



Zur Verstärkung des Geschäftsfeldes Lebensmittelsicherheit suchen wir eine:n

Analytiker:in (w/m/d) Abteilung Kontaminantenanalytik

Ihre Aufgaben

- Probenahme, Aufarbeitung und Analytik von Lebens- und Futtermittelproben (inkl. Spezial-Cleanup) im Bereich Agrarkontaminanten und im Bereich Umweltkontaminanten
- Analytik von Kontaminanten (Mykotoxine, PAKs), Inhaltsstoffen (Zucker), Zusatzstoffen (Süßungsmittel) und Vitaminen mittels chromatographischer Methoden (Kenntnisse in LC-MS/MS-Technologie von Vorteil)
- Mitarbeit im Rahmen des Biomonitorings (Immissionskontrollen) – Organisation, Einrichtung und Pflege von Messstationen sowie Probenziehung
- Mitarbeit im Rahmen der Aufgaben des Nationalen Referenzlabors (NRL) für Agrarkontaminanten sowie Prozesskontaminanten
- Entwicklung bzw. Adaptierung von Analysemethoden, einschließlich Validierung (Schwerpunkt LC-MS/MS-Methoden)
- Qualitätssicherung und Mitwirkung am Betrieb des Qualitätsmanagement-Systems

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/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, Wieningerstrasse 8; Anstellungsbeginn ab 1.3.2023

Das kollektivvertragliche Mindestbruttogehalt für diese Funktion beträgt bei Vollbeschäftigung mindestens € 39.348,40,- brutto. Die Bereitschaft zur Überzahlung besteht je nach Ausbildung und Erfahrung.

Ihre Ansprechpartnerin, Isabella Brunner-Cseh, BA, freut sich über Ihre Online-Bewerbung, unabhängig von Geschlecht, Herkunft, Alter, Beeinträchtigung oder sexueller Orientierung.

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

Jetzt bewerben!



Sinnstiftende Tätigkeit



Work-Life Balance



Weiterbildung



Feste & Events



Familienfreundlicher Arbeitgeber



Gesundheitsfördernde Maßnahmen