



Die Karl-Jaspers-Klinik ist eines der größten Krankenhäuser für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik in Niedersachsen in unmittelbarer Nähe zur Universitätsstadt Oldenburg. Aktuell verfügt das Krankenhaus über 715 Betten in 6 Kliniken und 5 Tageskliniken. Mit ca. 1.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der verschiedensten Berufsgruppen zählen wir zu den größten Arbeitgebern der Region.

zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für das Labor unserer Klinik eine

MEDIZINISCH-TECHNISCHE LABORATORIUMS- ASSISTENTIN (m/w/d)

in Teilzeitbeschäftigung (unbefristet)
mit 19,25 Wochenarbeitsstunden

IHR AUFGABENGEBIET

Tätigkeit in einem Kliniklabor (Klinische Chemie, Hämatologie, Gerinnungsdiagnostik, Immunologie mit umfangreicher Drogendiagnostik, Urindiagnostik, BGA)

IHR PROFIL

- » Abgeschlossene Berufsausbildung zur MTLA (m/w/d)
- » Vertrautheit mit qualitätssichernden Maßnahmen und Verfahren
- » Bereitschaft und Fähigkeit zum selbständigen Arbeiten

- » Teamfähigkeit
- » Gute laborspezifische EDV-Kenntnisse

WIR BIETEN

- » 5-Tage-Woche ohne Bereitschafts- und Wochenenddienste
- » Mitarbeit in einem sympathischen und engagierten Team
- » gute Entwicklungsmöglichkeiten
- » selbständiges Arbeiten
- » umfangreiche Weiterbildungsangebote
- » Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » Benefits wie Firmenfitness (Hansefit), Fahrradleasing (JobRad) und eine Kinderferienbetreuung
- » Die Bezahlung erfolgt auf Grundlage des TVöD inkl. Sozialleistungen wie einer Jahresonderzahlung sowie einer größtenteils arbeitgeberfinanzierten betrieblichen Altersvorsorge

Für Rückfragen stehen Ihnen Frau Struß (Teamleitung Labor ab dem 1. Mai 2020) unter Tel. (0441) 9615-416 und Herr Dr. Piper (Internist) unter Tel. (0441) 9615-9418 gerne zur Verfügung. Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung bis zum 29.03.2020 per Mail an karriere@kjk.de. Bitte verwenden Sie ausschließlich PDF-Dateien.

Karl-Jaspers-Klinik
Psychiatrieverbund Oldenburger Land gGmbH
Personalmanagement
Hermann-Ehlers-Straße 7
26160 Bad Zwischenahn

