Schwerpunkt:
Metall- und Kunststofftechnik

...für junge Menschen mit besonderem Förderbedarf

bbw
mos-hd

Berufsfeld Metalltechnik

Maschinen- und Anlagenführer/-in Schwerpunkt: Metall- und Kunststofftechnik

Aufgaben und Tätigkeiten

Maschinen- und Anlagenführer/-innen richten Maschinen oder Anlagen ein, rüsten diese um und bedienen sie.

Sie bereiten Arbeitsabläufe vor, überprüfen Maschinenfunktionen an Prüfständen und nehmen die Maschinen in Betrieb.

Sie inspizieren die Maschinen in regelmäßigen Abständen, um die Betriebsbereitschaft sicherzustellen, warten und reparieren sie, überwachen den Produktionsprozess, bedienen und steuern den Materialfluss. Außerdem führen sie qualitätssichernde Maßnahmen durch.

Inhalte

- *Zuordnung und Handhabung von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen*
- *betriebliche und technische Kommunikation*
- *Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen*
- *Prüfen, Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen*
- *branchenspezifische Fertigungstechniken*
- *Steuerungs- und Regeltechnik*
- *Einrichten, Bedienen von Produktionsanlagen und Steuern des Materialflusses*
- *Maßnahmen zur Qualitätssicherung*
- *Bereitstellen von Waren und Dienstleistungen*

Praktika

in Fertigungsbetrieben der Metall- und Kunststoffindustrie

Prüfungen

Zwischenprüfung Ende 1. Ausbildungsjahr
Abschlussprüfung Ende 2. Ausbildungsjahr

Die Abschlussprüfung ist gleichzeitig die Gesellen- bzw. Abschlussprüfung Teil 1 in den Berufsrichtungen der Metalltechnik.

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

