

# Konstruktionsmechaniker Fachrichtung Feinblech (m/w/d)



## Was machen Konstruktionsmechaniker:innen?

- Fertigung Metallkonstruktionen aller Art
- Herstellung aller Einzelteile einer Konstruktion
- Arbeitsgänge wie verschrauben, kanten, biegen, punkten, nieten, bohren und verpacken
- Herstellung eines Endproduktes
- Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben

## Wie lange dauert die Ausbildung?

- 3,5 Jahre
- Ausbildungsstart: 1. September
- Duale Ausbildung
- Berufsschule Offenburg  
Blockunterricht
- Einsatzgebiete: Ausrüstungstechnik,  
Feinblechbau, Schiffbau, Schweißtechnik,  
Stahl- und Metallbau

## Du solltest Konstruktionsmechaniker:in werden, wenn ...

- ... du Spaß daran hast, genau nach einem vorgegebenen Plan zu arbeiten.
- ... dich verschiedene Werkzeuge und ihre Funktion interessieren.
- ... du gerne auch in großen Dimensionen denkst und Freude daran hast, riesige Projekte zu realisieren.

## Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

- Guter Hauptschulabschluss
- Mittlere Reife

## Was verdiene ich?

Dein Lohn lehnt sich an den der IHK an.  
Aktuelle Informationen findest du unter:

[www.suedlicher-oberrhein.ihk.de/  
bildung/ausbildung](http://www.suedlicher-oberrhein.ihk.de/bildung/ausbildung)