



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.

Nicht warten – Karriere starten

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

BERUFSBILD:

- Erwerb von ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen
- Durchlauf von technischen Abteilungen, wie z.B. Werkzeugbau, Technikum, Konstruktion und Entwicklung, Qualität und Projektmanagement,
- Kennenlernen verschiedener Produktionsverfahren der Kunststofftechnik
- Erarbeitung und Umsetzung eigenständiger Projekte
- Unterstützung und aktive Mitarbeit in den einzelnen Teams

VORAUSSETZUNGEN:

- allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife bzw. Fachhochschulreife mit bestandener Eignungsprüfung der Dualen Hochschule
- Begeisterung für Mathematik, Chemie und Physik
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- selbständige, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- kommunikationsstarke, offene und flexible Persönlichkeit

UNSERE BENEFITS:

- zukunftsorientiertes und weltweit gut aufgestelltes Familienunternehmen
- berufliche Perspektiven und abwechslungsreiche Projekte
- Kantine mit Bergblick, in der jeden Tag frisch gekocht wird
- kostenlose Nutzung des firmeneigenen Fitnessstudios, inkl. Kursangeboten



Du willst dich und uns weiterbringen? Dann begeistere uns mit deiner Bewerbung.

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

