



Kunststoffteile sind aus der heutigen Zeit nicht mehr wegzudenken. Die Kunststoffbranche ist seit Jahren ein stetig wachsender Markt, der sehr zukunftsorientiert ist.

Wir bilden zum/zur Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik Fachrichtung Formteile aus!

Ausbildungsinhalte:

Der Aufgabenbereich des/der Verfahrensmechanikers/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik umfasst die Herstellung von Kunststoffspritzgießteilen an modernen Fertigungsmaschinen.

Des Weiteren wird in der Ausbildung auch chemisches Grundwissen zu Kunststoff vermittelt, sowie Einblicke in das Qualitätswesen, die Fertigungsoptimierung und vieles mehr.

Der Beruf bringt jeden Tag neue Herausforderungen mit sich und ist damit sehr abwechslungsreich und vielseitig.

Weitere Infos: s. Ausbildungsplan auf der Homepage des Bundesgesetzblattes (www.bgbl.de)

Voraussetzungen:

- mindestens ein qualifizierender Abschluss der Mittelschule
- technisches Interesse
- selbstständiges Arbeiten
- Motivation und Neugier Neues zu lernen

Haben wir dein Interesse geweckt? Hast du Lust von erfahrenen Mitarbeitern zu lernen und in familiärer Atmosphäre zu arbeiten. Dann bewirb dich.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung.

Bewerbungen bitte **digital** per Mail an Frau
Susanne Dressel.
Mail: s.dressel@dressel-spritzguss.de

