

DEPVA GmbH // Stellenangebot

<https://depva.de/stellenangebote/festanstellung-fuer-wba-allgemeinmedizin-in-praxis-naehe-magdeburg/>

Weiterbildungsassistent für Allgemeinmedizin (m/w/d)

Beginn

Januar 2023 (nach Absprache)

Stellenbeschreibung

Voll- oder Teilzeitstelle in der interdisziplinären Hausarztpraxis mit zwei Fachärzten für Allgemeinmedizin, ein Facharzt für Chirurgie, drei Fachärztinnen für Innere Medizin und derzeit fünf Weiterbildungsassistenten. Breites Lesitungsspektrum (Klientel 0-100 Jahre, Spirometrie, Langzeit-RR, Langzeit-EKG, Belastungs-EKG, Ultraschall, kleine Chirurgie, Kompetenznetz Chronische Wunde, Vorsorge, Naturheilkunde, Ernährungsmedizin, Schmerztherapie, Akupunktur, Palliativmedizin, Psychotherapie).

Qualifikation / Anforderungen

WBA (m/w/d) für Allgemeinmedizin.

Tätigkeit / Hauptaufgaben

Unterstützung des Ärzteteams in der Praxis.

Leistungen der Anstellung

Bruttogehalt abhängig von Eignung und Einsatz bei Vollzeit zwischen 5.500 Euro und 7.000 Euro / Monat (Verhandlungsbasis). Unterstützung bei Wohnungsbeschaffung und Haftpflicht über den Arbeitgeber.

Zusätzlich wird geboten: familienfreundliche flexible Arbeitszeiten (Teilzeit möglich) sowie Unterstützung bei Weiterbildungsmaßnahmen, qualifizierte Weiterbildung im betriebswirtschaftlichen Bereich (Abrechnung, Praxisorganisation, Praxismanagement) gesichert bzw. auf Wunsch eine spätere Kooperation möglich.

Weiterbildungsermächtigung: Weiterbildungsermächtigung für 24 Monate.

Bitte beachten: Ein aktuelles Impfzertifikat gegen COVID-19 und der Nachweis zur Masernimmunität (geb. nach dem 01.01.1971) sind erforderlich.

Angebots-ID: 111

Arbeitgeber

Interdisziplinäre Hausarztpraxis

Arbeitsort

39xxx, Magdeburg, Sachsen-Anhalt, Deutschland

Stellenart

Vollzeit, Teilzeit, Festanstellung

Dauerhafte Festanstellung

Arbeitszeiten

Mo., Mi., Fr.: 08:00 – 11:30 Uhr
Di., Do.: 08:00 – 11:30 & 14:00 – 18:00 Uhr
(nach Absprache)

Vergütung

5.500,- Euro

Veröffentlichungsdatum

20. Januar 2023

Gültig bis

04.03.2023