

Fachärztin/-arzt (m/w/d) Anästhesiologie

(5295)

📍 Standort: Kirn, Nahe 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zweck und Ziel der Stelle

Übersicht

Uns-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 „Fachärztin/-arzt (m/w/d) Anästhesiologie“ im Raum Kirn

Job-ID: A-2043

Entwicklungspotential / Perspektiven

Freuen Sie sich auf

- eine fundierte und komplette Weiterbildung zum Aufbau bzw. Erweiterung Ihrer klinischen Erfahrungen und praktischen Fertigkeiten durch die volle Weiterbildungsbefugnis im Bereich Anästhesiologie und Intensivmedizin
- die Erstellung individueller Weiterbildungspläne
- attraktive Anstellungsbedingungen nach dem Tarifvertrag für Ärztinnen und Ärzte an kommunalen Krankenhäusern
- Verlagerung nichtärztlicher Tätigkeiten auf medizinisches Personal
- Förderung und finanzielle Beteiligung bei Fort- und Weiterbildungen
- interessante und langfristige berufliche Perspektiven in einem professionellen Umfeld
- Wissenschaftliches Arbeiten wird unterstützt, die Durchführung einer Promotionsarbeit ist möglich
- kostenlose Nutzung unseres Personalwohnheims in den ersten drei Monaten
- Erstattung der Vorstellungskosten
- Die Position beinhaltet die Teilnahme an Bereitschaftsdiensten.

Bedeutung für das Unternehmen

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

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)

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

Das bringen Sie mit

- Sie sind Fachärztin/-arzt (m/w/d) für Anästhesie

[Impressum](#)

