



FÜRSORGLICH. KOMPETENT. MENSCHLICH.

Wir suchen einen engagierten Facharzt für Anästhesie mit Zusatzbezeichnung Schmerztherapie (m/w/d), der mit Expertise und einem klaren Blick für interdisziplinäre Schmerzbehandlung überzeugt.

Facharzt Anästhesie mit Zusatzbezeichnung Schmerztherapie (m/w/d)

(in Voll- oder Teilzeit)

Wie wir Sie gewinnen wollen:

- Großzügige, moderne Praxisräume mit Aufzug (barrierefrei) und Parkplatz
- Förderung von Eigeninitiative, Innovationsgeist, Organisationstalent, Kreativität sowie Offenheit für neue Ideen in einem dynamischen Versorgungszentrum
- Eine leistungsgerechte Vergütung und ein umfangreiches Fort- und Weiterbildungsangebot
- Wir investieren in Ihre Weiterentwicklung und bieten Ihnen spannende Wachstumschancen
- Zahlreiche Mitarbeitervorteile wie z. B. Corporate Benefits, Mitarbeiterrabatte in der Apotheke, eine Cafeteria mit selbst gekochten Gerichten

Wie Sie uns überzeugen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium mit Approbation und Facharztanerkennung Anästhesiologie, sowie Zusatzbezeichnung Schmerztherapie
- Gute IT-Kenntnisse (MS-Office/KIS)
- Eigenständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, soziale und kommunikative Kompetenz sowie die Bereitschaft zur Fort- und Weiterbildung

Ihr Beitrag:

- Ambulante Patientenversorgung im Fachgebiet Schmerztherapie
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den anderen Fachbereichen des MVZ und den Fachabteilungen im St. Nikolaus-Stiftshospital

Für weitere Informationen steht Ihnen die Assistenz der Geschäftsführung unter der Durchwahl 02632 / 404-5397 bzw. -5855 oder per E-Mail: assistenz.geschaeftsfuehrung@stiftshospital-andernach.de, gerne zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung direkt über unsere Homepage, per E-Mail oder per Post an:



MVZ St. Nikolaus-Stiftshospital
Andernach

MVZ St. Nikolaus-Stiftshospital GmbH
Personalabteilung
Ernestus-Platz 1 | 56626 Andernach
bewerbung@stiftshospital-andernach.de
www.mvz-andernach.de