

## FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK KONSTRUKTIONSTECHNIK

### Abteilungen / Tätigkeitsschwerpunkte:

Mit dieser Ausbildung bist du der absolute Experte für metallverarbeitende Tätigkeiten. Mit dem Schwerpunkt in den Bereichen Schweißen und Montieren. Du durchläufst verschiedene technische Abteilungen und lernst so deinen Ausbildungsbetrieb kennen. Durch den stetigen Abteilungsumlauf erlangst du in der zweijährigen Ausbildung praktische Erfahrungen und Kenntnisse in den unterschiedlichsten Einsatzgebieten.

### Dabei lernst du unter anderem:

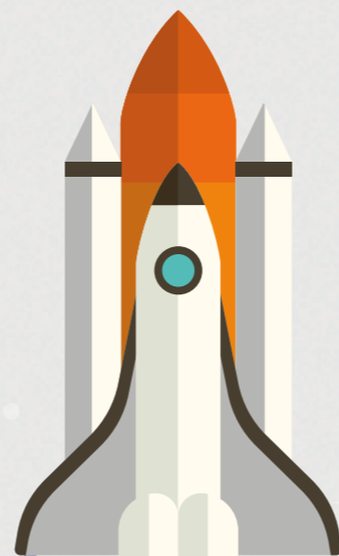
- Metalle mit verschiedenen Fertigungsverfahren zu bearbeiten
- WIG + MAG Schweißen
- verschiedene Montagetätigkeiten durchführen

### Perspektiven:

- weiterführende Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker

### DEINE FÄHIGKEITEN:

- » technisches Interesse
- » mathematisches und physikalisches Verständnis
- » handwerkliches Geschick
- » analytisches Denken
- » Verstehen komplexer Zusammenhänge



### Voraussetzung:

mind.  
Hauptschulabschluss

### Berufsschule:

Gewerblich-Technische  
Schule Offenburg  
([www.gs-offenburg.de](http://www.gs-offenburg.de))

### Ausbildungs- dauer:

2 Jahre