



Wir sind ein erfolgreiches mittelständisches Familienunternehmen mit rund 240 Mitarbeitern. An unserem Firmensitz in Sinsheim konstruieren und fertigen wir hochwertige Kunststoffspritzgusswerkzeuge. Zudem sind wir auf Produktion und Montage von technischen Kunststoffteilen spezialisiert, die wir weltweit an Kunden aus der Automobilindustrie und anderen Branchen liefern.

Wir bieten zum 01.09.2020 freie Ausbildungsstellen als

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Die Ausbildung erfolgt an den Lehrorten Betrieb und Berufsschule in den Schwerpunkten:

- Formteile
- Halbzeuge
- Bauteile

Arbeitsgebiet:

Verfahrensmechaniker/-innen für Kunststoff- und Kautschuktechnik sind in den gesamten Produktionsprozess eines Kunststoffteils eingebunden.

Zur Herstellung der Produkte bereiten Verfahrensmechaniker/-innen zunächst die Kunststoff- und Kautschukrohmassen auf und stellen die Maschinen und Anlagen je nach herzustellendem Produkt ein oder rüsten sie um. Sie bedienen und überwachen die Produktionsanlagen während des Produktionsablaufs.

Voraussetzungen:

Guter Hauptschulabschluss, alternativ Werkrealschulabschluss oder Realschulabschluss, Abitur

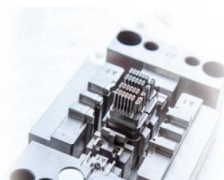


Gerne bieten wir Praktikumsplätze zum Schnuppern an.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben richten Sie bitte ihre aussagekräftige Bewerbung -vorzugsweise elektronisch- an:

Fischer GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Uferweg 5
74889 Sinsheim
personalabteilung@fischerwzb.de

www.fischerwzb.de



Fischer
Werkzeugbau - Kunststoffteile - Systembausteine
Vom Spritzguss zum Systembaustein