

Zur Verstärkung des Geschäftsfeldes Lebensmittelsicherheit suchen wir einen

ANALYTIKER (M/W/X)

Teilzeit, Abteilung Kontaminantenanalytik

Ihre Aufgaben

- Probenahme und Aufarbeitung von Proben für die Analytik von Lebens- und Futtermitteln (inklusive Spezial-Cleanup)
- Analytik von Kontaminanten (Mykotoxine), Inhaltsstoffen (z.B. Zucker) und Zusatzstoffen (z.B. Süßungsmittel) mittels chromatographischer Methoden
- Mitarbeit im Rahmen des Biomonitorings (Immissionskontrollen) – Einrichtung und Pflege von Messstationen sowie Probenziehung
- Entwicklung bzw. Adaptierung von Analysenmethoden, einschließlich Validierung
- Qualitätssicherung und Mitwirkung am Betrieb des Qualitätsmanagement-Systems
- Mitarbeit im Rahmen der Aufgaben des Nationalen Referenzlabors (NRL) für Mykotoxine und Pflanzentoxine
- Wissensweitergabe und Weiterbildung (z.B. hinsichtlich Lehrlingen)

Ihre Qualifikationen

- Abschluss einer einschlägigen Fachschule oder höheren Schule (z. B. HTL) oder eine zumindest gleichwertige fachliche Qualifikation (z.B. durch mehrjährige einschlägige Berufserfahrung)
- Kenntnisse und praktische Erfahrung auf dem Gebiet nasschemischer & chromatographischer Technologien (Kenntnisse bezüglich LC und LC-MS von Vorteil)
- Gute EDV-Anwenderkenntnisse
- Genaues, lösungsorientiertes Arbeiten
- Teamfähig, belastbar (auch physisch) und flexibel
- Bereitschaft für Außendiensttätigkeiten (z.B. Probenahmen, Biomonitoring); B-Führerschein erforderlich

Unser Angebot

- Herausfordernde und vielseitige Tätigkeiten im Bereich Lebens- und Futtermittelsicherheit bzw. Umweltschutz
- Standort 4020 Linz, Wieningerstr. 8
- 22,5 Stunden pro Woche
- Anstellungsbeginn nach Vereinbarung

Das kollektivvertragliche Mindestbruttogehalt für diese Funktion beträgt bei einer Vollbeschäftigung mindestens EUR 31.978,80. Die Bereitschaft zur Überzahlung besteht je nach Ausbildung und Erfahrung.

Ihre Ansprechpartnerin, Isabella Brunner-Cseh, BA, freut sich über Ihre Online-Bewerbung.

Weitere Infos entnehmen Sie bitte unserer Website www.ages.at

Jetzt bewerben



