



Ausbildungsdauer:
3,5 Jahre

Berufsschule:
BBS II Gifhorn

Industriemechaniker /in

Unsere Instandhaltungsspezialisten

Aufgaben und Tätigkeiten

Technische Anlagen müssen in der Industrie jederzeit wie geschmiert laufen. Als Industriemechaniker/in bist du dafür zuständig, dass die großen und kleinen Maschinen stets betriebsbereit sind. Du stellst Geräteteile, Maschinenbauteile und -gruppen her und montierst sie zu Maschinen und technischen Systemen. Hierfür lernst du, technische Zeichnungen zu lesen und eigene Montagezeichnungen anzufertigen. Im Anschluss richtest du Maschinen und Anlagen ein, nimmst sie in Betrieb und prüfst ihre Funktionen. Abschließend weist du Kollegen in die Bedienung und Handhabung der Maschinen ein. Zu deinen Aufgaben gehören zudem die Wartung und die Instandhaltung der Anlagen. Du ermittelst Störungsursachen, bestellst passende Ersatzteile oder fertigest diese selbst an und führst Reparaturen durch.

Das bieten wir dir

Jeden Monat leisten bei BUTTING diverse Fertigungsmaschinen mehr als 55 000 Betriebsstunden, Flurförderzeuge und Stapler fahren mehrere hundert Kilometer – Zahlen, die verdeutlichen, dass die permanente Wartung und Instandhaltung der Anlagen für einen reibungslosen Betriebsablauf unumgänglich ist. Und hier kommst du ins Spiel! Als Industriemechaniker/in bist du bei BUTTING für die verschiedensten Maschinen und Fahrzeuge zuständig. Dadurch ist der Job sehr facettenreich und bietet immer wieder etwas Neues.

Das solltest du mitbringen

- Geschicklichkeit und gute Auge-Hand-Koordination (z. B. beim Montieren von Baugruppen zu Maschinen)
- Sorgfalt (z. B. beim Ausrichten und Spannen von Werkstücken)
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick (z. B. beim Warten der Maschinen und Produktionsanlagen)
- Gute körperliche Konstitution (z. B. Heben schwerer Bauteile)

„Das Aufgabenfeld als Industriemechaniker/in ist sehr abwechslungsreich. Langweilig wird's nie!“

