



<https://karriere.wdm-deutenberg.com/job/ausbildung-industriemechaniker/>

Ausbildung zum Industriemechaniker, Betriebstechnik (m/w/d)

Arbeitgeber
WDM Deutenberg GmbH

Start der Ausbildung
01.08.2024

Arbeitsort
Wolfshagen, Ense

[**JETZT BEWERBEN**](#)

Beschreibung

Die WDM Deutenberg GmbH mit seinen Standorten Ense (NRW), Wolfshagen (Brandenburg) und Leisnig (Sachsen) ist ein dynamischer Hersteller für industrielle Spezialgitter mit langer Tradition. Mit modernsten halb- und vollautomatischen Gitterschweißanlagen produzieren und vertreiben wir mit unserem Team von 250 Mitarbeitern täglich etwa 35.000 punktgeschweißte Drahtgitterlösungen nach Maß für unsere Kunden in Deutschland und Europa.

Unsere innovativen Spezialgitter kommen in den verschiedensten Bereichen, wie in der Landschaftsgestaltung mit Gabionen, der Baubranche, der Tierhaltung, im Maschinenbau sowie bei Schutz- und Trennwandsystemen zum Einsatz.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Deine Ausbildungsinhalte umfassen unter anderem:

- Überwachung der Fertigungsmaschinen und Produktionsabläufe
- Wartung und Instandhaltung der Fertigungsmaschinen
- Beschaffung von Ersatzteilen
- Prüfen von elektronischen Komponenten und Steuertechnik
- Behebung von technischen Problemen der Fertigungsmaschinen

Folgende Anforderungen sollten Sie für diese interessante Tätigkeit erfüllen:

- Realschulabschluss
- Gutes technisches Verständnis
- Gesundheitliche Eignung

Was WDM Deutenberg als Arbeitgeber auszeichnet

- Eine fundierte und umfassende Ausbildung in einem aufstrebenden mittelständischen Unternehmen
- Eine intensive Betreuung durch unsere Ausbilder und erfahrenen Fachkräfte
- Sichere Übernahmechance nach der Ausbildung bei gutem Ausbildungsabschluss

Was ist das eigentlich für ein Beruf?

Industriemechaniker werden in der Produktion und Instandhaltung eingesetzt und sorgen dafür, dass Maschinen und Anlagen zu jeder Zeit betriebsbereit sind. Sie inspizieren und prüfen regelmäßig die Funktionstüchtigkeit der Fertigungsmaschinen, ermitteln Störungen und deren Ursachen, besorgen entsprechende Ersatzteile oder fertigen diese selbst an und nehmen die erforderlichen Reparaturen vor.

Nach Beendigung der Montage- und Prüfarbeiten weisen sie die Mitarbeiter in die Bedienung und Handhabung ein. In Techniken wie Drehen, Bohren, Schleifen,

Fräsen und den unterschiedlichen Füge-Techniken wie Schweißen oder Verschrauben sind sie ebenso versiert wie beim Montieren und Justieren von Bauteilen.

Während der beruflichen Ausbildung erlernen die Auszubildenden folgende Fertigkeiten und Kenntnisse

Im ersten Lehrjahr werden bereits allgemeine Grundlagen der Berufsausbildung, Kenntnisse über den Aufbau und die Organisation des Ausbildungsbetriebes, Arbeitsrecht, Arbeitsschutz, Arbeitssicherheit sowie Umweltschutz und Kenntnisse über die rationelle Energieverwaltung übermittelt. Darüber hinaus werden sie befähigt, technische Unterlagen zu lesen, anzuwenden und zu erstellen. Auch die Unterscheidung, Zuordnung und Handhabung von Werk- und Hilfsstoffen lernen die Auszubildenden in ihrem ersten Lehrjahr und werden mit den Techniken Spanen, Trennen, Umformen und Fügen vertraut gemacht.

Im zweiten Lehrjahr werden die Kenntnisse über das Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen vertieft. Außerdem lernen sie Arbeits- und Bewegungsabläufe zu planen und zu steuern sowie die Arbeitsergebnisse zu kontrollieren und zu beurteilen. Schwerpunkte der praktischen Ausbildung sind das Aufbauen und Prüfen von pneumatischen Schaltungen sowie das Montieren von Bauteilen und Baugruppen.

Im dritten Lehrjahr wird das Warmumformen und das Schmelzschweißen vermittelt, darüber hinaus das Aufbauen und Prüfen von Hydraulikschaltungen und elektronischen Komponenten der Steuerungstechnik. Weiter praktische Fertigkeiten erlernen die Auszubildenden bei der Montage bzw. Demontage von Geräten und Baugruppen. Zum Ende der Ausbildung sind angehende Industriemechaniker in der Lage, Maschinen und Anlagen in Betrieb zu nehmen, deren Betriebsfähigkeit zu erhalten sowie Fehler und Störungen zu erkennen, einzugrenzen und zu beheben.

Kontakte

WDM Deutenberg GmbH

Personalabteilung
z.Hd. Matthias Dürr
Putlitzer Straße 8
16928 Groß Pankow OT Wolfshagen

Wenn diese interessante und vielseitige Herausforderung dein Interesse geweckt hat, freuen wir uns auf deine Bewerbung.

Bei Rückfragen stehen wir dir unter personal@wdm-deutenberg.com oder per Telefon unter [+49 38789 879-0](tel:+49387898790) gerne zur Verfügung.