

# AUSBILDUNG KUNSTSTOFF- UND KAUSCHUKTECHNOLOGE 2025

(m/w/d)

Beschäftigungsort: Georgensgmünd + Anstellung: Vollzeit + Eintrittstermin: September 2025

Gut zu wissen Ausbildungsdauer: 3 Jahre Berufsschule: Dinkelsbühl (Blockunterricht mit optionaler Wohnheimunterbringung, die Kosten werden von toolcraft übernommen) Ausbildung von Anfang an direkt im Fachbereich, Grundausbildung Metall in der Lehrwerkstatt Spalt Bei erfolgreicher Beendigung deiner Ausbildung garantieren wir dir eine Übernahme im Fachbereich Du hast die Möglichkeit, das Berufsfeld vorab im Rahmen eines Schnupperpraktikums kennenzulernen

## Ausbildungsinhalte

- + Als Kunststoff- und Kautschuktechnologie stellst du mithilfe moderner Spritzgussmaschinen Kunststoffteile her, die in unterschiedlichen Bereichen des täglichen Lebens zum Einsatz kommen
- + Dazu gehört auch das Einstellen und Steuern von Maschinen und die Qualitätskontrolle von fertigen Teilen
- + Zudem bist du aktiv an der Optimierung von Maschinen, Prozessen und Arbeitsabläufen beteiligt

## Die besten Voraussetzungen für Kunststoff- und Kautschuktechnologe (m/w/d)

- + Du hast (bald) mindestens den Mittelschulabschluss in der Tasche
- + Du bringst gute Noten in den MINT-Fächern mit
- + Du besitzt handwerkliches Geschick und bist technikbegeistert
- + Dir macht es Spaß zu schrauben
- + Sorgfältigkeit und Genauigkeit sind für dich selbstverständlich
- + Du arbeitest gerne im Team

Bitte sendet Eure aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen

per Mail an [stellenangebote@toolcraft.de](mailto:stellenangebote@toolcraft.de)

bzw. per Post an toolcraft AG | Susanne Weigand | Handelsstraße 1 | 91166 Georgensgmünd