

Entwicklungsingenieur (m/w/d)

Beschreibung

Wir suchen ab sofort einen Entwicklungsingenieur:in für unsere nachhaltige Zukunftsausrichtung:

Aufgaben

- Leiten von Entwicklungsprojekten
- Verfahrensoptimierungen von Anlagen und Prozessen zur Herstellung von Kunststoffprodukten
- Entwickeln von Rezepturen zur nachhaltigen Produktion von Folien
- Einführen neuer Analyseverfahren und Methoden zur Qualitätsprüfung
- Begleiten von Testläufen, Auswahl und Qualifizierung von Lieferanten oder neuen Materialien
- Unterstützung des Reinraummanagements
- Gestalten unserer nachhaltigen Zukunftsausrichtung

Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Chemie oder vergleichbare Qualifikation
- Sie zeichnen sich durch strukturierte, analytische sowie prozess- und lösungsorientierte Arbeitsweise aus
- Gerne Berufseinsteiger oder mit erster Berufserfahrung

Benefits

- Vielfältige und spannende Aufgaben in einem motivierten und kollegialen Team
- Einen sicheren zukunftsorientierten Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Bezahlung
- Tarifliche Leistungen wie Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Tage Urlaub
- flexible Arbeitszeiten – keine Schichtarbeit
- Kontinuierliche Fortbildungen und Schulungen
- Sachbezugskarte und vieles mehr

PEKU Folien GmbH

Anstellungsart

Vollzeit

Beginn der Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

PEKU-Straße 1, 92318, Neumarkt
i.d. Opf., Bayern, Deutschland

Ansprechpartnerin

Sonja Watson

Telefon: +49-9181-2960-25

E-Mail: personalwesen@peku.com

Jetzt bewerben