

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

Zur Unterstützung unseres Teams in der Abteilung "Stärke für technische Anwendungen" in Tulln an der Donau sind wir ab sofort auf der Suche nach einem/einer

ChemotechnikerIn

Aufgaben:

- Entwicklung/Optimierung von modifizierten Stärken im Labor- und Pilotmaßstab
- Stärke-Funktionalisierung durch chemische, physikalische oder enzymatische Modifizierung
- Analytische Untersuchung von Stärkeprodukten
- Anwendungstechnische Prüfungen mit Schwerpunkt Bauanwendungen
- Unterstützung beim Scale-up von technischen Prozessen im Produktionsmaßstab
- Erstellung und Implementierung von neuen Messmethoden und Geräten
- Selbständige Auswertung samt Interpretation von Ergebnissen und Berichterstellung

Anforderungen:

- Abgeschlossene HTL mit Schwerpunkt Chemie
- Erste Arbeitserfahrung wünschenswert
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Analytisches Denken
- Offene und kommunikative Persönlichkeit
- Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint), Statistik-Kenntnisse
- Englischkenntnisse
- Führerschein B

Angebot:

 Aus gesetzlichen Gründen sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position bei jährlich € 25.622,- brutto liegt (Vollzeit 40h/Woche). Unsere attraktiven Gehaltspakete orientieren sich jedoch an aktuellen Marktgehältern.

Ansprechpartner:

• Sabine Poier (HR Manager)

Bewerbung:

 Wenn Sie diese verantwortungsvolle Position anspricht, dann bewerben Sie sich bitte unter www.agrana.com.











