

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Bei der Herstellung von Hochpräzisionswerkzeugen rüstest und bedienst Du CNC-gesteuerte mehrachsige Schleifmaschinen anhand von Fertigungsaufträgen sowie 2D-Zeichnungen. Du überprüfst das hergestellte Werkzeug mit Hilfe von modernsten Messmitteln und nimmst eventuelle Programmänderungen vor. Gemeinsam mit Deinem Gruppenleiter organisierst und planst Du Deine Fertigungsmaterialien. Zudem wirkst Du mit bei der Wartung und Reinigung des modernen Maschinenparks.

Was Dich auszeichnet

- Freude an Technik
- handwerkliches Geschick
- Mathematisches Verständnis
- räumliches Vorstellungsvermögen

Was Dich erwartet

- Ausbildungsdauer: 2 Jahre
- Einführungstage (Kennenlernen des Unternehmens, gemeinsames Azubi-Event)
- Ausbildungswerkstatt mit Dreh-, Fräs- und Flächenschleifmaschinen
- individueller Versetzungsplan (Kennenlernen aller Fachbereiche)
- intensive Betreuung durch Deine Paten
- Ausbildungspläne zum Vermitteln der Ausbildungsinhalte
- wöchentlicher Schulunterricht an der Gewerblichen Schule Bad Mergentheim
- überbetriebliche Ausbildung im Umschulungs- und Fortbildungszentrum Niederstetten
- Planung und Organisation von Ausbildungsprojekten
- MINTec Werkstatt - Unterstützung von Kindern bei technischen und naturwissenschaftlichen Projekten
- Gesundheitsmanagement: Angebote wie Laufkurse, Rückentraining, kostenloses Trinkwasser etc.

Aufstiegsmöglichkeiten

Bei guten Ausbildungsfortschritten kann die zweijährige Ausbildung auf den Ausbildungsberuf Industriemechaniker (m/w/d) oder Zerspanungsmechaniker (m/w/d) angerechnet werden. Insgesamt dauert die Ausbildung über den Einstieg als Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) zum Industriemechaniker (m/w/d) oder Zerspanungsmechaniker (m/w/d) dreieinhalb Jahre.

Weitere Fragen? Gerne kannst du uns anrufen oder eine E-Mail schreiben:

Herr Florian Herrmann
Tel. 07932 892-20

Mail Adresse:
personal@bass-tools.de