



Die BEKU Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG wurde 1984 gegründet und bietet eine Vielzahl von Kabelschutz und Kennzeichnungssystemen an.

Das Tochterunternehmen BQ-Rohrsysteme GmbH besteht seit 2011; das Portfolio deckt die komplette Trinkwasser- und Heizungsinstallation ab.

Die erfolgreiche Firmenpolitik, hervorragende Produkte zu fairen Preisen zu produzieren, führt zu einem stetigen Wachstum beider Unternehmen.

Zur Verstärkung unseres Teams bieten wir einen **Ausbildungsplatz** als

Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff & Kautschuktechnik

Ausbildungsbeginn ist der 01.08.2022.

Gerne bieten wir Bewerbern die Möglichkeit zur Ableistung eines Praktikums.

Ihre Aufgaben:

Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff- und Kautschuktechnik stellen Bauteile und Baugruppen aus polymeren Werkstoffen her. Diese Arbeit ist sehr vielseitig. So beschäftigt sich der Azubi mit der Wahl der Fertigungsverfahren und Materialien, bereitet die Produktion dafür vor, bringt den Kunststoff in Form, richtet Maschinen und Anlagen für die Herstellung ein, überwacht den Produktionsprozess, prüft die Qualität der Erzeugnisse und hält die Maschinen und Anlagen instand.

Ihr Qualifikationsprofil:

- mindestens Realschulabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss
- Gutes technisches Verständnis für mechanische und physikalische Vorgänge
- Gute Beobachtungsgabe
- Entscheidungsfreude
- Sorgfalt
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte vorzugsweise per E-Mail an jobs@bq-germany.de senden.