



## 2 Medizinische Technologen/-innen (w/m/d) für Laboratoriumsanalytik am Landesgesundheitsamt

**Bewerben  
und Zukunft  
gestalten!**

€ **Verdienst**  
E 8

💬 **Kennziffer**  
032-26

📅 **Bewerbungsschluss**  
14.06.2026

🕒 **Beschäftigungsumfang**  
Vollzeit/Teilzeit

📖 **Standort**  
Nordbahnhofstraße 135,  
Stuttgart

👤 **Kontakt**  
Daniel Wilczek  
0711/123 – 3824  
**personalgewinnung@sm.bwl.de**  
*Bewerbungen per E-Mail  
können nicht berücksichtigt  
werden.*

♥ Wir schätzen Vielfalt und begrüßen ausdrücklich alle Bewerbungen unabhängig von Alter, Geschlecht, geschlechtlicher und sexueller Identität, ethnischer, kultureller und sozialer Herkunft, Nationalität, Behinderung, Religion und Weltanschauung. Menschen mit Behinderungen und ihnen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

### Ihre Aufgaben

- Mitarbeit im Qualitätsmanagement inklusive Pflege von SOPs, Unterstützung bei internen und externen Audits.
- Sicherstellung und Einhaltung von Qualitätsstandards.
- Planung und Durchführung externer Qualitätskontrollen (Ringversuche).
- Mitarbeit bei der Planung und Durchführung von Verifizierungen bei der Einführung neuer Testmethoden.
- Einarbeitung in das Laborinformationssystem (LIMS).
- Bearbeitung von Proben aus den anonymen HIV/STI-Beratungsstellen der örtlichen Gesundheitsämter auf verschiedene sexuell übertragbare Infektionen.
- Analytische Tätigkeit im Bereich der **Infektionsserologie**.
- Bedienung automatisierter Vollautomaten.
- Durchführung von manuellen Testen wie z.B. Immunfluoreszenztests, Immunoblots und Agglutinationsassays.
- Probenvorbereitung (**Molekularbiologie**).
- Probenaufbereitung (RNA- und DNA Extraktion).

- Molekularbiologische Diagnostik humaner Proben und Umweltproben mittels PCR, RT-PCR und Sequenzierung.

*Es handelt sich um zwei Stellen in den Laborbereichen Infektionsserologie und Molekularbiologie. Änderungen des Aufgabenzuschnitts bleiben vorbehalten.*

## Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zur/zum medizinisch-technischen Laboratoriumsassistentin/-assistenten (w/m/d) bzw. medizinischen Technologin/Technologen (w/m/d) für Laboratoriumsanalytik.
- Allgemeine theoretische und praktische Kenntnisse der mikrobiologischen und molekularbiologischen Laborarbeit.
- Bereitschaft zur einfachen Sicherheitsüberprüfung und Mitarbeit im S3-Labor.
- Bereitschaft zur Teilnahme an regelmäßigen Wochenend- und Feiertagsdiensten und anlassbezogenen Abenddiensten.
- Bereitschaft zur notwendigen arbeitsmedizinischen Vorsorge (Umgang mit infektiösem Material) und den dazu notwendigen Impfungen.
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität und Verantwortungsbewusstsein.
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office-Programmen.
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.

*Bildungsabschluss, Fähigkeiten, Kenntnisse und Erfahrungen sind in geeigneter Weise nachzuweisen (z.B. durch Kopien von dienstlichen Beurteilungen, Zeugnissen und Akkreditierungen).*

---

## Unser Angebot

- Abwechslungsreiche Aufgaben im Öffentlichen Gesundheitsdienst im Labor am Landesgesundheitsamt.
- Zwei unbefristete Vollzeitstellen (Infektionsserologie und Molekularbiologie) mit der Möglichkeit, die Tätigkeit in Teilzeit auszuüben.
- Tarifgerechte Bezahlung bis zu Entgeltgruppe 8 (bei Vorliegen aller rechtlichen und persönlichen Voraussetzungen).
- Vielfältige Fortbildungsangebote zum Ausbau Ihrer Kompetenzen.
- Individuelle Arbeitszeitmodelle für eine gute Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf.
- Unterstützung Ihrer Mobilität durch einen Zuschuss zum JobTicket BW oder Teilnahme am Radleasingmodell JobBike BW.
- Angebote der betrieblichen Gesundheitsförderung, u.a. Firmenfitness über eine kostenneutrale Basismitgliedschaft bei Urban Sports Club (privat erweiterbar).



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Karriereseite  
<https://sozialministerium.baden-wuerttemberg.de/karriere>



charta der vielfalt

UNTERZEICHNET



Hier geht es zu unserem **Bewerbungsportal**