



## Praktikant / Werkstudent technische Verpackungsentwicklung (m/w/d)

## **Deine Rolle**

- Maschinen- und Transportversuche werden von Dir mit begleitet und ausgewertet
- Du unterstützt bei der Projektarbeit sowie der Durchführung und Auswertung von Packmittelprüfungen
- Bei der Entwicklung und Optimierung von Packmitteln und Konzepten hilfst Du mit und hast dabei Kontakt zu unterschiedlichsten Schnittstellen, z.B. Produktion, Marketing und Qualitätsmanagement
- Während Deines Praktikums erhältst Du Einblicke in die Produktion, in Anlagentechnologien, in unterschiedlichste Packmittel und deren Herstellung sowie Wechselwirkungen mit den Verpackungsmaschinen und ins Projektmanagement
- Ebenso unterstützt Du unsere Verpackungsentwickler beim Thema Entsorgung und Recycling von Verpackungen sowie der Auslegung von entsorgungsfreundlichen Verpackungen
- Bei Interesse kann ein Schwerpunkt im Bereich Thermoforming und Kunststoffe gesetzt werden

## **Dein Profil**

- Aktuell absolvierst Du ein Studium der Verpackungs-/Drucktechnologie, Materialwissenschaften, (Umweltund) Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung und bringst ab
  Februar/März 2023 mind. 6 Monate Zeit mit
- Du verfügst über Kenntnisse in Verpackungsmaterialien und besitzen verpackungstechnisches Grundwissen
- Neben Deiner Teamfähigkeit und Kreativität zeichnet Dich auch Deine selbstständige und engagierte Arbeitsweise aus
- Gute Kenntnisse in MS-Office sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Dein Profil ab.



Neugierig? Mehr erfahren unter muellergroup.com/karriere





Ihr Ansprechpartner: **Alexander Glaub**Alexander.glaub@muellergroup.com
+49 151 1801 9888







