

Assistenzarzt / Facharzt Neurologie (w/m/d)

Stellennummer: FN4854

Tatkraft?

Gewünscht!

WANN: in Vollzeit
zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

WO: Neurologie
Klinikum Friedrichshafen GmbH

Unser Angebot – weiß zu überzeugen:

- profitieren Sie von allen Vorteilen des TV-Ärzte/VKA, wie z.B. 30 Urlaubstage sowie tarifspezifischen Sozialleistungen
- vielseitige Möglichkeiten für Fortbildungen und persönliche Entwicklung sowie begleitete Karrierewege
- familienfreundliche und lebensphasenorientierte Gestaltung der Arbeitszeit
- leben und arbeiten in der facettenreichen Vier-Länderregion Bodensee-Oberschwaben
- familiäres und wertschätzendes Arbeitsklima in einem engagierten multiprofessionellen Team mit flachen Hierarchien – **unsere Unternehmenswerte sind einzigartig und nicht verhandelbar!**

Ihr Einsatz - bewirkt eine Menge

- alle gängigen Untersuchungsmethoden inkludierend extra- und intrakranieller Ultraschall, Elektroenzephalographie, Elektrophysiologie und FEES
- radiologische Diagnostik mittels CT, CTA und MRT sowie DSA im Haus
- Möglichkeit der Beteiligung am Notarztdienst (Kostenübernahme der Notarztweiterbildung möglich)
- engmaschige fachärztliche und oberärztliche Zusammenarbeit
- Absolvierung der vollen Weiterbildung möglich

Ihr Profil - überzeugt uns ganz sicher

- Verantwortungsbewusstsein, Engagement und Veränderungsbereitschaft
- Kooperations-, Kommunikations-, Konflikt-, Entscheidungs- und Kompromissbereitschaft
- Belastbarkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit und Fähigkeit zu konstruktiv-kooperativer Zusammenarbeit
- wertschätzender und empathischer Umgang mit Patienten und Mitarbeitern
- gute Kenntnisse der deutschen Sprache (mindestens B2)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Stellennummer **FN4854** per E-Mail an: **bewerbung@medizincampus.de**

Bei gleicher fachlicher und persönlicher Eignung werden Schwerbehinderte bevorzugt berücksichtigt.

Ansprechpartner
Personalreferentin Frau Krieling

Bewerbung@medizincampus.de
Tel.: (+49) 07541 96-1804



**MEDIZIN
CAMPUS
BODENSEE**