



Deine Ausbildung bei
stettler.de

Maschinenanlagenführer/-in **Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)**

In Deiner Ausbildung zum/zur Maschinenanlagenführer /-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik bist Du immer vorne mit dabei, Du durchläufst verschiedene Abteilungen. Wie zum Beispiel Produktion, Qualitätssicherung, Konstruktion und Werkzeugbau. Dadurch lernst Du die Tätigkeiten und Zusammenhänge im Unternehmen perfekt kennen und wirst fit für Deinen Beruf.



Voraussetzungen

Qualifizierender oder guter
Hauptschulabschluss, Gute Kenntnisse in
Mathematik,
Physik und Chemie, Technisches
Interesse



Ausbildungsdauer

2 Jahre



Berufsschule

Blockunterricht in der
Berufsschule
Bamberg



Deine Ausbildung bei **stettler.de**

Der Job

Als Maschinenanlagenführer/-in betreust du Fertigungsanlagen zur Herstellung von Produkten aus Kunststoff und überwachst die Qualität der gefertigten Bauteile

Berufsbild

Modernste Technologien der Maschinen und Roboter, vernetzte Produktionsanlagen, interessante Werkstoffe und Produkte sowie hohe Qualitätsanforderungen prägen das Berufsbild

Weiterbildung

Kunststofftechnologe/-in
Industriemeister/-in Kunststoff -und Kautschuktechnik,
Kunststofftechniker/-in, Studium im Bereich Kunststoff



Bewirb Dich jetzt!

Bewerbungen per Mail
an m.vinzens@stettler.de
Karriereportal der Homepage oder per
Post an die Personalabteilung

Stettler Kunststofftechnik GmbH & Co. KG
Untersteinach 15, 96154 Burgwindheim

Telefon: 09551/9229-0
Mobil/WhatsApp: 01522 8506977 

Hast Du noch Fragen?

Du möchtest dich gerne im Vorfeld über den Beruf und der Ausbildung bei Stettler erkundigen oder ein Praktikum bei uns absolvieren, um unsere Firma und die Berufsbilder kennenzulernen? Dann kannst du dich gerne bei unserem Ausbilder melden.

Manuel Vinzens
Ausbildungsleiter

