

## 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.

Gut ausgebildete, motivierte MitarbeiterInnen sind entscheidend für unseren Unternehmenserfolg – starte daher Deine Lehre bei uns! Das AGRANA Research & Innovation Center am Standort Tulln ist auf der Suche nach motivierten KandidatInnen als

### Lehrling Chemielabortechnik (m/w)

Die Lehre wird im Sommer 2020 starten. Die Lehrzeit beträgt 3,5 Jahre.

#### **Aufgaben:**

- Arbeitsschritte, -mittel und -Methoden festlegen
- Versuchs- und Untersuchungsapparate aufbauen und damit arbeiten
- Messungen durchführen sowie Rohstoffe/Zwischenprodukte bestimmen
- Physikalische, chemische und enzymatische Prozesse überwachen und steuern
- Maßnahmen zur chemischen und mikrobiologischen Qualitätssicherung durchführen
- Und noch vieles mehr!

#### **Anforderungen:**

- Erfüllung der 9jährigen Schulpflicht (positiver Abschluss)
- Logisch-analytisches Denken, gute mathematisch-rechnerischen Fähigkeiten
- Technisches Verständnis und Geschicklichkeit
- Erfahrung im Umgang mit Microsoft Office-Programmen
- Verlässlichkeit und Lernbereitschaft

#### **Angebot:**

- Es erwarten Dich eine abwechslungsreiche Ausbildung in einem innovativen Unternehmen, sowie interessante Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Konzern.
- Nach positiver Absolvierung der Lehrlingstestung in unserem Haus, laden wir Dich gerne zu einem Schnuppertag ein. Du kannst den Lehrberuf dadurch hautnah und praxisbezogen im Arbeitsalltag kennenlernen.
- Die Lehrlingsentschädigung gemäß Kollektivvertrag beträgt im 1. Lehrjahr EUR 527,39 brutto monatlich.
- Die Kantine wird von der Firma gestützt.

#### **Ansprechpartner:**

Frau Anna HOCHSTEGER