

Ausbildung Industriemechaniker/in

Sie sind handwerklich geschickt, interessieren sich für Technik und fühlen sich genauso wohl im Umgang mit dem Computer? Dann ist die Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/in genau das Richtige für Sie!

Informationen zur Ausbildung

Industriemechaniker/innen sind in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Sie sind tätig in der Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen. Typische Einsatzgebiete sind Instandhaltung, Maschinen- und Anlagenbau, Produktionstechnik und Feingerätebau.

Industriemechaniker/innen

- üben ihre Tätigkeiten unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen selbständig aus, stimmen ihre Arbeit mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab, arbeiten im Team,
- richten Arbeitsplätze ein,
- organisieren Fertigungs- oder Herstellungsabläufe und kontrollieren diese,
- kommunizieren situationsgerecht mit internen und externen Kunden,
- kontrollieren und dokumentieren Instandhaltungs- und Montagearbeiten unter Berücksichtigung der betrieblichen Qualitätsmanagementsysteme,
- stellen Bauteile und Baugruppen her und montieren sie zu technischen Systemen,
- stellen Fehler und deren Ursachen in technischen Systemen fest und dokumentieren sie,
- setzen technische Systeme instand,
- rüsten Maschinen und Systeme um,
- führen Wartungen und Inspektionen durch,
- wählen Prüfverfahren und Prüfmittel aus,
- übergeben technische Systeme und Produkte an die Kunden und weisen sie in die Anlage ein,
- stellen die Betriebsfähigkeit von technischen Systemen sicher,
- überprüfen und erweitern elektrotechnische Komponenten der Steuerungstechnik,
- berücksichtigen Geschäftsprozesse und wenden Qualitätsmanagement im Einsatzgebiet an.

Anforderungen

Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife mit einem guten Abschluss in den mathematisch-naturwissenschaftlichen und technischen Fächern sind die optimale Voraussetzung für eine erfolgreiche Ausbildung. Angehende Auszubildende sollten den Umgang mit Computern als Arbeitsmittel beherrschen.

Eigenverantwortung, Einsatzbereitschaft, Mobilität und eine hohe Selbstständigkeit erwarten wir sowohl während der Ausbildung als auch danach.

Wenn Sie zusätzlich über Durchhaltevermögen, Engagement, Team- und Kommunikationsfähigkeit verfügen sind wir der perfekte Ausbildungspartner für Sie.

Dauer der Ausbildung

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Die theoretische Ausbildung erfolgt an der Berufsschule, die praktische Fachausbildung an unseren Standorten deutschlandweit.

Das Unternehmen

ABB in Deutschland erzielte im Jahr 2015 einen Umsatz von 3,40 Milliarden Euro und beschäftigt 10.480 Mitarbeiter. ABB (ABB:N:SIX Swiss EX) ist ein global führendes Technologieunternehmen in den Bereichen Elektrifizierungsprodukte, Robotik und Antriebe, industrielle Automation und Stromnetze mit Kunden in der Energieversorgung, der Industrie und im Transport- und Infrastruktursektor.

ABB ist in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt etwa 135.000 Mitarbeiter.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich noch heute bei uns! [Eine bessere Welt beginnt mit Ihnen](http://www.abb.de/ausbildung) unter www.abb.de/ausbildung.

Bitte bewerben Sie sich bevorzugt über unser [Online-Formular](#). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ansprechpartner

ABB Training Center GmbH & Co. KG
Eppelheimer Straße 82
69123 Heidelberg

Telefon: +49 (0) 6221 701 1488

E-Mail: ausbildung-abb@de.abb.com

Erfahren Sie mehr über die Ausbildung bei ABB unter:

www.abb.de/ausbildungsblog

www.facebook.com/ABBDeutschland

Fit für die Zukunft

