



www.mvz-lakumed.de

Die MVZ Medizinische Versorgungszentrum LAKUMED gGmbH ist ein regionaler Anbieter von ambulanten Leistungen mit den Niederlassungen Schlossklinik Rottenburg (Allgemeinmedizin, Chirurgie) und Landshut (Neurologie, Neurochirurgie). Für die Niederlassung Landshut suchen wir zum 01.01.2023:

Facharzt Neurologie (w/m/d) in Teilzeit

Die langjährig etablierte Praxis befindet sich in neuen Geschäftsräumen mit moderner Einrichtung und hochwertigen, neu beschafften Geräten (EEG, Neurographie, Ultraschallgerät incl. 15 Mhz-Sonde zur Muskel/Nervsonographie) mit neurochirurgischer Kooperation. Mit den LAKUMED Kliniken besteht eine enge Zusammenarbeit im Rahmen eines Konsiliardienstes.

Ihre Aufgaben

- Vielfältiges Aufgabenspektrum im Rahmen der neurologischen Versorgung für eigenständiges und unabhängiges Arbeiten auf hohem Niveau
- Versorgung ambulanter Patienten
- Fachliche Führung des nichtärztlichen Personals im eigenen Verantwortungsbereich

Wir wünschen uns von Ihnen

- Anerkennung Facharzt für Neurologie
- Engagierte Persönlichkeit
- Selbständige und serviceorientierte Arbeitsweise
- Begeisterung für die ambulante Medizin
- Kompetenz im Bereich der elektrophysiologischen Diagnostik sowie der Sonographie der extra- und intrakraniellen Hirnarterien
- Zusatzqualifikationen oder spezielle Behandlungsschwerpunkte wünschenswert

Wir bieten Ihnen

- Eigenverantwortliche Tätigkeit und großer Gestaltungsspielraum mit dem Vorteil eines sicheren Angestelltenverhältnisses
- Attraktive Vergütung
- Gute externe Aus-, Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sehr gutes Betriebsklima
- Sympathisches, leistungsorientiertes Team zur Unterstützung bei den administrativen Tätigkeiten
- Familienfreundliche Arbeitszeitmodelle

Datenschutzhinweise: www.mvz-lakumed.de/Stellenanzeigen
Infos zum Datenschutz

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an

Medizinisches Versorgungszentrum LAKUMED gGmbH
Herrn Christian Maier
Achdorfer Weg 3, 84036 Landshut
Tel.: 0871/404-1658
E-Mail: christian.maier@lakumed.de
(E-Mail-Anhang bitte als pdf-Datei)