

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 „Oberarzt (m/w/d) Kinder- u. Jugendmedizin/Kinderkardiologie“ im Raum Düsseldorf.

Job-ID: A-8244

Oberarzt (m/w/d) Kinder- und Jugendmedizin/Kinderkardiologie

(3212)

📍 Standort: Düsseldorf 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten Ihnen:

- Inhaltliche Mitgestaltung des Zentrums für Kinder- und Jugendmedizin
- Persönliches Einbringen in ein hochspezialisiertes und interdisziplinäres Team
- Professionelle und fachlich exzellente Versorgung der Patienten (m/w/d)
- Teilnahme am Hintergrunddienst

Ihr Profil:

- Deutsche Approbation
- Abgeschlossene Facharztweiterbildung Kinder- und Jugendmedizin
- Abgeschlossene Weiterbildung in Kinderkardiologie
- Überdurchschnittliche organisatorische Fähigkeiten
- Einen zielgerichteten, kooperativen Führungsstil und die Fähigkeit, Mitarbeiter (m/w/d) zu motivieren und zu entwickeln
- Hohes Verantwortungsbewusstsein und Kreativität
- Interesse an der Kooperation mit der Fakultät für Gesundheit der Universität

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](#)

