

Ihr Universitätsklinikum im Herzen Münchens

Wir sind das **Klinikum rechts der Isar (MRI) der Technischen Universität München (TUM)** und verlässlicher Arbeitgeber für rund 6.600 Mitarbeiter*innen. Als Uniklinikum widmen wir uns neben der Krankenversorgung auch der Forschung und Lehre – entsprechend unserem Leitbild „Wissen schafft Heilung“ – und genießen national wie international einen ausgezeichneten Ruf. 160 unterschiedliche Berufsgruppen arbeiten Hand in Hand, um unseren Patient*innen eine optimale Behandlung zukommen zu lassen.

Sie haben Lust auf Veränderung? Verstärken Sie unser dynamisches und motiviertes Team unter der Leitung von **Prof. Dr. Marcus R. Makowski im Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie**. Ganz nach unserm Leitbild „Wissen schafft Heilung“ spielen auch die Forschung und Lehre eine besonders große Rolle. Freuen Sie sich auf die interdisziplinäre Zusammenarbeit im universitären Umfeld und unterstützen Sie uns als

MTRA (w/m/d) Radiologie

Ihnen stehen modernste Geräte der radiologischen Diagnostik und der bildgesteuerten Therapie an Ihrem Arbeitsplatz zur Verfügung. Mehrere moderne CT-Geräte mit breiten Detektoren für schnelle Untersuchungen, einschließlich eines der weltweit ersten, im klinischen Betrieb eingesetzten CTs für spektrale Untersuchungen, eine Durchleuchtungsanlage und verschiedene MRTs mit Feldstärken von 1,5 und 3 Tesla ermöglichen neben der Krankenversorgung auch wissenschaftliche Schwerpunkte in der universitären Forschung.

Ihre Aufgaben:

- Als Teil eines engagierten Teams übernehmen Sie eigenverantwortlich die Durchführung aller gängigen Routine- und Spezialuntersuchungen in der Röntgendiagnostik
- Sie übernehmen Wochenend-, Spät- und Nachtdienste sowie Rufbereitschaften nach intensiver Einarbeitung und unterstützen bei der Durchführung von Studien und Forschungsprojekten

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung als MTRA mit aktueller Fachkunde
- Sie haben Ihre Berufsausbildung in diesem Jahr oder den vergangenen Jahren erfolgreich abgeschlossen? – Auch Berufseinsteiger sind herzlich willkommen
- Mit Ihrer Freude an einer patientenorientierten und selbstständigen Tätigkeit mit hohem fachlichen Anspruch möchten Sie signifikant zur Zufriedenheit unserer Patienten beitragen
- Sie suchen nach persönlichen und fachlichen Weiterbildungsmöglichkeiten und sind begeisterungsfähig für radiologische Themen
- Sie sind bereit, Verantwortung zu übernehmen und arbeiten gerne in einem interdisziplinären Team

Wir bieten Ihnen:

- Eine abwechslungsreiche Aufgabe durch Rotation der verschiedenen radiologischen Arbeitsplätze
- Eine fachlich anspruchsvolle Tätigkeit an modern ausgestatteten Arbeitsplätzen
- Umfassende Einarbeitung durch erfahrene und qualifizierte Kollegen
- Die Möglichkeit der Teilnahme an internen und externen Fortbildungen
- Eine gute Work-Life-Balance im Rahmen einer 38,5-Stunden-Woche
- Arbeiten mitten in München am Max-Weber-Platz mit sehr guter Erreichbarkeit durch öffentliche Verkehrsmittel und Vergünstigung durch Jobtickets für MVV, MVG, Deutsche Bahn und BRB
- Ggf. Ballungsraumzulage „Verdichtungsraum München“
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersversorgung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf durch unseren Betriebskindergarten bzw. unsere -krippe, ergänzende Kinderbetreuung im Familienzimmer, die mobile KidsBox und Kinderferienbetreuung
- Leistungsgerechte Vergütung nach TV-L zuzüglich der attraktiven Leistungen des öffentlichen Dienstes

Die Vollzeitstelle ist grundsätzlich auch teilzeitfähig. Schwerbehinderte Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden.

Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt, dessen ungeachtet beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Gender.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer **06_009** per E-Mail in einer PDF-Datei an:

Frau Nadja Meißner
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München
Ismaninger Straße 22
81675 München
E-Mail: Bewerbung.rad.med@mri.tum.de