

Die BOGE Rubber & Plastics Group ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Gummi-Metall- und Kunststofftechnik. Wir entwickeln und fertigen für die Automobilindustrie Produkte zur Schwingungsdämpfung, Lagerung von Fahrwerk und Antriebsstrang sowie Leichtbaumodule aus Kunststoff. An unseren weltweit 10 Standorten in Brasilien, China, Deutschland, Frankreich, Mexiko, Slowakei und den USA erwirtschaften rund 4 200 Mitarbeiterinnen bzw. Mitarbeiter einen konsolidierten Jahresumsatz von ca. 836 Mio. €.

An unserem Standort in Damme bilden wir aus:

B. Sc. Kunststofftechnik/ Verfahrensmechaniker (w/m/d)

Innerhalb des Verbundstudiums beschäftigst Du dich mit Elementen aus den Bereichen Polymerchemie, Kunststofftechnik, Maschinenbau und Mechatronik. Du lernst es, in Experimenten und Versuchsserien gewonnene Daten zu interpretieren und in einem größeren Kontext zu sehen. Nach Deinem Studium gestaltest und verarbeitest Du neue Kunststoffprodukte sowie Werkstoffe und entwickelst kunststoffverarbeitende Maschinen, Werkzeuge und Anlagen.

Bei dieser Kombination aus Ausbildung und Studium finden die Vorlesungen an der Hochschule Osnabrück statt. Das erste Semester verbringst Du komplett an der Hochschule. In den weiteren Semestern sammelst Du an drei Tagen der Woche praktische Erfahrungen bei uns im Betrieb und besuchst an zwei Tagen der Woche die Vorlesungen an der Hochschule Osnabrück. Mit der IHK-Abschlussprüfung zum Verfahrensmechaniker (w/m/d) für Kunststoff- und Kautschuktechnik endet Deine 2,5-jährige Ausbildung. Nach einer Gesamtzeit von vier Jahren erlangst Du dann den Abschluss Bachelor of Science.

Späterer Einsatzbereich:

- Entwicklung
- Arbeitsvorbereitung (Arbeitsplanung, Arbeitssteuerung und Arbeitskontrolle in der Produktion)
- Werkstoffentwicklung
- Verfahrensentwicklung etc.

Voraussetzungen

- Fachhochschul- oder Hochschulreife
- Sehr gute Noten in naturwissenschaftlichen Fächern
- Gutes technisches Verständnis
- Kommunikationsfreude und Teamgeist
- Organisationstalent und Durchsetzungsvermögen
- Eigeninitiative und Engagement

BOGE Leistungen und Vorteile

- Begleitung während der gesamten Ausbildungszeit durch qualifizierte Ausbilder und Fachbetreuer
- Anerkennung von Eigeninitiative, Ideen und Engagement
- Fachabteilungen mit praxisorientierten Tätigkeiten
- Finanzielle Unabhängigkeit von Anfang an aufgrund des bei uns geltenden Tarifvertrages
- Übernahme der Studiengebühren durch BOGE
- Übernahme nach erfolgreichem Abschluss

Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf sowie Zeugnissen an folgende Adresse:

Personal-damme@boge-rubber-plastics.com