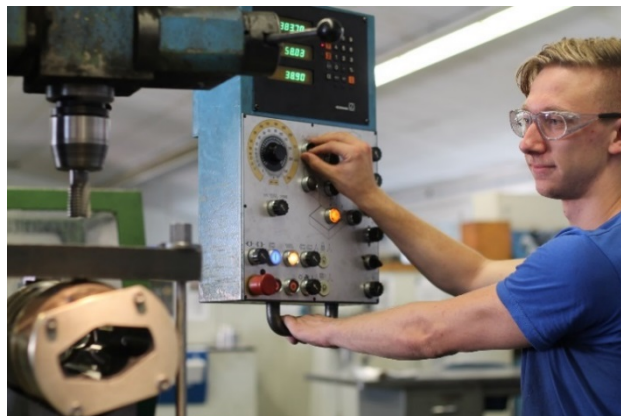


Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildung bei der ALLWEILER GmbH



AUFGABEN

Während deiner Ausbildung lernst du verschiedene Fachabteilungen unseres Unternehmens kennen, wie z.B. Instandhaltung, Reparatur, Montage oder Fertigung.

PERSPEKTIVEN

Durch die breit gefächerte und fundierte Ausbildung, insbesondere im Bereich der Mechanik, sind die späteren Einsatzgebiete der Industriemechaniker/-innen in den Bereichen Montage, Reparatur, Service oder der Bedienung von Dreh- und Fräsmaschinen in allen Abteilungen der Produktion.

VORAUSSETZUNGEN

- Hauptschulabschluss oder
- Realschulabschluss oder
- Abschluss einer weiterführenden Schule
- Interesse an technischen und maschinellen Abläufen.

ABSCHLUSS

Nach 3,5-jähriger Ausbildung endet deine Ausbildungszeit mit dem theoretischen Teil, einem Prüfungsteil 1 (2. L.) und einem Teil 2, der entweder ein vorgegebenes Prüfungsstück oder einen betrieblichen Auftrag, sowie ein Fachgespräch beinhaltet. Teil 1 der Abschlussprüfung findet vor dem Ende des zweiten Ausbildungsjahres statt. Die Prüfung besteht aus der Ausführung einer komplexen Arbeitsaufgabe, von höchstens acht Stunden. Zudem beinhaltet sie ein situatives Gespräch und eine schriftliche Aufgabenstellung.

Die 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

www.circor.com | allweiler.de



ALLWEILER®

Industriemechaniker (m/w/d)

AUSBILDUNG

Die praktische Ausbildung findet im Werk Radolfzell statt. In dieser Zeit werden die verschiedenen Grundfertigkeiten wie Fräsen, Bohren, Drehen, Feilen, Fügen und Schleifen vermittelt. Außerdem gewinnst du Einblick in die Bereiche der Pneumatik, Hydraulik und CNC-Steuerung. In den verschiedenen Abteilungen des Fertigungsprozesses werden die erlernten Fertigkeiten vertieft und neue erlernt. Zusätzlich findet betrieblicher Unterricht statt. Begleitet wird die betriebliche Ausbildung durch den Unterricht in den Berufsschulzentren Radolfzell (1. Lehrjahr) und Singen (ab dem 2. Lehrjahr). Dort werden die Fächer Technologie-Praktikum, Technologie-Labor, Technische Mathematik, Arbeitsplanung, Wirtschaftskunde, Gemeinschaftskunde, Deutsch 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

