

Praktikum Verpackungsentwicklung (m/w/d)

Ort: Leppersdorf | **Bereich:** Forschung & Entwicklung | **Einstiegslevel:** Studenten | **Job-ID:** 91468



Arbeiten bei der Unternehmensgruppe Theo Müller bedeutet, Teil eines regional verwurzelten Familienunternehmens und international wachsenden Konzerns im Bereich Food und Logistics zu sein. Mit bekannten Marken in den Geschäftsbereichen Molkerei, Fisch & Feinkost, Saucen und Dressings, einem eigenen Verpackungsunternehmen, einem Transport- und Logistikunternehmen und einem eigenen Kraftwerk steht die Unternehmensgruppe für Vielfalt, Unabhängigkeit und Sicherheit.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Unternehmensgruppe teilen eine gemeinsame Vision: Geschmack in das Leben der Menschen zu bringen. Schreibe gemeinsam mit uns Erfolgsgeschichte und sichere Dir einen Job mit Zukunftsperspektive.

Wir suchen Dich in **Leppersdorf (bei Dresden)** als Praktikant/in im Bereich technische Verpackungsentwicklung (m/w/d).

Deine Rolle

- Maschinen- und Transportversuche werden von Dir mit begleitet und ausgewertet und dabei unterstützt Du ebenfalls 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, (Umwelt- und) Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung und bringst ab Februar / März 2025 mind. 6 Monate Zeit mit.
 - Du verfügst über Kenntnisse in Verpackungsmaterialien und besitzt verpackungstechnisches Grundwissen.
 - Du hast Lust, Dein erlerntes Wissen im Praktikum "on the job" zu vertiefen.
 - Neben deiner Teamfähigkeit und Kreativität zeichnet Dich auch Deine selbstständige und engagierte Arbeitsweise aus.
 - Gute Kenntnisse in MS-Office runden Dein Profil ab. Bei Interesse an einem Auslandsaufenthalt besitzt Du zudem gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
-

Viel mehr Extras als Du denkst

Spannende Aufgaben sind schön und gut. Darüber hinaus bieten wir Dir handfeste Zusatzleistungen:

- Von Mentoren und Betreuern lernen: Durch fachliche und persönliche Begleitung wird die eigene Entwicklung vorangetrieben.
- Schnell Verantwortung übernehmen: Eigene Projekte und individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten sind feste Bestandteile unserer Ausbildung.
- Wir sind immer auf der Suche nach neuen Kolleginnen und Kollegen. Deine Mitarbeiter-Empfehlung wird mit 1.500 € belohnt.
- Bei uns ist für jeden Geschmack etwas dabei: Unsere Kantinen bieten ein abwechslungsreiches Essensangebot.
- Das gibt es nur bei uns: Hütten-Urlaub auf unserer eigenen Müller-Hütte, kostenlose Produktkühlschränke an jedem Standort sowie vergünstigte Markenprodukte in den Werksverkäufen.

Überrascht, dass wir viel mehr sind als Du denkst? [Lerne uns noch besser kennen](#). Bitte bewirb Dich bevorzugt online über unser Bewerbungsportal. Wir freuen uns auf Deine Unterlagen.

Es sind Fragen offen geblieben? **Max Wolf** beantwortet Deine Fragen gerne per Mail (max.wolf@muellergroup.com) oder WhatsApp unter der Nummer **+4915158463764**. Wir freuen uns darauf Dich kennenzulernen.

Bei uns sind alle Menschen willkommen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung. Wir beschränken uns im Text auf die männlichen Bezeichnungen, um den Lesefluss zu erleichtern.