



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München



Das Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München widmet sich mit 1.161 Betten und rund 5.500 Mitarbeitern der Krankenversorgung, der Forschung und der Lehre. Jährlich profitieren rund 60.000 Patienten von der stationären und rund 240.000 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 **II. Medizinischen Klinik und Poliklinik** des Klinikums rechts der Isar der Technischen Universität München (**Univ.-Prof. Dr. R. M. Schmid**) sucht **zum 01.10.2017 oder später** eine/n überdurchschnittlich motivierte/n Mitarbeiter/in als

Biologisch Technische/r Assistent/in (BTA)

Die Arbeitsgruppe beschäftigt sich schwerpunktmäßig mit den molekularen Grundlagen gastrointestinaler Tumorerkrankungen. Im Rahmen des Forschungsprojektes sollen Signalwege, die bei der Tumorentstehung im Gastrointestinaltrakt eine Rolle spielen, in transgenen Tiermodellen und humanen Gewebeproben identifiziert und funktionell validiert werden. Dabei kommt ein breites Spektrum molekularbiologischer, biochemischer und zellbiologischer Techniken zur Anwendung, die eigenverantwortlich durchgeführt werden sollen.

Forschungsschwerpunkte:

- eine gute apparative Ausstattung, eine intensive Einarbeitung und ein engagiertes, interdisziplinär arbeitendes Team.
- Vergütung nach TV-L

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung zur/m BTA
- Sie haben eingehende molekularbiologische und biochemische Kenntnisse und tierexperimentelle Erfahrung
- Freude am Erlernen neuer Arbeitstechniken
- Interesse an einer abwechslungsreichen, selbständigen und verantwortungsvollen Tätigkeit in der molekularbiologischen Tumorforschung

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung möglichst per E-Mail in einem zusammengefassten PDF-Dokument an:

**Dr. Nina Schönhuber oder
Prof. Dr. Dieter Saur,
Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München
II. Medizinische Klinik
Ismaningerstr. 22
81675 München**

E-Mail: nina.reiff@tum.de oder

E-Mail: dieter.saur@tum.de