

Naturwissenschaftlicher Mitarbeiter, Bachelor, BTA, MTA, MTLA, CTA (m/w/d)

Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital

Das LMU Klinikum ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Hieran sind rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

ARBEITSORT	Campus Innenstadt	EINSTIEGSDATUM	Zum nächstmöglichen Datum
ARBEITSZEIT	Vollzeit	BEWERBUNGSFRIST	Nächstmöglich
EINRICHTUNG	Kinderklinik und Kinderpoliklinik im Dr. von Haunerschen Kinderspital	REFERENZ-NR.	2025-K-0098
BEREICH	Forschung		

Ihr Aufgabenbereich

Für unser Next Generation Sequencing (NGS) Labor an der Schnittstelle zwischen Forschung und humangenetischer Diagnostik benötigen wir Ihre Mithilfe bei:

- Molekularbiologischen Analysen (DNA/RNA Isolation, NGS Library Präparation, RNA-Seq, PCR)
- Zellbiologischen, biochemischen und immunologischen Forschungsprojekten (Zellkultur, iPS, organoids, Mikroskopie, FACS)
- Allgemeiner Labororganisation (Probeneingang, Berichterstellung, QM-Dokumentation)

Unsere Anforderungen

- Bachelor der Biologie oder verwandter Naturwissenschaften oder abgeschlossene Ausbildung als BTA, MTA, CTA (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Bereitschaft zur Arbeit mit Patientenmaterial (Blut- und Gewebeproben)
- Solide Erfahrung mit unterschiedlichen molekularbiologischen Methoden
- Erste Erfahrungen mit sterilen Zellkulturtechniken
- Ggfs. Erfahrung mit Qualitätsmanagement in einer akkreditierten Labor-Umgebung
- Gute PC-Kenntnisse (v.a. MS Office; ggf. Laborsoftware) und keine Scheu vor Automatisierungslösungen
- Fähigkeit zum zuverlässigen, selbstständigen und verantwortungsvollen Arbeiten
- Hohe Motivation, Teamfähigkeit mit Kommunikationsbereitschaft und Flexibilität
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Mitwirkung an der humangenetischen Diagnose von Patienten mit seltenen Erkrankungen und Mitarbeit an klinisch-relevanten Forschungsprojekten in einem renommierten Labor für Kinderheilkunde.
- Die Stelle ist zunächst befristet auf 2 Jahre, eine Verlängerung ist angestrebt.
- Sie erhalten eine individuelle Einarbeitung in alle relevanten Arbeitsbereiche.
- Es erwartet Sie ein freundliches und motiviertes Team aus Ärzten, Wissenschaftlern und Assistenten.
- Wir bieten Ihnen eine selbstständige, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modern ausgestatteten Labor im Zentrum von München.
- Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den Öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) einschließlich aller im Öffentlichen Dienst üblichen Zulagen.

Angebote und Leistungen des Arbeitgebers

Fort- und Weiterbildungen
Betriebliche Altersvorsorge
Kinderbetreuungsangebote
Mobile Arbeit (bei Eignung)

Jobticket
Vergünstigungen
Personalwohnraum (soweit verfügbar)

Frau Heer, Stefanie

+49 89 4400 57706

Bewerbungsformat

Bitte verwenden Sie das Online-Formular für Ihre Bewerbung

<http://www.lmu-klinikum.de/a33ddb0400f5b856>

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Fahrt- und Reisekosten erstatten können, die durch Vorstellungsgespräche entstehen.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass postalische Bewerbungen nicht zurückgesendet, sondern datenschutzkonform vernichtet werden.

Für postalische Bewerbungen gilt auch der [Datenverwendungshinweis!](#)

Gemeinsam. Fürsorglich. Wegweisend.