

# Entdecke den Experten in dir.

## Abschlussarbeit im Bereich Technologieentwicklung (Kunststofftechnik)

### Ihre Aufgaben:

- Erstellung einer Anforderungsmatrix für Funktionsbauteile
- Bestandsaufnahme verwendeter Kunststoffe ebmpapst
- Erarbeitung einer Second Source Strategie im Hinblick auf Materialverbrauch, Versorgungssicherheit und Lieferantensstruktur
- Durchführung einer Materialakquise von alternativen sowie naturbasierten Kunststoffen, Rezyklaten oder Recompounds
- Koordination der Testbemusterung mit Alternativmaterialien
- Beurteilung der alternativen Werkstoffe unter wirtschaftlichen, technischen und ökologischen Gesichtspunkten

### Ihr Profil:

- Studium im Bereich Kunststofftechnik, Maschinenbau oder eines artverwandten Studiengangs
- Kenntnisse im Bereich Werkstoff- und Verfahrenstechnik
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit und Engagement
- Strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise

**Frühestmöglicher Beginn: Sofort, Zeitraum: 3 - 6 Monate**

Kreativität und Begeisterung haben uns zum international führenden Technologieunternehmen für Luft- und Antriebstechnik mit über 15.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit gemacht. Entdecken Sie neue Perspektiven bei einem der innovativsten Arbeitgeber Süddeutschlands unter [ebmpapst.com/karriere](https://www.ebmpapst.com/karriere)

**ebmpapst**

