



Gesund leben können – dazu gehören gesunde Lebensmittel, sichere Produkte und der Schutz vor Krankheit. Das Bayerische Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) untersucht als wissenschaftliche Fachbehörde Lebensmittel und Produkte und entwickelt Fachkonzepte zur Bekämpfung der Ursachen und Folgen von Erkrankungen. Das LGL informiert und klärt auf, damit die Menschen auf einer zuverlässigen Grundlage ihre eigenen gesundheitsbezogenen Entscheidungen treffen können.

Das Bayerische Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) sucht für den Sachbereich LH1.1 „Süßwaren, Kakao und Kakaoerzeugnisse, Zucker, Honig, Zuckerwaren, Tafelsüßen“ in **Oberschleißheim** zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

CTA (m/w/d) / PTA (m/w/d) oder Chemielaboranten/-in (m/w/d)

Kennziffer 22173

VIELSEITIGE AUFGABEN, DIE SIE HERAUSFORDERN

- Durchführung chemisch-physikalischer Untersuchungen von Lebensmittelproben einschließlich der Probenvorbereitung sowie allgemeiner Laborarbeiten
- Anwendung chromatographischer Methoden (vor allem Hochdruckflüssigchromatographie)
- Zusammenstellung, Auswertung und Plausibilitätsprüfung von Untersuchungsergebnissen
- Erfassung und Bearbeitung von Daten mittels Laborinformationsmanagementsystem
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung (QS) im Laborbereich (u.a. Erstellung von QS-Arbeitsanweisungen und Gerätebüchern, Durchführung von Eignungsprüfungen)
- Mitarbeit bei der Funktionsprüfung und Wartung der Geräte
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Validierung von Analysemethoden
- Verwaltung von Reagenzien und Chemikalien sowie deren sachgerechte Entsorgung

EIN LEBENS LAUF, DER UNS ÜBERZEUGT

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als chemisch-technische/r Assistent/in (m/w/d), pharmazeutisch-technische/r Assistent/in oder Chemielaborant/in (m/w/d)
- Praxiserfahrung in allgemeiner und instrumenteller Analytik, insbesondere in chromatographischen Untersuchungsverfahren (z.B. Hochdruckflüssigchromatographie) ist wünschenswert
- Erfahrung im Bereich der QS (z.B. Ermittlung von Verfahrenskennwerten, Führung von Regelkarten, Validierung / Verifizierung von Methoden und Kalibrierung von Geräten) ist wünschenswert
- Gute EDV-Kenntnisse
- Gutes Organisationsvermögen, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Leistungsbereitschaft
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität
- Berufserfahrung in einem akkreditierten Labor ist von Vorteil
- Umfassende Deutschkenntnisse (mindestens Sprachniveau B2)
- Grundkenntnisse in Englisch

EIN UMFELD, DAS SIE BEGEISTERT



Flexible
Arbeitszeiten



Behördliches
Gesundheits-
management



Vereinbarkeit
von Familie
und Beruf



30 Tage Urlaub
plus Heilig-
abend und
Silvester
arbeitsfrei



Betriebliche
Altersvorsorge



Jahressonder-
zahlung



Vermögens-
wirksame
Leistungen



Kantine vor Ort
bzw. in der
Nähe



Kostenfreie
Parkmöglichkeit



Arbeitskleidung
im Laborbereich

BESCHÄFTIGUNGSVERHÄLTNISS / BEWERTUNG

Die Einstellung erfolgt zunächst im Wege eines bis zum 31.12.2024 befristeten tarifrechtlichen Arbeitsverhältnisses. Die Vergütung richtet sich nach den Regelungen des TV-L. Je nach Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen ist eine Eingruppierung bis Entgeltgruppe 6 beabsichtigt.

BEWERBUNG

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann bewerben Sie sich gerne bis zum **16.10.2022** über unser Online-Bewerbungsportal auf <https://lgl-bayern-karriereportal.mein-check-in.de/list>. Weitere Informationen zum Bewerbungsverfahren, die Bestandteil dieser Ausschreibung sind, finden Sie ebenfalls auf unserer **Website**.



HIER BEWERBEN

Wir freuen uns auf Sie!

IHRE ANSPRECHPERSONEN

Für Fragen stehen Ihnen Herr Dr. M. Vocke, Tel. 09131 6808-5561, und Frau Dr. Schellenberg, Tel. 09131 6808-5586, gerne zur Verfügung.