

## 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 Zucker-, Lebensmittel-, Stärke-, Mikro-, Bio- und Fruchttechnologie.

Zur Verstärkung des Teams „Stärketechnologie für Lebensmittelanwendungen“ in Tulln an der Donau suchen wir ab sofort eine/n engagierte/n

### Chemielabor- bzw. LebensmitteltechnikerIn

#### **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
- Praktische Anwendungsversuche von Lebensmittelstärken im Labor und Technikum
- Anwendungstechnische und sensorische Prüfungen von Stärkeprodukten in Lebensmittelapplikationen
- Entwicklung und Optimierung von Lebensmittel-Richtrezepturen
- Mitwirkung bei der Umsetzung von produktspezifischen Kundenanforderungen

#### **Anforderungen:**

- Abgeschlossene einschlägige Ausbildung (HTL mit Schwerpunkt Chemie oder Lebensmitteltechnologie oder Lehre in ähnlichen Fachgebieten)
- Erste Arbeitserfahrung wünschenswert aber nicht Bedingung
- 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 € 25.621,- brutto liegt (Vollzeit 40h/Woche). Unsere attraktiven Gehaltspakete orientieren sich jedoch an aktuellen Marktgehältern.

#### **Ansprechpartner:**

Frau Sabine Poier