



YOUR CAREER UPGRADE



Das AGRANA Research & Innovation Center (ARIC) ist das Forschungs- und Entwicklungsunternehmen der AGRANA-Gruppe. Sowohl national als auch international fungiert das ARIC als Dienstleister von Forschung und Entwicklung sowie Services in den Bereichen Lebensmitteltechnologie, Chemie, Verfahrenstechnik, Mikrobiologie und Biotechnologie.

Zur Verstärkung des Teams „Bio-Kunststoffe“ in Tulln an der Donau suchen wir für das AGRANA Research & Innovation Center einen engagierten

HTL-Absolventen (m/w)

Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Herstellung/Optimierung von maßgeschneiderten bzw. bereits bestehenden Produkten im Labor- und Technikumsmaßstab
- Mitarbeit bei der Durchführung von Produkttests/Analysen zur Produktcharakterisierung
- Betreuung technischer Geräte im Technikum (Bedienung, Wartung)
- Ausarbeitung/Optimierung von Charakterisierungsmethoden
- Dokumentation der Ergebnisse

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung mit Schwerpunkt Kunststofftechnik, Chemie oder Maschinenbau (HTL, Lehre o.ä.)
- Erste Berufserfahrung wünschenswert
- Erfahrung im Bereich Extrusion von Vorteil
- Interesse an F&E-Fragestellungen
- Teamfähigkeit, Flexibilität
- Selbstständige, proaktive und gewissenhafte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse
- Pünktuelle Reisebereitschaft und Führerschein Klasse B

Angebot:

- Ein freundliches, respektvolles und dynamisches Arbeitsklima
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Möglichkeiten zur Weiterbildung und Weiterentwicklung
- Zahlreiche unternehmensinterne Benefits wie zB gestützte Mittagsmenüs, Gesundheitsangebote
- Aus gesetzlichen Gründen sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position bei jährlich € 26.390,00 brutto liegt. Unsere Gehaltspakete orientieren sich jedoch an aktuellen Marktgehältern.
- Startdatum nach Vereinbarung

Ansprechpartner:

- Anna Hochsteger

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung online unter:

WWW.AGRANA.COM/HR