

# Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

## Ausbildung bei der ALLWEILER GmbH



### AUFGABEN

Du kommst in unserem Unternehmen hauptsächlich in der zerspanenden Fertigung zum Einsatz.

### PERSPEKTIVEN

Das spätere Einsatzgebiet des/der Zerspanungsmechanikers/-in ist überwiegend in der Fertigung zu finden aber auch im Prüffeld oder in der Montage.

### VORAUSSETZUNGEN

- Hauptschulabschluss
- Realschulabschluss
- Abschluss einer weiterführenden Schule
- Interesse an technischen Abläufen

### ABSCHLUSS

Nach 3,5 - jähriger Ausbildung endet deine Lehrzeit mit dem Bestehen der Abschlussprüfung. Diese besteht aus zwei Teilen, der Abschlussprüfung Teil 1 (2. Lehrjahr) und der Abschlussprüfung Teil 2, die entweder ein vorgegebenes Prüfungsstück oder einen betrieblichen Auftrag, sowie ein Fachgespräch beinhaltet. Teil 1 der Abschlussprüfung findet vor Ende des zweiten Ausbildungsjahres statt. Die Prüfungszeit beträgt für den praktischen Teil 8 Stunden und umfasst einen schriftlichen Teil von 90 Minuten.

ALLWEILER GmbH – ein Unternehmen der CIRCOR Gruppe – gehört zu den weltweit erfolgreichsten Unternehmen der Pumpenbranche. Unsere langjährige Erfahrung (seit 1860), unsere hohen Qualitätsmaßstäbe in Verbindung mit modernster Konstruktions- und Produktionstechnik bilden die Grundlage für unser Wachstum. Eigene Vertriebsniederlassungen sowie Distributoren in Europa, USA, Asien, Afrika und dem Mittleren Osten stellen eine hohe Kundenzufriedenheit sicher. In Deutschland sind wir in Radolfzell am Bodensee und in Bottrop-Kirchhellen vertreten.

### CIRCOR

ALLWEILER GmbH

Bereich Personal

Allweilerstraße 1

78301 Radolfzell

[bewerbung@allweiler.de](mailto:bewerbung@allweiler.de)

[www.circor.com|allweiler.de](http://www.circor.com|allweiler.de)



ALLWEILER®

# Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

## AUSBILDUNG

Die praktische Ausbildung im Werk Radolfzell wird hauptsächlich in der Lehrwerkstatt, aber auch in verschiedenen Abteilungen unseres Unternehmens wie beispielsweise der Spindelfertigung und der Teilefertigung absolviert. Sie erwerben verschiedene Fertigkeiten wie Feilen, Bohren, das Drehen und Fräsen sowohl an konventionellen als auch an CNC und NC-gesteuerten Maschinen. Parallel findet betrieblicher Unterricht statt, um Sie praxisnah in verschiedenen Bereichen wie z.B. Fertigungstechnik weiterzubilden. Zusätzlich gibt es ein breites Spektrum an internen Weiterbildungen. Die betriebliche Ausbildung wird unterstützt durch den Unterricht an den Berufsschulzentren Singen/Radolfzell. Es werden dort die Fächer berufsfachliche Kompetenz, Projektkompetenz, Wirtschaftskompetenz, Deutsch, Gemeinschaftskunde, Computeranwendungen und Religion unterrichtet.

## WAS WIR BIETEN

- Abwechslungsreiche Ausbildung
- Einführungswoche/Kennenlertage mit Teambuilding
- Betriebsrestaurant
- Gute Verkehrsanbindung sowie kostenfreie Mitarbeiterparkplätze
- Firmenfitness (Hansefit)
- Tarifliche Ausbildungsvergütung:
  - 1. Lehrjahr: 1.037 €
  - 2. Lehrjahr: 1.102 €
  - 3. Lehrjahr: 1.199 €
  - 4. Lehrjahr: 1.264 €
- Zzgl. Sonderzahlungen wie Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 35 Stunden/Woche, Gleitzeit, 30 Tage Urlaub

## Bewirb Dich noch heute!

Sei dabei und gestalte deine erfolgreiche Zukunft mit einer Ausbildung bei ALLWEILER. Werde ein Teil unseres Teams.

Bewirb Dich noch heute mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und den letzten 4 Schulzeugnisse) per E-Mail an [bewerbung@allweiler.de](mailto:bewerbung@allweiler.de)

