



Radiologietechnologin/Radiologietechnologe 8 Std./Woche

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR RADIOLOGIE, AB SOFORT AUF DIE DAUER DER
ABWESENHEIT DER PLANSTELLENINHABERIN/DES PLANSTELLENINHABERS,
LÄNGSTENS JEDOCH BIS 03.06.2026

Das zählt zu Ihren Aufgaben

- Tätigkeit im Bereich Radiologietechnologie
- Verwaltung
- Studienkoordination

Das bringen Sie mit

- RTA-Diplom oder Bachelorstudium Radiotechnologie
- Erfahrungen in der MRT-Technologie und den gängigen IT-Systemen (RIS, PACS, KIS, Teleradiologie)
- Einarbeitung in neue Systeme zur MRT-Bildgebung und Bildnachverarbeitung
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit in interdisziplinären Teams
- Bereitschaft zur inner- und außerbetrieblichen Fortbildung



Unser Angebot

Für die vorgesehene Verwendungsgruppe IIIb beträgt das jährliche kollektivvertragliche Mindestentgelt derzeit € 8.284,92 brutto in der Grundstufe und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Bewerbungsprozess

Die rechtsverbindliche und vollständige Ausschreibung dieser Stelle finden Sie im jeweiligen **Mitteilungsblatt**, oder schauen Sie auf unserer Karriereseite vorbei: <https://www.i-med.ac.at/karriere/> Ihre aussagekräftige Bewerbung (im PDF-Format) senden Sie bitte bis zum 08.05.2024 (einlangend) unter der Angabe der Kennzahl MEDI-19347 per E-Mail an: bewerbung@i-med.ac.at

Gleiche Chancen für Alle!

Wir bieten unseren Mitarbeiter:innen ein faires Arbeitsumfeld, in dem sie sich individuell weiterentwickeln können. Dabei setzen wir auf Diversität und Chancengleichheit, unter anderem durch eine bewusste Erhöhung des Frauenanteils in allen Berufsgruppen, insbesondere in Leitungsfunktionen. Wir fordern qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Personalentscheidungen werden aufgrund der Qualifikation und nicht aufgrund des Geschlechts getroffen. Um auch berufstätige Eltern zu unterstützen, bieten wir flexible Arbeitszeitmodelle und Kinderbetreuungsangebote an.

Werden Sie Teil unseres Teams
#Wir sind MedUnilBK

FORSCHEN
LEHREN
HELFFEN