

Für unser strategisches Geschäftsfeld Ernährungssicherung suchen wir eine/n:

## ANALYTIKER/IN

### Abteilung Futtermittelanalytik und Technologische Wertprüfung

#### Ihre Aufgaben

- Selbstständige Durchführung chemischer Analysen in Futtermitteln, Getreide und Eiweißpflanzen sowie Futtermittelzusatzstoffen für Forschungsprojekte und/oder Routineanalysen
- Etablierung, Optimierung und Validierung von analytischen Verfahren
- Einführung LC/MS
- Qualitätssichernde Maßnahmen insbesondere die Überwachung von Prüfmitteln
- Dateneingabe und Auswertungen im Labormanagementsystem

#### Ihre Qualifikationen

- Erfahrungen in instrumenteller Analytik (Chromatographie, Dumas,)
- Fortgeschrittene analytisch-chemische Fach- und Statistikkenntnisse
- Abgeschlossene Chemietechnikerlehre oder einschlägige Fachschule mit Matura, z.B. Abschluss einer HTL-Ausbildung mit Fachrichtung Chemie
- Fähigkeit zur aufgabenorientierten Planung & eigenverantwortlichen Durchführung von Analysen sowie Plausibilitätsprüfung von Ergebnissen
- Technisches und chemisches Verständnis der durchzuführenden Untersuchungen sowie der Funktion der Analysengeräte
- Erfahrung mit qualitätssichernden Verfahren oder Tätigkeit in einem akkreditierten Labor (ISO 17025)
- Grundkenntnisse über Futtermittel und Futtermittelproduktion/-technologie wünschenswert
- Englisch in Wort und Schrift
- Flexibilität, Hands-on-Mentalität

#### Unser Angebot

- Verantwortungsvolle Tätigkeit in einem dynamischen Team
- Anstellungsbeginn: ab sofort, Vollzeit
- Dienort: Spargelfeldstraße 191, 1220 Wien

Das kollektivvertragliche Mindestbruttogehalt für diese Funktion beträgt bei einer Vollzeitbeschäftigung EUR 34.848,30. Die Bereitschaft zur Überzahlung besteht je nach Erfahrung und Ausbildung.

**Ihr Ansprechpartner, Patrick Metz, freut sich über Ihre Online-Bewerbung.**

Weitere Infos entnehmen Sie bitte unserem [AGES-Video](#) und unserer Website [www.ages.at](http://www.ages.at)

**Jetzt bewerben**

