



Das **Max von Pettenkofer-Institut** für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie der Ludwig-Maximilians-Universität in München umfasst den **Lehrstuhl für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene**. Unsere Diagnostik am Standort Großhadern ist insbesondere für die mikrobiologische, parasitologische und molekulare Diagnostik der Patienten des Klinikums der Universität München verantwortlich.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

## Medizinische/r Technologe/in – MTL/MTLA (m/w/d)

Teilzeit mit minimal 50% für den Bereich:

### Diagnostik – Med. Mikrobiologie (Tuberkulose-Labor)

#### Ihre Aufgaben:

##### Anstellung Labor der Tuberkulose-Diagnostik:

- Selbstständige Durchführung der mikrobiologischen Diagnostik im Tuberkulose-Labor, enge Zusammenarbeit mit unseren Fachärzten für Mikrobiologie, um eine ideale Versorgung unserer Patienten sicherzustellen
- Erfassung, Anlage und Ablesen von Proben für die Tuberkulose-Diagnostik
- Alle Tätigkeiten in der Routinediagnostik der Tuberkulose-Diagnostik, u. a. Mikroskopie (Ziehl-Nelsen-Färbung) und Tbc-Kulturdiagnostik (Löwenstein-Jensen-Kulturen, MGIT-Kulturen)
- Durchführung molekularbiologischer Untersuchungsmethoden zur Identifikation von Mykobakterien aus Patientenproben und Nachweis von Resistenzen durch molekulare Methoden
- Resistenzbestimmung mittels MGIT-Tbc-Kulturautomaten
- Pflege und Wartung der Analysegeräte
- Erstellung und Pflege von Arbeitsanweisungen und anderen QM-Dokumenten

#### Ihr Profil:

- eine abgeschlossene Ausbildung als: MTL (früher MTLA) / MTA-V (staatlich anerkannte Prüfung)
- Freude an der Arbeit im Team
- Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt, Belastbarkeit und Flexibilität
- Aufgeschlossenheit für Neues

## Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche Labortätigkeit mit modernsten Analysesystemen und mit hohem fachlichen Anspruch
- Leistungsgerechte Vergütung nach TV-L
- Betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen
- Nutzung des Familienservice und der Kinderbetreuungseinrichtungen der Universität München
- Ein angenehmes und kollegiales Arbeitsumfeld
- Respekt für familiäre Besonderheiten und Work-Life-Balance
- Ein langfristiges Arbeitsverhältnis bei der LMU München/Freistaat Bayern als einem etablierten und verlässlichen Arbeitgeber
- Sehr gute interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

## Ihre Bewerbung:

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit dem Betreff „**Bewerbung-Tuberkulose-Labor**“ zeitnah an:

**Prof. Dr. Sebastian Suerbaum**  
**Max von Pettenkofer-Institut**  
**Pettenkoferstr. 9a, 80336 München**  
**[mvp\\_i\\_medmicro.applications@mvp.uni-muenchen.de](mailto:mvp_i_medmicro.applications@mvp.uni-muenchen.de)**

Für fachliche Fragen für eine Anstellung in der Mikrobiologie steht Ihnen Frau Sabine Baumhackl (MTL Tuberkulose-Labor) unter Tel. 089/2180-72844 oder [baumhackl@mvp.lmu.de](mailto:baumhackl@mvp.lmu.de) zur Verfügung.

Ihr Arbeitsplatz ist sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen. Schwerbehinderte Bewerber/-innen werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.