



Konstruktionsmechaniker/in

Fachrichtung Stahl- und Metallbau

Voraussetzung

- Guter Hauptschul- oder höherer Schulabschluss
- Handwerkliches Geschick
- Gutes mathematisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Organisation der Ausbildung

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
Verkürzung der Ausbildung bei guten Leistungen möglich
- Ausbildungsorte: Ausbildungswerkstatt Völklingen sowie bei Saar Stahlbau GmbH in Saarbrücken und Völklingen
- Berufsschule: TGBBZ Dillingen
- Abschlussprüfung: Vor der IHK Saarland

Tätigkeitsbereiche

- Planen von Aufgaben anhand von technischen Unterlagen
- Herstellen von Bauteilen, Baugruppen und Metallkonstruktionen aus Blechen, Rohren oder Profilen
- Fertigen, Montieren und Demontieren von Stahlbauteilen, Transport- und Verladeanlagen, Schutzgittern, Verkleidungen, Schutzeinrichtungen und Aggregaten
- Durchführen von Schweißverfahren
- Auswählen von Prüfgeräten und Prüfverfahren
- Erstellen von Hilfskonstruktionen, Vorrichtungen, Schablonen und Abwicklungen
- Abstimmen von Arbeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen sowie Bearbeitung komplexer Aufträge im Team

Weiterbildungsmöglichkeiten

- z.B.:
- Meister/in
 - Techniker/in
 - Betriebswirt/in

Nutze deine Chance!