



Verfahrens- mechaniker/-in

Als Verfahrensmechaniker planst und fertigst du Formteile anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen. Hierzu wählst du das geeignete Verarbeitungsverfahren wie Spritzgießen sowie Werk-, Zuschlags-, und Hilfsstoffe aus und bestimmst Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit, und Druck. Du richtest die entsprechenden Produktionsmaschinen und -anlagen ein, rüstest sie um, nimmst sie in Betrieb und kontrollierst den Produktionsablauf. In der Be- oder Nachbearbeitung der Formteile wendest du spanlose oder spanende Verfahren an. Auch das tempern und konditionieren von Formteilen und behandelten Oberflächen gehören zu deinem Aufgabengebiet. Du bist außerdem verantwort-

lich für die spätere Produktkontrolle und kleinere Instandhaltungstätigkeiten. Die Qualität während des gesamten Herstellungsprozesses spielt genauso wie die Arbeitssicherheit eine wichtige Rolle, für deren optimale Umsetzung du verantwortlich bist. Mit der Anwendung deines erworbenen Wissens leistest du einen wichtigen Beitrag zu unserem Erfolg.



Berufsbezeichnung

Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
Fachrichtung Formteile

Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn du dich nach der Ausbildung weiterbilden möchtest, stehen dir folgende Fortbildungsmöglichkeiten offen:

- Meister/-in
- Techniker/-in
- Bachelor of Engineering

Spätere Einsatzbereiche

- Qualitätssicherung
- Betriebsinstandhaltung
- Werkzeugbau
- Musterbau
- Produktion

Voraussetzungen und Ausbildungsdauer

Für die Ausbildung benötigst du mindestens einen guten Hauptschulabschluss. Außerdem solltest du über handwerkliches Geschick, technisches Verständnis sowie sorgfältiges, umsichtiges und aufmerksames Arbeiten verfügen. Du solltest Spaß an den Fächern Physik, Chemie und Mathematik haben. Die reguläre Ausbildung dauert 3 Jahre.

Durch gute theoretische und praktische Leistungen während deiner Ausbildung oder mit einer entsprechenden Schulbildung kannst du die vorzeitige Zulassung zur IHK-Abschlussprüfung erreichen. Das verkürzt deine Ausbildungszeit auf 2,5 Jahre.

ZF-Leistungen und Vorteile

- Moderne Ausbildungsmethoden
- Fachabteilungen mit praxisorientierten Tätigkeiten
- Mitarbeit an interessanten Projekten
- Begleitung während der gesamten Ausbildungszeit durch qualifizierte Ausbilder und Facharbeiter
- Anerkennung von Eigeninitiative, Ideen und Engagement
- Interne Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- International agierendes Unternehmen

Bewerbung

Bitte sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf sowie deinen zwei letzten Zeugnissen an unten aufgeführte Adresse.

ZF Automotive Germany GmbH
Personalabteilung
Rabea Zoller
Industriestrasse 20
73553 Alfdorf
Telefon: +49 (0)7172 302-1845
E-Mail: ausbildung.aldorf@zf.com
www.zf.com/ausbildung
ausbildungsfinder.zf.com