

Das Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München widmet sich mit 1.161 Betten und rund 6.000 Mitarbeitern der Krankenversorgung, der Forschung und der Lehre. Jährlich profitieren rund 60.000 Patienten von der stationären und rund 250.000 Patienten von der ambulanten Betreuung. Das Klinikum ist ein Haus der Supra-Maximalversorgung, das das gesamte Spektrum moderner Medizin abdeckt. Seit 2003 ist das Klinikum rechts der Isar eine Anstalt des öffentlichen Rechts des Freistaats Bayern.

Die **Klinik und Poliklinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie am Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München** sucht zum 01.04.2020 oder zu einem späteren Zeitpunkt nach Absprache eine/n

Technische/n Mitarbeiter/in - Biologielaboranten/in / BTA / MTA / MTLA / CTA

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von (molekular-)biologischen Techniken (z.B. FACS, ELISA, Western Blot, qPCR).
- In vitro Experimente: Zellkultur von Tumorzellen, Immunzellen und (bei Interesse) Organoid-Kulturen.
- Optional: In vivo Experimente: Mitwirken bei spannenden Mausversuchen im Bereich der Tumormimmunologie (z.B. mit Immun-Checkpoint-Blockade, Medizin Nobelpreis 2018).
- Auswertung, Dokumentation und Besprechung der eigenen Experimente.
- Organisatorische Aufgaben des Labormanagements (z.B. Einkäufe; Einführung neuer Mitarbeiter).

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Biologielaborant/in, BTA/ CTA/ MTA oder vergleichbare Ausbildung.
- Experimentelle Vorerfahrung in der Kultivierung von Zellen und (molekular-)biologischen Techniken.
- Hohe Motivation für das Erlernen bzw. die Weiterbildung in neuen experimentellen Techniken
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Freude am interdisziplinären Arbeiten in einer jungen Arbeitsgruppe.
- Selbstständige, gewissenhafte und präzise Arbeitsweise.

Wir bieten Ihnen:

- Eine wichtige und sehr wertgeschätzte Position in einer jungen Arbeitsgruppe.
- Ein erfahrene und über viele Jahre gewachsenes und etabliertes Arbeitsumfeld der Abteilung.
- Umfassende Einarbeitung durch erfahrene und qualifizierte Kollegen.
- Abwechslungsreiche und fachlich anspruchsvolle Tätigkeiten an modern ausgestatteten Arbeitsplätzen.
- Die Möglichkeit der Teilnahme an internen und externen Fortbildungen.
- Eine gute Work-Life-Balance im Rahmen einer 38,5-Stunden Woche in Gleitzeit.
- Arbeiten mitten in München am Max-Weber-Platz mit sehr guter Erreichbarkeit durch öffentliche Verkehrsmittel und Vergünstigung durch IsarCardJob-Ticket.
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersversorgung.
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch unseren Betriebskindergarten/-krippe, ergänzende Kinderbetreuung im Familienzimmer, die mobile KidsBox und Kinderferienbetreuung.
- Leistungsgerechte Vergütung nach TV-L zuzüglich der attraktiven Leistungen des öffentlichen Dienstes.

Schwerbehinderte Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt, dessen ungeachtet beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Gender. Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden.

Wir freuen uns über Ihre digitale Bewerbung per email an julius.fischer@tum.de und stehen Ihnen für Vorab-Informationen jederzeit gerne per email oder telefonisch (089 41408140) zur Verfügung.

Dr. Julius Fischer
Klinik und Poliklinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie
Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München
Ismaninger Straße 22
81675 München