



Ausbildung zum

Verfahrensmechaniker (m/w) Kunststoff- und Kautschuktechnik, Fachrichtung Formteile

Was machst du in diesem Beruf?

Als Verfahrensmechaniker/innen für Kunststoff und Kautschuktechnik der Fachrichtung Formteile planst du die Fertigung von Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen. Hierzu wählst du geeignete Verarbeitungsverfahren sowie Werk-, und Hilfsstoffe aus. Du bestimmst Verarbeitungsparameter, richtest dementsprechend die Produktionsmaschinen und – anlagen ein und überwachst den gesamten Produktionsablauf. Dabei übernimmst du eine hohe Verantwortung für die Qualität der Produkte, sowie für die eingesetzten Arbeitsmittel. Natürlich bist du als Verfahrensmechaniker- Kunststoff- und Kautschuktechnik auch für die Instandhaltung und Säuberung von Werkzeugen, Maschinen und Geräten und deren Inbetriebnahme verantwortlich.

Worauf kommt es an?

Die Voraussetzung für die Ausbildung als Verfahrensmechaniker – Kunststoff - und Kautschuktechnik ist, dass du mindestens ein guter Hauptschulabschluss besitzt. Gute Kenntnisse in Physik, zum Beispiel für den Umgang mit pneumatischen oder hydraulischen Maschinen, und Chemie, um die Eigenschaften der verschiedenen Kunststoffe bestimmen zu können, sind ebenso von Bedeutung wie ein handwerkliches Geschick und technisches Verständnis.

Wenn dir die oben genannten Punkte Spaß bereiten, dann ist der Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik genau der richtige Beruf für dich. Denn Kunststoffe ersetzen aus ökonomischen und ökologischen Gründen immer häufiger metallische Werkstoffe.

Das bringst du mit:

- Mindestens einen guten Hauptschulabschluss
- Handwerklich-technisches Geschick
- Sorgfalt und Genauigkeit sowie Konzentrationsfähigkeit
- Neugierde und Lernbereitschaft
- Verantwortungs- und Gefahrenbewusstsein
- Gute Noten in den Fächern Mathematik, Physik, Chemie und Deutsch

Über Dietz: Wir sind ein innovatives Familienunternehmen der kunststoffverarbeitenden Industrie. Wir konstruieren und fertigen in Zusammenarbeit mit unseren Kunden komplexe Spritzgusswerkzeuge, Kunststoffformteile und Baugruppen in den Bereichen Automotive, Elektrotechnik und der Möbelindustrie.



Dauer der Ausbildung: 3 Jahre

Deine Weiterbildungsmöglichkeiten:

- Techniker
- Industriemeister
- Diplom- Ingenieur

Das bieten wir dir:

- Einen sicheren Arbeitsplatz
- Ein junges und motiviertes Team
- Gute Chance auf eine Übernahme nach der Ausbildung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Ausbildung auf hohem Niveau

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf deine vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die du per Email oder Post unsere Personalabteilung.

Dietz Kunststofftechnik GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Brunnenstraße 22
74078 Heilbronn-Biberach
karriere@dietz-gmbh.de
www.dietz-gmbh.de

P.S. Benötigst du noch Tipps für deine Bewerbung bei uns? Dann schau auf www.dietz-gmbh.de/karriere/berufsausbildung vorbei.