

„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 GI2 „Public Health Mikrobiologie“ sucht in **Oberschleißheim** zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Human- oder Tiermediziner/in (m/w/d) für die Sachbearbeitung im Bereich Bakteriologie und Mykologie – Konsiliarlabor für Diphtherie

Kennziffer 2363

VIELSEITIGE AUFGABEN, DIE SIE HERAUSFORDERN

- Sachbearbeitung im humanbakteriologischen und mykologischen Labor
- Durchführung humanbakteriologischer und mykologischer Routine- und Spezialdiagnostik für Erreger bis einschließlich Risikogruppe 3
- Etablierung und Anwendung moderner diagnostischer Verfahren inklusive molekularbiologischer Methoden
- Betreuung und Management des QS-Systems im Sachbereich Humanbakteriologie und Mykologie
- Betreuung von und Umgang mit Labor-EDV-Systemen (LIMS-Z, Microsoft Office und Gerätesteuern)
- Fachliche Unterstützung und Beratung des Öffentlichen Gesundheitsdienstes
- Fachliche Stellungnahmen zu Fragen von Fach- und Vollzugsbehörden im Rahmen der Bekämpfung von Infektionskrankheiten
- Projektarbeit im Rahmen der Ressortforschung
- Lehrtätigkeit im Rahmen der amtsärztlichen Ausbildung und der Ausbildung von Hygienekontrolleurinnen / -kontrolleuren
- Übernahme von Lehrtätigkeiten im universitären Bereich im Rahmen bestehender und zukünftiger Kooperationen
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Fachgesellschaften und Forschungsverbänden

EIN LEBENS LAUF, DER UNS ÜBERZEUGT

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Human- oder Tiermedizin mit Promotion
- Facharzt- / Fachtierarztanerkennung für Mikrobiologie ist erwünscht
- Erfahrung in der Durchführung bakteriologischer und mykologischer Laboruntersuchungen einschließlich biochemischer, serologischer, physikalisch-chemischer und molekularbiologischer Methoden
- Erfahrung in der Arbeit in einem Hochsicherheitslabor (BSL 3) ist erwünscht
- Erfahrung in der Durchführung von Forschungsarbeiten, im Projektmanagement, in der Vortragstätigkeit und in der Erstellung einschlägiger wissenschaftlicher Publikationen, dokumentiert z.B. durch eine Erst- / Letztautorschaft in internationalen Fachzeitschriften
- Internationale Kooperationserfahrung ist erwünscht
- Gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Umfassende Deutschkenntnisse (mindestens Sprachniveau B2)

EIN UMFELD, DAS SIE BEGEISTERT



Flexible
Arbeitszeiten



Behördliches
Gesundheits-
management



Vereinbarkeit
von Familie
und Beruf



30 Tage Urlaub plus
Heiligabend und
Silvester arbeitsfrei



Betriebliche
Altersvorsorge



Jahressonder-
zahlung



Vermögens-
wirksame
Leistungen



Kantine vor Ort bzw.
in der Nähe



Kostenfreie
Parkmöglichkeit



Arbeitskleidung im
Laborbereich



Nutzungsmöglichkeit
einer E-Ladesäule



Vergünstigung im
ÖPNV („Jobticket“)

BESCHÄFTIGUNGSVERHÄLTNISS / BEWERTUNG

Die Einstellung erfolgt zunächst im Wege eines auf zwei Jahre befristeten tarifrechtlichen Arbeitsverhältnisses. Eine unbefristete Anschlussbeschäftigung wird bei Bewährung angestrebt. Die Vergütung richtet sich nach den Regelungen des TV-L. Die beabsichtigte Eingruppierung erfolgt je nach Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen in Entgeltgruppe E 14.

BEWERBUNG

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, dann bewerben Sie sich gerne bis zum **11.04.2023** 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 Herr Prof. Dr. Dr. Sing, Tel. 09131 6808-5814, und Herr Dr. Hörmansdorfer, Tel. 09131 6808-5385, gerne zur Verfügung.