

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)



Starten Sie bei Fresenius mit einer Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)!

Viele Produktionsabläufe werden mittlerweile von Maschinen durchgeführt, für die Sie verantwortlich sind. Ihre Aufgabe: Einrichten, Umrüsten und Bedienen von Produktionsanlagen. Sie sorgen für einen reibungslosen Fertigungsablauf!

Das Wichtigste auf einen Blick

Voraussetzungen

Sehr guter Hauptschulabschluss oder höherer Schulabschluss

Ausbildungsdauer

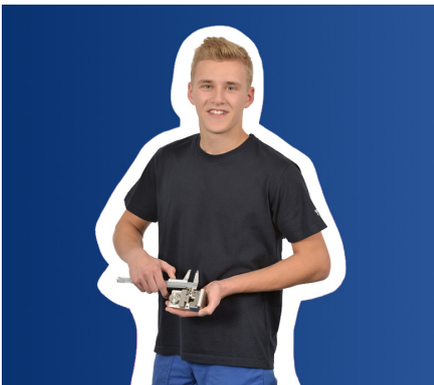
2 Jahre

Ausbildungsorte

St. Wendel

Berufsschule

TGBBZ Sulzbach-Neuweiler, (www.bbz-sulzbach.de)



Da wir wirklich nicht in kleinen Mengen produzieren, sind die Maschinen an unserer Produktionslinie anspruchsvoll und komplex. Meine Aufgabe ist es, diese hochautomatisierten Maschinen so zu bedienen, dass ein sicherer und reibungsloser Produktionsablauf gewährleistet wird. Übernehmen von Verantwortung und eigenständiges Arbeiten stehen dabei ganz vorne, da im gesamten Produktionsprozess hohe Qualitäts- und Hygienestandards beachtet werden müssen.

– Mattias Klimeck, Fresenius SE & Co. KGaA
Auszubildender, gewerblich-technischer Fachbereich

Gut zu wissen

Erfahren Sie, in welchen Bereichen Sie im Rahmen der Ausbildung zum Einsatz kommen können, welche Tätigkeiten Sie dort typischer Weise erwarten, welche Inhalte während des Studiums in der Regel vermittelt werden und welche Schulungen Sie darüber hinaus bei Fresenius erhalten.

Beispiele für Fachabteilungen und typische Tätigkeiten

Technik / Werkstatt

- Grundlehrgang Metall
- Grundlehrgang Elektro
- Herstellen von Einzel- oder Ersatzteilen durch Bohren, Fräsen oder Drehen an herkömmlichen Werkzeugmaschinen
- Aufbauen und Prüfen von Pneumatik- und Hydraulikschaltungen

Produktion

- Einrichten, Einstellen und Bedienen von Produktionsanlagen
- Überwachung des Produktionsablaufs sowie Sichern der Qualität
- Steuerung der Ver- und Entsorgung der Produktion mittels vollautomatisierter Logistikprozesse

Ausbildungsinhalte

Berufsschule

- Pflege und Wartung von Betriebsmitteln
- Überwachung der Prozessqualität
- Berufsspezifische Lernfelder
- Deutsch
- Wirtschafts- und Sozialkunde

Betrieb

- Unternehmensinterner Unterricht
- Fachspezifische Schulungen
- EDV-Schulungen

Ihre Bewerbung

Wenn Sie Ihren Schulabschluss in Aussicht haben, bewerben Sie sich über unser Onlineportal. Nach eingehender Prüfung Ihrer Bewerbung werden Sie zu unserem Online-Einstellungstest eingeladen.

Im Anschluss an den erfolgreich absolvierten Online-Einstellungstest erhalten Sie eine Einladung zum Vorstellungsgespräch. In erster Linie wollen wir Sie hierbei näher kennen lernen und uns einen Überblick über Ihre Fähigkeiten und Qualifikationen verschaffen. Auch Sie können währenddessen noch einmal Fragen mit der jeweiligen Kontaktperson klären.

