

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

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

- Guter Hauptschulabschluss
- Mittlere Reife

Wie lange dauert die Ausbildung?

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

Was verdiene ich?

 Dein Lohn lehnt sich an den der IHK an. Aktuelle Informationen findest du unter: www.suedlicheroberrhein.ihk.de/bildung/ausbildung

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.

