



Starten Sie bei uns Ihre

Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildungsinhalte/Tätigkeitsbereich

Industriemechaniker / Industriemechanikerinnen sind in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Sie sind tätig in der Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen. Sie sorgen dafür, dass in der industriellen Produktion alles perfekt funktioniert. Genaues und verantwortungsvolles Arbeiten ist für Industriemechaniker daher eine Selbstverständlichkeit.

Berufliche Fähigkeiten

Industriemechaniker / Industriemechanikerinnen

- 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.

Ausbildungsschwerpunkte

Gegenstand der Berufsausbildung sind mindestens die folgenden Qualifikationen:

- Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht,
- Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes,
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit,
- Umweltschutz,
- Betriebliche und technische Kommunikation,
- Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse,
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen,
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen,
- Warten von Betriebsmitteln,
- Steuerungstechnik,
- Anschlagen, Sichern und Transportieren,
- Kundenorientierung,
- Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen,
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen,
- Instandhalten von technischen Systemen,
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik,
- Geschäftsprozesse und Qualitätsmanagement im Einsatzgebiet.



Starten Sie bei uns Ihre

Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Anforderungsprofil & Voraussetzungen

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Interesse an Technik
- Handwerkliches Geschick
- Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer

Die Ausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre.

Wir bieten

- Einen sicheren und modernen Arbeitsplatz sowie zukunftsorientierte Perspektiven
- Eine angemessene Vergütung während der Ausbildung
- Qualifizierte Trainings
- Eine individuelle Betreuung
- Gleitende Arbeitszeit
- Freundliche Kollegen sowie einen Arbeitgeber mit flachen Hierarchien, der großen Wert auf Eigeninitiative legt

Wir sind

Kaibel & Sieber ist ein **weltweit anerkannter Spezialist** für individuellen Maschinen- und Anlagenbau. Wir planen, konstruieren, fertigen und montieren Einzelmaschinen und komplette Anlagen zur Verarbeitung von Dämmstoffen aus Glas- und Steinwolle. Unser **1814 gegründetes Familienunternehmen** besteht nun schon in vierter Generation. **Tradition und Innovation** gleichermaßen sind unsere Erfolgsgaranten.

Ihre Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien) an **Thomas Klett (thomas.klett@kaibel-sieber.de, Tel.: 06241 – 4096-27)**, der Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung steht.

Die vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung ist für uns selbstverständlich.