



**RADIOLOGIE
NUKLEARMEDIZIN
ADICKESALLEE**

Das MVZ für Radiologie-Nuklearmedizin-Adickesallee ist ein mittelständisches, ärztlich geführtes Unternehmen, welches sich als überörtlicher medizinischer Dienstleister auf Hochtechnologiebasis mit aktuell sechs Standorten in Frankfurt am Main und dessen Umland versteht. Derzeit sind ca. 100 Mitarbeiter in unserem Unternehmen beschäftigt. Wir sind auf schnittbildgebende Untersuchungsverfahren (insbesondere MRT und CT) sowie Röntgenuntersuchungen und Nuklearmedizin spezialisiert.

Für unsern Standort Adickesalle/Frankfurt suchen wir zur Ergänzung des Teams im Bereich der Nuklearmedizin **eine medizinisch-technische Radiologieassistentin Nuklearmedizin / MTRA (w/m/d)**

Ihre Aufgaben:

Für die fachspezifischen Untersuchungen stellen Sie die Radiopharmaka bereit und wenden diese fachgerecht an. Dazu gehören unter anderem die radioaktive Markierung von Substanzen, Schilddrüsen-, Knochen-, Myocard- und Nierenzintigraphie. Eigenverantwortliche Durchführung sämtlicher berufsspezifischer Aufgaben, sowie Qualitätssicherung und Dokumentation innerhalb des eigenen Aufgabenbereiches.

Ihre Qualifikation:

Sie verfügen über eine Ausbildung als medizinisch-technische Radiologieassistentin (MTRA) oder ein anerkanntes Äquivalent. Vorzugsweise haben Sie bereits Berufserfahrung im Bereich Nuklearmedizin. Sie sind eine motivierte, selbständige und kommunikationsstarke Persönlichkeit. Die kollegiale Zusammenarbeit im Team und die Übernahme von Verantwortung sind für Sie selbstverständlich. Ihre Arbeitsweise ist geprägt von Sorgfalt und konstantem Qualitätsbewusstsein.

Wir bieten Ihnen ein interessantes, vielseitiges und anspruchsvolles Aufgabengebiet

Ein sehr motiviertes Team freut sich auf Ihre Bewerbung schriftlich oder per Mail unter:

MVZ Radiologie-Nuklearmedizin-Adickesallee

z. Hd. Personalverwaltung

Adickesallee 51-53, 60322 Frankfurt am Main

Tel.: 069 959616 – 0

Mail: verwaltung@radiologie-nuklearmedizin-adickesallee.de

Homepage: www.radiologie-nuklearmedizin-adickesallee.de