

Niedersachsen



Unsere Vision ist ein Niedersachsen, in dem alle Menschen unabhängig von ihren Lebensumständen gesund aufwachsen, leben und alt werden. Sie ist unser Antrieb, Gesundheit gesamtgesellschaftlich sowie mit Blick auf jeden Einzelnen zu fördern und zu schützen, indem wir gesundheitliche Risiken erkennen, benennen und reduzieren. Mit Hilfe unseres interdisziplinären Know-hows zur Verbreitung, Vermeidung und Diagnostik von Krankheiten sprechen wir Empfehlungen für konkrete Maßnahmen aus und entwickeln langfristige Strategien.

Als Fachbehörde des Niedersächsischen Ministeriums für Soziales, Arbeit, Gesundheit und Gleichstellung arbeiten wir mit den Institutionen des öffentlichen Gesundheitsdienstes, des Gesundheitswesens und der Wissenschaft eng zusammen und stehen ihnen beratend zur Informationen Sie Seite. Weiterführende können der Internetseite https://www.nlga.niedersachsen.de entnehmen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n

MTLA / MTA / VMTA / MT Laboratoriumsanalytik / BTA / Biologielaborant\*in (m/w/d) für die Bereiche Serologie/Bakteriologie & Wasseranalytik bis zur EG 9a TV-L

Der Arbeitsplatz ist unbefristet und in Vollzeit mit einer regelmäßigen Wochenarbeitszeit von 39,8 Stunden zu besetzen. Der Dienstort ist Hannover. Der zu besetzende Arbeitsplatz ist den Abteilungen 2 - Mikrobiologie und Virologie und 3 - Hygiene und Umweltmedizin zugeordnet.

### Ihre Aufgaben

Sie nehmen mikrobiologische/serologische Tätigkeiten in den Laborbereichen Bakteriologie (regulär 60%) sowie der Wasseranalytik (regulär 40%) wahr. Außerdem sind sie Teil des Vertretungsteams der hauseigenen Nährbodenküche.

Der Arbeitsbereich **Bakteriologie** führt vorwiegend Untersuchungen zur Erregerdiagnostik im Auftrag des öffentlichen Gesundheitsdienstes (ÖGD) und anderer öffentlicher Einrichtungen sowie Justizvollzugsanstalten in Niedersachsen durch. Das Labor ist nach DIN EN ISO 15189 akkreditiert und hält sowohl mikrobiologische Standardverfahren zur kulturellen Anzucht, Erregeridentifizierung und Resistenztestung als auch serologische und molekulardiagnostische Methoden vor. Unser eingespieltes Team besteht aktuell aus einer Fachärztin für Mikrobiologie, einem Biologen und sieben erfahrenen technischen Mitarbeiterinnen.

Bei der **Wasserhygiene** steht die Ermittlung umweltbezogener gesundheitlicher Risiken im Mittelpunkt der Tätigkeit. In den Wasserhygiene-Laboren (nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert) werden u.a. mikrobiologische und chemische Untersuchungen von EU-Badegewässern, Badebeckenwasser und Trinkwasser durchgeführt.

Die **Nährbodenküche** versorgt die NLGA-internen Labore mit selbst hergestellten Nährmedien und Reagenzien sowie sterilisierten Gerätschaften.

- Hauptverantwortlich für serologische Untersuchung von Blut-Proben mittels QuantiFERON-Test (QFT).
- Probenvorbereitung und Durchführung mikrobiologischer Untersuchungen bis Risikogruppe 3 (z. B. immunologische und molekularbiologische Methoden sowie klassische Kulturverfahren zur Erregeridentifizierung und Resistenztestung nach EUCAST / NAK / Trinkwasserverordnung)
- Im Vertretungsfall: Herstellung und Sterilisation von N\u00e4hrmedien und Reagenzien f\u00fcr die Labore des NLGA
- Telefonische Beratung der Einsendenden und des Probenahmepersonals (z.B. zu Präanalytik bei Tuberkulose-Umgebungsuntersuchungen und Wasserprobenentnahme)
- Bearbeitung der Aufträge im Labor-Informations-Management-System (Erfassung, Ergebniseingabe, Befundvorbereitung)
- Aktive Mitwirkung bei der Umsetzung des internen Qualitätsmanagements/Arbeitsschutzes
- Teilnahme am Samstagsdienst (Rotationsverfahren)

