

Plochinger Str. 115 73730 Esslingen Tel.: (0711) 93 18 41 - 0 Fax: (0711) 93 18 41 - 88

E-mail: info@radiologie-es.de

www.radiologie-es.de

Sprechzeiten Mo-Fr: 6.00-20.00 Uhr

Wir suchen für unsere Radiologische Gemeinschaftspraxis

Auszubildende zur/zum Medizinisch-Technischen Radiologieassistentin/en (MTA-R) (m/w/d)

Als größte radiologische Praxis in Esslingen bieten wir ein äußerst breites Leistungs- und Gerätespektrum, das von der normalen Radiologie über die Neuroradiologie und Sportradiologie bis hin zur Mammadiagnostik reicht. Mit unserem hohen Qualitätsanspruch, unserer medizinischen Kompetenz sowie unserer ausgeprägten Patientenorientierung sind wir bestens aufgestellt. Die zentrale Lage und gute Erreichbarkeit im Lammgartenzentrum Esslingen sowie unsere modernen Praxisräum mit neuester Geräte- und Computertechnologie sorgen für ein attraktives Arbeitsumfeld in einem sympathischen Team und tragen einen großen Teil zu unserem Praxiserfolg bei.

Als Auszubildende zur/ zum Medizinisch-Technischen Radiologieassistentin/ en (MTRA) (m/w/d) führen wir Sie in alle radiologischen Diagnostiken und andere bildgebende Verfahren ein und Sie führen gemeinsam mit erfahrenen Kollegen nuklearmedizinische Untersuchungen, Strahlentherapien sowie Computertomografien und Magnetresonanztomografien durch.

KONTAKT

Für ein erstes Gespräch steht Ihnen Frau Fadime Cakiral unter der **Telefonnummer 0711/931 841–41** gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an cakiral@radiologie-es.de oder per Post an:

Radiologische Gemeinschaftspraxis Dr med. R. P. Pruß, Dr. med. P. Knödler Frau Fadime Cakiral Plochinger Straße 115 73730 Esslingen am Neckar

UNSER ANGEBOT

- Unbefristete Anstellung nach der Ausbildung
- Überdurchschnittliche, individuelle leistungsgerechte Bezahlung
- Abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Umfangreiche Einarbeitungszeit in alle Arbeitsbereiche
- Mitarbeit in einem aufgeschlossenen und engagierten Team

IHR PROFIL

- Freude am Umgang mit modernen Arbeits- und Kommunikationsmitteln
- Die Fähigkeit, Aufgaben eigenständig und effizient durchzuführen
- Positive und freundliche Ausstrahlung
- Zuverlässigkeit und Einsatzfreude
- Teamfähigkeit und eine hohe Patientenorientierung
- Abschluss: Mittlere Reife
- EDV Kenntnisse sind von Vorteil

IHRE AUFGABEN

- Arbeit an modernsten Großgeräten
- Unterstützung bei der Durchführung von allen gängigen Routine- und Spezialuntersuchungen der konventionellen Röntgendiagnostik und Schnittbilddiagnostik mit MRT und CT
- Terminvereinbarung und administrative Patientenaufnahme