



„One Health“ – dafür steht das Bayerische Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) als interdisziplinäre, wissenschaftliche Fachbehörde. Denn die Gesundheit umfasst viele Aspekte – so liefern nur gesunde Tiere gesunde Lebensmittel, und nur eine gesunde Umwelt ermöglicht körperliches, geistiges und soziales Wohlergehen.

Gemeinsam mit Kolleginnen und Kollegen aus der Lebensmittelchemie, der Human- und Veterinärmedizin sowie weiteren (natur-)wissenschaftlichen Disziplinen und der Verwaltung arbeiten wir für die Gesundheit von Mensch und Tier und damit für einen modernen Gesundheits- und Verbraucherschutz in Bayern. Unterstützen Sie uns hierbei an einem unserer zahlreichen Standorte!

Das Sachgebiet RK6 „Kosmetische Mittel, Tätowiermittel, Tabakerzeugnisse, Bedarfsgegenstände und stoffliche Marktüberwachung (Non-Food-Produkte), Blutalkohol“ sucht in **Bad Kissingen** zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Chemielaboranten/-innen (m/w/d) oder Chemisch-Technische Assistenten/-innen (CTA) (m/w/d)

in Teilzeit und Vollzeit

Kennziffer 2426

An der LGL-Dienststelle in Bad Kissingen wurden die Räumlichkeiten für einen weiteren Laborstandort geschaffen. Das Sachgebiet nimmt die neuen Labore Schritt für Schritt in Betrieb und etabliert die Untersuchungen von kosmetischen Mitteln, Bedarfsgegenständen, Tabakerzeugnissen und Proben der stofflichen Marktüberwachung.

Der Sachbereich RK6.2, in welchem die Stelle angesiedelt ist, bearbeitet Bedarfsgegenständeproben (Verbraucherprodukte und Lebensmittelbedarfsgegenstände) und im Rahmen der stofflichen Marktüberwachung entnommene Untersuchungsgegenstände.





VIELSEITIGE AUFGABEN, DIE SIE HERAUSFORDERN

- Sie führen chemische und sensorische Untersuchungen an Gegenständen mit Lebensmittelkontakt oder an Produkten, wie Textilien, Reinigungsmitteln und Spielwaren, sowie an Proben der stofflichen Marktüberwachung durch
- Sie wenden hierfür verschiedene Probenaufbereitungsverfahren, z.B. Extraktion oder Migration, und Analysetechniken, z.B. Chromatographie, Photometrie oder Titrimetrie, an
- Sie werten die gewonnenen Untersuchungsergebnisse aus
- Sie übernehmen EDV-Tätigkeiten, wie die Eingabe von Probandaten und Ergebnissen
- Sie arbeiten bei der Methodenentwicklung und -validierung mit
- Sie führen die erforderlichen Qualitätssicherungsmaßnahmen durch
- Sie übernehmen die Probenlogistik in Ihrem Aufgabenbereich, z.B. Annahme und Archivierung der Proben

EIN LEBENS-LAUF, DER UNS ÜBERZEUGT

- Sie zeichnen sich durch Organisationstalent, Flexibilität und Eigeninitiative aus; Sie sind motiviert, leistungsbereit, zuverlässig und arbeiten gerne in einem Laborteam
- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum/zur Chemisch-Technischen Assistenten/-in (m/w/d) oder zum/zur Chemielaboranten/-in (m/w/d) bzw. vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung in der chemischen Aufarbeitung von Proben für instrumentelle Messungen
- Kenntnisse in instrumenteller chemischer Analytik
- Wünschenswerterweise Erfahrung in der Auswertung von Untersuchungsergebnissen sowie der Methodenvalidierung
- Möglichst auch Erfahrung in der Qualitätssicherung in einem chemischen Labor
- Idealerweise EDV-Kenntnisse bezüglich LIMS-Systemen, Chromatographiesoftware und Office-Anwendungen
- Umfassende Deutschkenntnisse (mindestens Sprachniveau B2 nach GER)

EIN UMFELD, DAS SIE BEGEISTERT

 Flexible Arbeitszeiten	 Behördliches Gesundheitsmanagement	 Vereinbarkeit von Familie und Beruf	 30 Tage Urlaub plus Heiligabend und Silvester arbeitsfrei	 Betriebliche Altersvorsorge
 Jahressonderzahlung	 Vermögenswirksame Leistungen	 Fort- und Weiterbildungsakademie Inhouse	 Sicherer Arbeitsplatz	 Ideenmanagement
 JobBike Bayern (Fahrradleasing)	 Arbeitskleidung im Laborbereich	 Nutzungsmöglichkeit einer E-Ladesäule		

BESCHÄFTIGUNGSVERHÄLTNIS / BEWERTUNG

Die Einstellung erfolgt zunächst im Wege eines bis zum 31.12.2025 befristeten tarifrechtlichen Arbeitsverhältnisses. Eine sich anschließende Verlängerung wird bei Bewährung angestrebt. Die Vergütung richtet sich nach den Regelungen des TV-L. Die konkrete Verteilung der Stellen und der Aufgaben aus den oben genannten Bereichen bemisst sich an den Qualifikationen und persönlichen Voraussetzungen der Bewerbenden, woraus die entsprechende Eingruppierung bis maximal zur Entgeltgruppe E 7 hervorgeht.

Nähere Informationen zur Vergütung finden Sie unter <https://oeffentlicher-dienst.info/tv-l/allg/>.

BEWERBUNG

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann bewerben Sie sich gerne bis zum **11.03.2024** über unser Onlinebewerbungsportal 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 Frau Dr. Geisel, Tel. 09131 6808-7204, Frau Pflüger, Tel. 09131 6808-2340, und Frau Dr. Homberg, Tel. 09131 6808-7284, gerne zur Verfügung.