

**Duales Studium
2025 – safe bei
rose plastic!**



Werde Kunststoff-Guru! Lerne einfach alles über Kunststoff und die zahlreichen Vorteile (aber auch Vorurteile). Als Maschinenbauingenieur/-in steigst du tief in die Geheimnisse der Kunststoffproduktion ein und sorgst dafür, dass unsere Qualitäts-Verpackungen in Zukunft noch besser und noch nachhaltiger werden.

Bachelor of Engineering Maschinenbau – Fachrichtung Kunststofftechnik (m/w/d)

DEINE AUSBILDUNG BEI UNS:

- Erwerb von ingenieurswissenschaftlichen Grundlagen
- Durchlauf von technischen Abteilungen, wie z.B. Werkzeugbau, Technikum, Konstruktion und Entwicklung, Qualität und Projektmanagement
- Kennenlernen verschiedener Produktionsverfahren der Kunststofftechnik
- schon während dem Studium übernimmst du als vollwertiges Teammitglied eigenständige Projekte

DAS BRINGST DU MIT:

- Abitur oder Fachabitur mit bestandener Eignungsprüfung der DHBW
- Begeisterung für Mathematik, Chemie und Physik
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Offenheit, Motivation und Flexibilität

DAS BIETEN WIR:

- internationales Unternehmen mit familiärer Atmosphäre
- spannende Azubi-Projekte und berufliche Perspektiven
- leckere Kantine mit Dachterrasse und Bergblick
- eigenes Fitnessstudio mit Personal-Trainer
- Ausflüge mit deinen Azubi-Kollegen



Du möchtest mehr über uns wissen? Schau doch mal bei uns auf Instagram vorbei :)



roseplastic_karriere

rose plastic AG Personalabteilung
Rupolzer Straße 53
D-88138 Hergensweiler/Lindau
Telefon: +49 8388 9200-0
E-Mail: jobs@rose-plastic.de
www.rose-plastic.de

rose  plastic®
protective packaging pioneers