



Industriemechaniker (w/m/div.)

Spezialist:innen für die Technik

Industriemechaniker:innen sind aus unseren Fertigungsbetrieben nicht mehr wegzudenken. Du bist für alle Aufgaben verantwortlich, die die Produktion betreffen. Du nimmst Maschinen und Anlagen in Betrieb, sorgst für deren reibungslose Funktion und behebst Störungen. Zu deinem Handwerkzeug gehören technische Fertigkeiten, Zerspanung und solides Know-how über das Zusammenwirken von pneumatischen, elektronischen und mechanischen Bauteilen. Du hast ein Händchen für Präzisionsarbeit und bist vielseitig einsetzbar. Dein Wissen ist besonders im Musterbau, in der Einzel- und Serienfertigung, der Montage, der Qualitätssicherung, in Entwicklungsabteilungen und im Service gefragt.

Schwerpunkte und Ablauf der Ausbildung

Durch Blockunterricht an der Berufsschule wird dir ein fundiertes Fachwissen vermittelt. Du befasst dich u. a. mit der Wartung technischer Systeme, Montage von Baugruppen, Überwachung der Produkt- und Prozessqualität sowie der Herstellung, Inbetriebnahme und Instandhaltung industrieller Anlagen.

Vor allem in den ersten 18 Monaten erhältst du in unserer modernen Lehrwerkstatt eine zielgerichtete Ausbildung in der Metallbearbeitung, CNC-Technik und Steuerungstechnik. Die manuellen und maschinellen Fertigkeiten, wie z. B. Feilen, Sägen, Bohren, Fräsen und Drehen werden dir über interessante Ausbildungsprojekte vermittelt.

Darüber hinaus erfährst du alles über das Zusammenwirken von komplexen mechanischen, pneumatischen, hydraulischen, elektrischen und elektronischen Maschinenelementen. Deine Kenntnisse und Fähigkeiten vertiefst du in Ausbildungslehrgängen.

In den Fach- und Fertigungsbereichen beschäftigst du dich mit der Entwicklung von Bearbeitungsstrategien, der Erstellung von Dokumentationen sowie der Vertiefung in der CNC-Technik. Durch die praktischen Erfahrungen im Betrieb erweiterst du nicht nur deine Kenntnisse und Fähigkeiten, sondern auch deine persönlichen Qualifikationen wie Selbständigkeit, Zuverlässigkeit und das Arbeiten in einem Team.

Aufgaben

- Bedienen von Maschinen
- Fertigung und Montage
- Inbetriebnahme, Montage und Wartung von Maschinen und Anlagen
- Qualitätsmanagement

Was wir dir zusätzlich bieten

- Gemeinsame Einführungswoche
- Kostenbeteiligung an Fachliteratur
- Persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung
- Tarifliche Sonderzahlungen, wie z. B. Fahrtkosten zur Berufsschule
- Bei besonders guten Leistungen kann die Ausbildungszeit um ein halbes Jahr verkürzt werden.

Und das solltest du mitbringen

Dieser Beruf erfordert technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, Flexibilität, eine selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise sowie jede Menge Teamgeist.

Du fehlst in unserem Team!

Interessiert? Dann bewirb dich jetzt unter www.bosch.de/ausbildung. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Ausbildungsvoraussetzung:

Hauptschulabschluss oder höher

Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre

Ausbildungsbeginn

Mitte September

Ausbildungsstandort

Schwäbisch Gmünd

Attraktive Vergütung

siehe Ausschreibung in unserem Stellenportal


Bewerbungseingang

ab Mai des Vorjahres

Bewerbung

ausschließlich über www.bosch.de/ausbildungsstellen

Kontakt

 ausbildung.automotive-steering@bosch.com

 07171 31-4209

www.bosch.de/ausbildung

