

Industriemechaniker/-in

Ausbildung bei der ALLWEILER GmbH



AUFGABEN

Sie kommen in verschiedenen Fachabteilungen unseres Unternehmens wie z.B. Instandhaltung, Reparatur, Montage oder Fertigung zum Einsatz.

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, Realschulabschluss oder ein Abschluss einer weiterführenden Schule sowie Interesse an technischen und maschinellen Abläufen.

ABSCHLUSS

Nach 3,5-jähriger Ausbildung endet die Ausbildungszeit mit dem theoretischen Teil, einem Prüfungsteil 1 (2. LJ.) 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 8 Stunden. Die beinhaltet auch ein situatives Gespräch und eine schriftliche Aufgabenstellungen.

Die ALLWEILER GmbH – ein Unternehmen der Colfax Corporation – 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.

Colfax Fluid Handling

ALLWEILER GmbH
Bereich Personal
Postfach 1140
78301 Radolfzell
bewerbung@colfaxfluidhandling.com

www.allweiler.de

Colfax Fluid Handling Products & Services

COLFAX
Fluid Handling

REDEFINING WHAT'S POSSIBLE

ALLWEILER® COT-PURITECHSM HOUTTUINTM IMO® LSCSM ROSSCOR® TUSHACO® WARREN®

Industriemechaniker/-in

AUSBILDUNG

Beginn der Ausbildung ist Anfang September des jeweiligen Jahres. 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 gewinnen Sie 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 und Singen. Dort werden die Fächer Technologie-Praktikum, Technologie-Labor, Technische Mathematik, Arbeitsplanung, Wirtschaftskunde, Gemeinschaftskunde, Deutsch und Religion unterrichtet.

Bewerben Sie sich noch heute!

Wir erwarten die üblichen Bewerbungsunterlagen mit den letzten vier Schulzeugnissen an umseitig stehende Adresse.

Ansprechpartner

Rainer Biller

Tel. 07732 / 86 - 354

Fax 07732 / 86 - 99 354

Rainer.Biller@colfaxfluidhandling.com



Colfax Fluid Handling Products & Services

ALLWEILER® COT-PURITECHSM HOUTTUINTM IMO® LSCSM ROSSCOR® TUSHACO® WARREN®

COLFAX[®]
Fluid Handling
REDEFINING WHAT'S POSSIBLE