

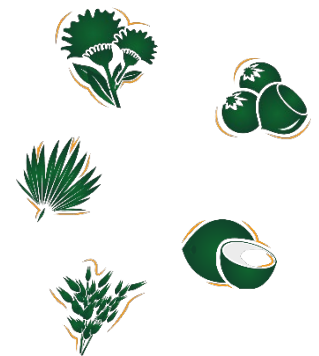
Wer wir sind:

- Am Standort Wolnzach steht unser Unternehmen für über drei Jahrzehnte Erfahrung in der Naturstoff-Extraktion mit CO₂.
- Bei uns finden Sie die Experten für die schonende Kohlendioxid-Extraktion wertvoller Rohstoffe im Lohnauftrag und kompetente Ansprechpartner für Forschung, Beratung und Analytik.
- Als wesentlicher Bestandteil der Qualitätskontrolle hat sich der Bereich der produktionsbegleitenden Analytik zu einem renommierten Labor im Life-Science Bereich entwickelt und sich nach der DIN EN ISO/IEC 17025 qualifiziert. Die Akkreditierung wird noch in diesem Jahr erfolgen.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Laborteams in Vollzeit: Lebensmittelchemiker (m/w/d)

Was Sie erwartet:

- Entwickeln, Validieren und Einführen neuer Analysenmethoden
- Erstellen von Prüfberichten inklusive lebensmittelrechtlicher Beurteilung der Laborergebnisse und Konformitätsprüfung
- Beraten von Kunden zu fachlichen und regulatorischen Fragen
- Koordination von Fachgruppen im Labor
- Durchführen von Qualitätssichernden Maßnahmen gemäß den Vorgaben der ISO-Norm



Was wir von Ihnen erwarten:

- abgeschlossenes Studium im Fachbereich der Lebensmittelchemie oder vergleichbare Qualifikation
- Chemisches und technisches Hintergrundwissen zu analytischen Fragestellungen im Bereich der Lebensmittel- oder Naturstoffanalytik sowie Kenntnisse der aktuellen Rechtslage für den jeweiligen Arbeitsbereich
- Erfahrung im Bereich instrumenteller Analytik, Schwerpunkt GC-MS/MS und LC-MS/MS im Fachgebiet der Rückstandsanalytik
- Leistungsbereitschaft und Engagement sowie Zuverlässigkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Was wir Ihnen bieten:

- einen interessanten, vielseitigen Arbeitsplatz in einem global agierenden mittelständischen Unternehmen
- leistungsorientierte Vergütung und soziale Leistungen
- unbefristetes Arbeitsverhältnis

Wenn Sie diese Aufgabe reizt, dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen bis spätestens 15. Juli 2022 per E-Mail an: jobs@nateco2.de