

Praktikum im Bereich Qualitätsmanagement und Produktentwicklung (m/w/d)

Stellenanbieter: Landpack GmbH

- **Zielgruppe:** Student*innen der Ingenieurwissenschaften, Management & Technology, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä.
- **Dauer:** mind. 3 Monate

Landpack ist Vorreiter im Bereich nachhaltiger Verpackungen. Wir setzen uns für eine Kreislaufwirtschaft ein, die auf nachwachsenden Rest-Rohstoffen basiert. Willst Du mit uns den Wandel hin zu einer Bioökonomie gestalten? Wenn Du gerade studierst, bereits erste praktische Erfahrungen hast und Dir Nachhaltigkeit wirklich am Herzen liegt, dann bist Du bei uns genau richtig. Wir sind ein etabliertes CleanTech-Startup, das modernste Anlagen zur Herstellung von Isolierverpackungen auf Basis von Stroh und Hanf entwickelt, betreibt und damit beweist, dass Bioökonomie funktioniert!

DIESE AUFGABEN ERWARTEN DICH:

Im Bereich Qualitätsmanagement:

- Du führst regelmäßige Qualitätskontrollen unserer Produkte durch und dokumentierst diese während des Inspektionsprozesses.
- Du unterstützt bei der Entwicklung und Implementierung robuster Qualitätssicherungsprozesse, die die Einhaltung der Qualitätsparameter gewährleisten.
- Du wertest die gesammelten Qualitätsdaten aus, um Trends wiederkehrende Probleme und potenzielle Verbesserungsbereiche zu identifizieren und effektive Lösungen zu entwickeln.

Im Bereich Produktentwicklung:

- Du hilfst bei laufenden Forschungs- und Entwicklungsprojekten zur Verbesserung unserer Produkte und der Identifizierung neuer, nachhaltiger Materialien.
- Du arbeitest bei der Planung und Durchführung von Produkttests mit, um die Leistung, Qualität und Sicherheit unserer umweltfreundlichen Alternativen zu gewährleisten.
- Du wirkst bei der Entwicklung von neuen Produktkonzepten einschließlich der Gestaltung, Materialauswahl, Design und Prototypenerstellung mit.

Wir haben vielseitige Aufgaben, die wir an Deine Stärken und Interessen anpassen. Regelmäßige Feedbacks helfen uns dabei, mit Dir gemeinsam passende Projekte und Aufgaben zu wählen.

WIR SUCHEN DICH:



greenjobs.de

Umwelt macht Karriere

- Du machst dein Studium in Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Management & Technology, oder einem ähnlichen Feld.
- Du hattest bereits vorangegangene Praktika oder ähnliche praktische Erfahrungen.
- Du bist motiviert und hast Lust, gemeinsam mit unserem Team anzupacken.
- Du bist kreativ und kannst „out-of-the-box“ denken.
- Du arbeitest gerne eigenständig, gewissenhaft und ergebnisorientiert.
- Dein Deutsch oder Englisch ist auf Muttersprachniveau.

LANDPACK BIETET DIR:

Ein Praktikum mit Sinn und Impact! Dich erwartet ein innovatives und nachhaltiges Produkt, spannende Aufgaben und ein dynamisches Arbeitsumfeld. Wir sind der Meinung, dass Dir flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege genügend Raum für Deine eigenen Ideen und Initiativen lassen – mit regelmäßigen Feedbacks für Deine persönliche Entwicklung. Unser Team besteht aus motivierten Macher*innen, die alle etwas bewegen wollen. Durch regelmäßige Vorträge bleibst Du am Ball, was intern passiert und bekommst gleichzeitig Einblicke in alle anderen Fachbereiche. Freundschaft und Spaß spielen natürlich eine große Rolle: Wir lassen den Arbeitstag regelmäßig bei einer Runde Tischkicker oder Tischtennis oder auch einfach auf der Terrasse oder vor dem Kamin ausklingen.

Du hast eine Affinität für das Thema Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft oder Plastikmüll-Reduzierung? Wir wollen Dich gerne kennenlernen! Schick uns Deinen Lebenslauf, bisherige Arbeits-/Studienzeugnisse und einen kurzen Text, in dem Du beschreibst, wer Du bist, warum Du Lust auf das Praktikum bei Landpack hast und wann Du loslegen könntest an bewerbung@landpack.de.

#gerneperdu

WIR FREUEN UNS AUF DICH!

Stellenanbieter: Landpack GmbH
Steinlacher Weg 1
82239 Alling, Deutschland

WWW: <https://landpack.de>

Ansprechpartner: Hilal Albaba
E-Mail: jobs@landpack.de

Online-Bewerbung: bewerbung@landpack.de

Ursprünglich veröffentlicht: 16.01.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100150235>