



Die Firmengruppe Rüde entwickelt und produziert Abstandhalter und Schalungszubehör aus Kunststoff sowie Bewehrungsanschlüsse aus Stahl. Wir sind ein mittelständisches Familienunternehmen mit wenig Bürokratie und kurzen Entscheidungswegen.

Wir suchen zum 01.09.2018 für unseren Standort in Laufenburg einen

Auszubildenden zum Industriemechaniker (m/w)

Ausbildungsbeschreibung:

Industriemechaniker/innen sorgen dafür, dass Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind. Sie stellen Geräteteile, Maschinenbauteile und -gruppen her und montieren diese zu Maschinen und technischen Systemen. Anschließend richten sie diese ein, nehmen sie in Betrieb und prüfen ihre Funktionen. Zu ihren Aufgaben gehören zudem die Wartung und Instandhaltung der Anlagen. Sie ermitteln Störungsursachen, bestellen passende Ersatzteile oder fertigen diese selbst an und führen Reparaturen aus. Nach Abschluss von Montage- und Prüfarbeiten weisen sie Kollegen oder Kunden in die Bedienung und Handhabung ein.

Anforderungen an Bewerber:

- Gute Voraussetzungen für eine erfolgreiche Ausbildung auf Grund der Anforderungen sind:
- Gute Kenntnisse der Physik (Angehende Industriemechaniker/innen lernen, mit technischen Systemen umzugehen und diese zu warten. Wissen aus dem Physik-Unterricht ist wichtig, um z.B. die notwendigen Grundlagen der Elektro- und Steuerungstechnik zu verstehen.),
 - Gute Kenntnisse im Werken und Technik (In der Ausbildung lernt man u.a., Bauteile aus Metall und Kunststoff anzufertigen. Handwerkliches Geschick ist z.B. beim Feilen, Bohren, Fräsen und Schleifen unabdingbar. Angehende Industriemechaniker/innen erstellen Teilzeichnungen sowie Skizzen für Bauelemente von Funktionseinheiten und einfache Baugruppen. Hierfür sind Kenntnisse im Bereich Technisches Zeichnen vorteilhaft.)
 - Gute Kenntnisse der Mathematik (Ob man mit Tabellen umgeht oder Maße, Volumina und Winkel für die Herstellung von Ersatzteilen berechnet: Man muss Zahlenverständnis beweisen.)
 - Kenntnisse der Informatik (Kenntnisse über informationstechnische Sachverhalte erleichtern den Einstieg in die Arbeit mit CNC-Maschinen.)
 - Eine offene und einsatzfreudige Einstellung und Eigenmotivation setzen wir voraus.
 - Der Abschluss der ein-/zweijährigen Berufsfachschule Metalltechnik oder Ähnliches.

Bewerbungen:

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Thomas Elger unter Tel. 07763/92795-175 zur Verfügung. Ihre Bewerbung erbitten wir per Email an thomas.elger@ruede.de oder postalisch an die unten angegebene Adresse:

**Frank Rüde GmbH • Haseläckerweg 3 • 79725 Laufenburg
Tel. 07763/92795-0 • www.ruede.de • info@ruede.de**