



### **Analytiker – Lebensmittelchemiker (m/w/d)**

Seit nunmehr zwanzig Jahren ist Analytica Alimentaria führend im Bereich der Lebensmittelsicherheit und Risikominimierung. Wir essen die gleichen Lebensmittel wie jeder andere, daher arbeiten wir konsequent daran, sie für uns alle so sicher wie möglich zu machen. Als sozial orientiertes Unternehmen legen wir Wert auf starkes Engagement für unsere Kunden, Sicherheit für den Verbraucher und Leidenschaft für unser Team – denn unsere Arbeitsweise geht Hand in Hand mit unseren Werten. Beim Konsum von Lebensmitteln unbesorgt zu sein ist unsere höchste Priorität.

Wir unterstützen alle Abschnitte der Lebensmittelkette und schaffen Transparenz und Sicherheit im Lebensmittelsektor. Wir sind weltweit tätig und betreiben unsere Labore in Almería (Spanien) und Kleinmachnow (Brandenburg) bei Berlin. Unser Probenahmeteam und unsere Agrartechniker sind in ganz Spanien, Deutschland, den Niederlanden, Italien, Polen, Indien und Ägypten tätig.

Wenn Ihre Interessen und Werte mit unseren übereinstimmen und Sie sich angesprochen fühlen – geben Sie uns die Möglichkeit Sie kennenzulernen und melden Sie sich für unseren Auswahlprozess an!

Was sind Ihre Aufgaben:

- Auswertung und Dokumentation der durchgeführten Analysen gemäß ISO 17025
- Erstellung von Prüf- und Validierungsberichten sowie Verfahrensanweisungen
- Bewertung und Interpretation im Falle kritischer Befunde und Bearbeitung besonders komplexer Fälle
- Eigenverantwortliche Überprüfung und lebensmittelrechtliche Beurteilung von Analyseergebnissen gem. gesetzlichen Vorschriften und vorliegenden Kundenspezifikationen mit Schwerpunkt Rückstandsanalytik
- Bearbeitung von lebensmittelrechtlichen, qualitätsrelevanten, technischen und analytischen Fragestellungen
- Kontrolle der Regeln und Gesetzesgrundlagen für Neukunden und Aktualisierung für Bestandskunden
- Verwaltung und Umsetzung der einschlägigen Gesetzesgrundlagen/Vorschriften und sonstiger Informationen im Zusammenhang mit der Lebensmittelsicherheit, mit dem Ziel, alle Mitarbeiter des Unternehmens und unsere Kunden in diesen Fragen auf dem Laufenden zu halten.
- Bereitschaft zur Erstellung von lebensmittelrechtlichen Stellungnahmen, sowie die Motivation zur Beantragung des Antrags zum Gegenprobensachverständigen im Bereich Pflanzenschutzmittelrückstände
- Freigabe von Prüfberichten
- Interne und externe Verbreitung technischer Informationen
- Ansprechpartner und kompetente Beratung unserer Auftraggeber



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

## Karriereservice und Stellenmarkt – [www.gdch.de/stellen](http://www.gdch.de/stellen)

- Kontrolle der Ergebnisdatenbank für unsere Kunden
- Erstellung von Kostenvoranschlägen für Neukunden und Aktualisierung der Daten für Bestandskunden

Was Sie mitbringen sollten:

- Erfolgreich abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium der Lebensmittelchemie mit 2. Staatsexamen – keine Berufserfahrung erforderlich
- Gute Kenntnisse des Lebensmittelrechts und der Rückstandsanalytik
- Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift (zusätzliche Spanischkenntnisse werden bevorzugt)
- Analytisches, organisiertes und methodisches Vorgehen
- Problemlösungs- und Entscheidungsfähigkeit kombiniert mit Organisationsgeschick und einer eigenständigen, proaktiven und verantwortungsvollen Arbeitsweise
- Exzellente Auffassungsgabe, Leistungsbereitschaft sowie Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Freude auch an praktischen Arbeiten im Labor
- Teamfähigkeit, freundliches Auftreten, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie ausgeprägtes Engagement
- Zuverlässigkeit und ausgeprägte Sorgfalt
- Souveräner Umgang mit MS Office
- Kunden-/Serviceorientiertes Denken und Handeln
- Bereitschaft, sich in den Bereichen Lebensmittelrecht, Qualitätsmanagement und Branchenspezifika weiterzubilden
- Starkes Engagement für die analytischen Anliegen unserer Kunden

<b>Standort</b>	Deutschland, Kleinmachnow (südlich von Berlin)
<b>Einstiegsdatum</b>	kurzfristig / sofort
<b>Website</b>	<a href="http://www.aalimentaria.com">www.aalimentaria.com</a>
<b>Ansprechpartner</b>	Mónica Liceras - Talent Generalist

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden sie Lebenslauf und Anschreiben per Mail an [jobs@aalimentaria.com](mailto:jobs@aalimentaria.com)