



# Medizinischer Technologe für Laboratoriumsanalytik (m/w/d) (9539)

## Institut für Medizinische Mikrobiologie und Virologie, Fachbereich Virologie

**in Vollzeit/Teilzeit möglich, befristet auf 6 Monate (Projektbefristung, Möglichkeit der Verlängerung vorbehaltlich der Drittmittelverfügbarkeit)**

**TV-L EG 9**

**Eintrittstermin ist der 01.01.2025**

Werden Sie Teil des medizinischen Fortschritts und helfen Sie, spannende klinische Studien bei Patient:innen mit Infektionskrankheiten zu ermöglichen. Zur Verstärkung unseres interdisziplinären Teams suchen wir in unserer Virologie und Mikrobiologie zum 01.01.2025 einen Medizinischen Technologen für Laboratoriumsanalytik (m/w/d), der eigenverantwortlich Laboruntersuchungen und die umfassende Aufbereitung von Bioproben übernimmt, um die Forschungsarbeit effizient zu unterstützen. Die Stelle ist zunächst auf ein halbes Jahr befristet, jedoch besteht die positive Aussicht auf eine Verlängerung, da aktuell beantragte weitere Drittmittel in Aussicht stehen.

### Die Aufgaben

- enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams und externen Partnern im Rahmen des nationalen Studiennetzwerks für Infektionen (NUM)
- Unterstützung beim Prescreening von Patient\*innen, indem relevante Informationen und Daten gesammelt und analysiert werden, um die Eignung für klinische Studien zu beurteilen
- Durchführung molekularbiologischer, serologischer und kultureller Diagnostik von Erregern, einschließlich der Virusisolation in Zell- und Gewebekulturen
- Bearbeitung, Aufbereitung und Qualitätskontrolle von Bioproben im Labor, einschließlich der Dokumentation und Archivierung sowie der Sicherstellung der Einhaltung aller relevanten Laborstandards und Standardarbeitsanweisungen (SOPs)
- Mitgestaltung von Prozessen zur Sicherstellung der Qualität klinischer Studien, um eine solide Grundlage für hochwertige Forschungsergebnisse zu schaffen und nachhaltig zur Infektionsforschung beizutragen

### Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung als Medizinische\*r Technologe\*in für Laboratoriumsanalytik (MTL) oder eine gleichwertige Ausbildung
- hohes Organisationsgeschick sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit
- fundierte Kenntnisse im Umgang mit Bioproben sowie in der Anwendung regulatorischer Vorgaben und Qualitätsstandards
- praktische Erfahrung im Bereich Virologie, Mikrobiologie und Infektionsforschung, einschließlich Kenntnisse in Molekularbiologie, Infektionsserologie und Erregerisolation, sind von Vorteil
- Kenntnisse im Biobanking für klinische Studien sowie ein grundlegendes Verständnis der damit verbundenen Prozesse und Abläufe sind von Vorteil

- sicherer Umgang mit gängigen EDV-Programmen (z. B. MS Office) wird erwartet; idealerweise verfügen Sie auch über Erfahrung mit Biobank-Software

## Über uns - die Medizinische Fakultät

Die Medizinische Fakultät der Universität Leipzig gehört mit ihrer über 600jährigen Tradition zu den größten Forschungseinrichtungen der Region Leipzig. Mit über 1.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ist sie die größte von insgesamt 14 Fakultäten der Universität Leipzig und dient als Ausbildungsstätte für ca. 3.500 Studierende der Human- und Zahnmedizin sowie der Pharmazie und Hebammenkunde.

Sie können sich bis zum **21.11.2024** auf diese Stelle **online-bewerben**. (Datenschutzinformation)

## Ihr Ansprechpartner

Auskünfte zum Bewerbungsverfahren erteilt **PD Dr. med. habil. Corinna Pietsch** unter 0341/ 97-14300 bzw. [corinna.pietsch@medizin.uni-leipzig.de](mailto:corinna.pietsch@medizin.uni-leipzig.de).

*Schwerbehinderte Bewerber:innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung entsprechende Nachweise bei.*