

An aerial photograph of a modern industrial building with a large glass facade. The building is surrounded by a well-maintained green lawn with a circular paved area in the foreground. Several flags are flying on poles in the courtyard. The sky is blue with some clouds.

Drei Buchstaben, unzählige Möglichkeiten.

Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (w/m/d)

Ausbildungsinhalte

Du erhältst zunächst eine Grundausbildung in der Metallverarbeitung und wirst anschließend in den Bereichen Profil- und Formartikelfertigung eingesetzt. Hier lernst du Maschinen und Anlagen einzufahren sowie Werkzeuge und Abläufe zu optimieren. Du bekommst die Grundlagen zur Herstellung von Elastomeren und deren Verarbeitung in den einzelnen Prozessen vermittelt, lernst die Richtlinien und Qualitätsanforderungen unserer Kunden kennen, prüfst eigenverantwortlich die Fertigung und führst erforderliche Korrekturen selbstständig durch.

Anforderungsprofil

- Mind. Qualifizierender Hauptschulabschluss
- Technisches Interesse
- Freude am Umgang mit Maschinen und Anlagen
- Handwerkliches Geschick und praktische Begabung
- Genaues Arbeiten und Pflichtbewusstsein

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Ausbildungsbeginn

1. September

Berufsschule

Staatl. Berufsschule Rothenburg-Dinkelsbühl (Blockunterricht)

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen
(Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) an karriere@gtg.eu

System und Präzision in Gummi.

GTG Gummitechnik
Wolfgang Bartelt GmbH & Co. KG
Industriestraße 8-10
89423 Gundelfingen a. d. Donau

Tel. +49 9073 9507-0
Fax +49 9073 9507-4000
info@gtg.eu
www.gtg.eu