#### **Ihr Profil**

### Formale Einstellungsvoraussetzung

ist eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung

- vorzugsweise zur/zum (Veterinär) Medizinisch-technischen (Laboratoriums-)
  Assistentin/Assistenten / Medizinischen Technologin/Technologen
  oder
- o zur/zum biologisch-technischen Assistentin/Assistenten / zur/zum Biologielaborantin/Biologielaboranten
- Darüber hinaus sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:
  - o Im Idealfall haben Sie bereits Berufserfahrung im Bereich der Serologie / klinischen Bakteriologie
  - o Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise mit gutem Zeitmanagement
  - o Teamfähigkeit
  - o Professionelles und kundenorientiertes Kommunikationsverhalten
  - o Organisationsgeschick und Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Sachverhalte
  - o Sicherer Umgang mit EDV-Systemen (z.B. LIMS, MS-Office)
  - o Erfahrung in der Etablierung und Validierung neuer Verfahren oder die Bereitschaft, dieses zu erlernen
  - o Erfahrungen in der Qualitätssicherung (Qualitätskontrollen, Prüfung und Dokumentation von Laborergebnissen)
  - o Sehr gute Deutschkenntnisse (C2) in Wort und Schrift

# **Unser Angebot**

- konjunkturunabhängiger Arbeitsplatz
- Vergütung bis zur Entgeltgruppe 9a TV-L, je nach Ausbildung und Berufserfahrung
- Jahressonderzahlungen und betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit, innerhalb derer Sie die Aufgabenerledigung selbständig und eigenverantwortlich organisieren können
- eine gute und strukturierte Einarbeitung
- flexible Arbeitszeiten (s. u.)
- 30 Tage Erholungsurlaub
- Möglichkeiten zur Aus- und Weiterbildung
- zentrale Lage mit sehr guter Anbindung an den ÖPNV

#### Gut zu wissen

- Der Arbeitsplatz ist grundsätzlich teilzeitgeeignet (muss aber mit mindestens 90 % besetzt sein). Zur Vereinbarkeit von persönlichem Lebensbereich und Beruf kann die Arbeitszeit in Absprache flexibel gestaltet werden. Es muss jedoch sichergestellt sein, dass der an den Arbeitsplatz gestellte Aufgabenumfang vollinhaltlich und termingerecht erledigt wird.
- Das NLGA strebt in allen Bereichen und Positionen an, Unterrepräsentanzen im Sinne des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes (NGG) abzubauen.
- Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind gewünscht und willkommen.
- Bewerber\*innen mit Behinderungen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung nach Maßgabe der einschlägigen Vorschriften bevorzugt berücksichtigt. Eine Behinderung oder Gleichstellung sollte daher zur Wahrung Ihrer Interessen bereits in der Bewerbung mitgeteilt werden.
  - Sie können gerne mit der Schwerbehindertenvertretung unserer Dienststelle unter schwerbehindertenvertretung@nlga.niedersachsen in Kontakt treten.

## Ihr Weg zu uns

Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, einer E-Mail-Adresse für die folgende Korrespondenz sowie ggf. Ihre Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in die Personalakte unter Angabe der Ansprechperson in der jeweiligen Dienststelle richten Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer** 

### II/2025/04/R bis zum 23.03.2025 an:

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt Abteilung Z z. H. Frau Rospond Roesebeckstr. 4-6 30449 Hannover

Für Ihre Bewerbung nutzen Sie bitte den nachfolgenden Link zu unserem Onlinebewerbungsmodul:

## https://karriere-b-obm.niedersachsen.de/home/index?stelleld=107937

Sollte der Link nicht aufrufbar sein, geben Sie die Stellennummer <u>107937</u> als Suchwort unter <u>https://karriere.niedersachsen.de/#jobsuche</u> ein und klicken Sie auf den grünen "Online bewerben"-Button.

Sofern Ihnen die Verwendung des Onlinemoduls nicht möglich ist, nehmen wir Ihre Bewerbung alternativ auch per E-Mail entgegen. Bewerbungen per E-Mail senden Sie bitte an <a href="mailto:nlgapersonal@nlga.niedersachsen.de">nlgapersonal@nlga.niedersachsen.de</a> im pdf-Format und in einer zusammenhängenden Datei.

Frau Rospond steht Ihnen bei allgemeinen Fragen zur Ausschreibung gern zur Verfügung (Tel.: 0511/4505-102). Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Brakensiek (Bakteriologie; Tel.: 0511/4505-210) bzw. Frau Dr. Schaake (Wasseranalytik; Tel.: 0511/4505-310).

Um das Bewerbungsverfahren durchführen zu können, ist es notwendig, personenbezogene Daten zu speichern. Durch Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass wir Ihre Daten zu Bewerbungszwecken unter Beachtung der Datenschutzvorschriften elektronisch speichern und verarbeiten.

Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte folgendem Link, auf den ausdrücklich hingewiesen wird:

https://www.nlga.niedersachsen.de/stellenangebote