



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 Lebensmittelanwendungen“ in Tulln an der Donau sind wir ab sofort auf der Suche nach einem/einer

ChemielaborantIn

Aufgaben:

- Stärkemodifizierungen im Labor und im Technikum (Nass- bzw. Trockenreaktionen)
- Durchführung von Stärkenanalytik, Stärkecharakterisierung (Einrührung, Brabender, Viskositäts- und Farbmessungen, REM, Mater Sizer etc.)
- Durchführung von Probenaufbereitung/-vorbereitung sowie Auswertung für Stärkecharakterisierung
- Durchführung von anwendungstechnischen Versuchen im Kosmetik- und Lebensmittelbereich (Laborformulierungen)

Anforderungen:

- Abgeschlossene HTL mit Schwerpunkt Chemie oder Lebensmitteltechnologie
- Erste Arbeitserfahrung wünschenswert
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Offene und kommunikative Persönlichkeit
- Englischkenntnisse
- Führerschein B

Angebot:

- Aus gesetzlichen Gründen sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position bei jährlich € 24.972,- brutto liegt (Vollzeit 40h/Woche). Unsere attraktiven Gehaltspakete orientieren sich jedoch an aktuellen Marktgehältern.

Wenn Sie diese verantwortungsvolle Position anspricht, dann bewerben Sie sich bitte unter www.agrana.com oder senden Ihre Bewerbungsunterlagen an Sabine Poier, HR Manager (sabine.poier@agrana.com).

