

Jobtitel:

Entwicklungsingenieur „Nachhaltige Folien“ (M/W/D)

Wohnort:

Schleswig-Holstein

Mandant:

Unser Mandant ist ein sehr gut aufgestellter, inhabergeführter Hersteller von hochwertigen Kunststoffverpackungen, mit ca. 800 Mitarbeiter und Produktionsstandorten in Dänemark, Schweden, Deutschland, Australien und den USA.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung der Einsatzmöglichkeiten verschiedenen Nachhaltige Folien für verschieden Anforderungen
- Erstellung technischer Spezifikationen und Anforderungsdokumente für die Folien
- Bemusterung und Auswahl geeigneter Lieferanten
- Erstellung der entsprechenden Prüfspezifikationen und Durchführung von Sicherheitsanalysen
- Beratung unseres Verkaufs und der Kunden bezüglich der Folienwahl/ des Materialeinsatzes
- Koordination aller Aspekte des Umweltschutzes, der Abfallwirtschaft, des Recyclings,
- Vorbereitung, Analyse und Berichterstattung über die Umweltverträglichkeit von Produkten und Produktionen
- Überwachung der Einhaltung von Vorschriften und der vorausschauenden Beobachtung der Entwicklung
- Aufbau von Lieferanten- und Kundenbeziehungen

Ihr Profil:

- Ein Universitätsabschluss oder Fachhochschulabschluss, idealerweise als Ingenieur für Kunststofftechnik oder Kunststofftechniker oder gleichwertige Berufserfahrung. Eventuell mit der Zusatzausbildung in dem Bereich Nachhaltigkeit – Sie können auch ein Neueinsteiger sein.
- Erfahrung in der Entwicklung neuer Produktionsmaterialien
- Routinierter Umgang mit Analyse-, Prozess-, Projekt- sowie Steuerungstools
- Verständnis der Bedeutung der Nachhaltigkeit für die verschiedenen Geschäftsprozesse und Funktionen eines Unternehmens, welches flexible Verpackungen produziert
- Ausgeprägte analytische und kommunikative Fähigkeiten sowie Kooperationsfähigkeit
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse

Kontakt

KNOX GmbH
Neuer Wall 71
20354 Hamburg
T +49 (0)40 18 05 64 18
hr@knox-gmbh.com
www.knox-gmbh.com