



Zum 1. August 2021 suchen wir dich als

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

Wir sind

ein Unternehmen aus Damme. Mit über 240 Mitarbeitern fertigen wir technische Kunststoffprodukte für den Maschinenbau. Wir konstruieren und entwickeln komplexe Produkte zusammen mit unserem Kunden.

Deine Aufgaben

Als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d) bist du Spezialist für die Herstellung von Formteilen aus polymeren Werkstoffen sowie für verschiedene Verarbeitungsverfahren. Du bestimmst Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit und Druck und richtest dementsprechend die Produktionsmaschinen ein. Du überwachst den gesamten Produktionsablauf und bist für die Qualität der hergestellten Produkte verantwortlich.

Deine Qualifikationen

- Du hast einen Haupt- oder Realschulabschluss und gute Noten in den Fächern Mathematik, Physik und Chemie.
- Du hast Interesse an Technik und bist handwerklich geschickt.
- Deine Arbeitsweise ist sorgfältig und genau.
- Du bist teamfähig, flexibel und engagiert.

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@internorm.de.



INTERNORM Kunststofftechnik GmbH
Johanna Schildmeyer
Robert-Bosch-Str. 5 · 49401 Damme
www.internorm.de



INTERNORM
KUNSTSTOFFTECHNIK
PLASTICS ENGINEERING