



ARGUS
Wir sind Masterbatches



Seit fast 25 Jahren fertigen wir in innovativen Verfahren zukunftsorientierte Masterbatches, die national und international höchste Qualitätsstandards setzen. Mehr als 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind Teil unserer Erfolgsgeschichte. Werde Teil der ARGUS-Familie und starte bei uns ab dem **01. September 2020** in Dein Berufsleben mit einer

Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (Halbzeuge oder Masterbatche)

AUSBILDUNGSIHALTE

Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- u. Kautschuktechnik stellen mittels verschiedener Verarbeitungsverfahren unter anderem Folien, Formteile und Halbzeuge her. Im Bereich der Verarbeitungsverfahren (Extrusion) fahren sie die Produktionsanlagen an und betreiben sie. Dabei sind sie verantwortlich für die Fertigungssteuerung und -überwachung. Darüber hinaus gehören zu ihren weiteren Aufgaben die Planung und Steuerung der Arbeits- und Bewegungsabläufe, die Kontrolle und Beurteilung der Fertigungsergebnisse sowie die Steuerung und Instandhaltung von Maschinen und technischem Gerät.

WIR BIETEN DIR

- Spannende Aufgaben eröffnen Dir vielfältige Perspektiven zur persönlichen und fachlichen Entwicklung
- Freundschaftliche Arbeitsatmosphäre
- Kompetente Betreuung
- Einen sicheren Arbeitsplatz mit hervorragenden Perspektiven

DEIN PROFIL

- Du hast die Schule mit der Fachoberschulreife erfolgreich abgeschlossen
- Du hast handwerkliches Geschick
- Du hast technisches Verständnis
- Du erledigst Deine Aufgaben mit Genauigkeit und Sorgfalt
- Du hast gute mathematische und chemische Kenntnisse

Die 3-jährige Ausbildung kann unter bestimmten Voraussetzungen verkürzt werden.

Wir freuen uns auf
Deine aussagekräftigen
Bewerbungsunterlagen an:

ARGUS Additive Plastics GmbH
Frau Wenzel
Oberer Westring 3 – 7
33142 Büren
personal@argus-additive.de



ADDITIVE
Machen mehr aus Kunststoff