

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Übersicht

Üns-Doc ist der spezialisierte Personaldienstleister für medizinisches Personal zur Unterstützung national und international agierender Kliniken und Gesundheitseinrichtungen.

Damit wir weiter den Anforderungen unserer Kunden gerecht werden können, suchen wir Sie „Facharzt (m/w/d) Allgemeinchirurgie“ im Raum Hamm.

Job-ID: A-7684

Facharzt (m/w/d) Allgemeinchirurgie

(2892)

 Standort: Hamm (Westfalen)  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten Ihnen:

- ca. 1850 stationäre Patienten und ca. 4.000 ambulante Patienten
- 56 Betten
- Abteilung im Kollegialsystem geführt mit den Schwerpunkten Allgemeinchirurgie, Unfallchirurgie und Orthopädie sowie rehabilitative Orthopädie und Fußchirurgie
- Intensive oberärztliche Betreuung und kollegialer Umgang
- Strukturiertes Einarbeitungsprogramm für Anfänger
- Verlässliche Rotationsplanung und strukturiertes Weiterbildungsprogramm
- Bezahlte Weiterbildungsveranstaltungen

Ihr Profil:

- Deutsche Approbation
- Facharzt (m/w/d)
- Begeisterung für das Fach "Allgemeinchirurgie"
- Einfühlungsvermögen und Freude im Umgang mit Menschen
- Eigenverantwortliches Arbeiten und offener, kollegialer Kommunikationsstil
- Verantwortungsvolle Patientenversorgung
- Freude an Teamarbeit

Freuen Sie sich auf:

- Arbeit in einem aufgeschlossenen und engagierten Team mit flachen Hierarchien
- Work-Life-Balance
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Gestalten Sie mit uns Ihren zukünftigen Karriereweg

Konnten wir Sie mit dieser Position überzeugen? Dann freuen wir uns nun auf Ihre aussagekräftige Bewerbungsmappe.

Unser Team steht Ihnen sehr gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung

Tel.: 0611 890 6750

Mail: [info\(at\)uns-doc.de](mailto:info(at)uns-doc.de)

Ebenso freuen wir uns über Ihren Besuch auf www.uns-doc.de

Ihre Bewerbung bitte per Mail mit den vollständigen Unterlagen an: [info\(at\)uns-doc.de](mailto:info(at)uns-doc.de)

[Impressum](#)

