



<https://kies-beton-ag.de/job/ausbildung-konstruktionsmechaniker-fuer-metall-und-schiffbau-m-w-d/>

Ausbildung Konstruktionsmechaniker für Metall- und Schiffbau (m/w/d)

Während deiner 3 ½-jährigen dualen Ausbildung zum/zur Konstruktionsmechaniker für Metall- und Schiffbau erlernst du alle notwendigen Fähigkeiten und Kenntnisse sowohl im Ausbildungsbetrieb als auch in der Berufsschule in Rastatt.

Dein Schulabschluss

Für diese Ausbildung benötigst du mindestens einen Hauptschulabschluss oder eine höhere Qualifikation.

Dein Aufgabenbereich

Als Konstruktionsmechaniker für Metall- und Schiffbau wirst du in den folgenden Bereichen tätig sein:

- **Metallverarbeitung:** Du lernst, wie Metallkonstruktionen hergestellt, montiert und gewartet werden.
- **Schweißtechnik:** Du wirst im Umgang mit verschiedenen Schweißtechniken geschult.
- **Qualitätskontrolle:** Ein wichtiger Bestandteil deiner Ausbildung ist die Überprüfung der Qualität der gefertigten Konstruktionen.
- **Sicherheit und Umweltschutz:** Du erhältst Schulungen in den Bereichen Arbeitssicherheit und Umweltschutz.

Dein weiterer Aufstieg

Nach erfolgreichem Abschluss deiner Ausbildung hast du die Möglichkeit, dich weiterzubilden und deine Karriere voranzutreiben. Eine mögliche Weiterbildung ist die zum/zur Industriemeister:in oder Techniker in der Fachrichtung Metall.

Diese Weiterbildung eröffnet dir zahlreiche Karrierechancen und Führungspositionen innerhalb der Branche.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Wenn du technisches Interesse, handwerkliches Geschick und Freude an praktischen Tätigkeiten mitbringst, dann ist diese Ausbildung genau das Richtige für dich. Bewirb dich jetzt und starte deine Karriere in einem spannenden und zukunftssicheren Berufsfeld!

[weitere Ausbildungsstellen](#)

Arbeitgeber

peterbeton – Rudolf Peter GmbH & Co. KG Kies- und Betonwerke

Start Anstellung

01.09.2026

Ausbildungsmodell

Duale Ausbildung

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Arbeitsort

Richard-Haniel-Straße 3, 76532, Baden-Baden

Veröffentlichungsdatum

17. Juli 2024