

# 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 „Funktionsoberarzt (m/w/d) Anästhesie“ im Raum Bielefeld.

Job-ID: A-7267

## Funktionsoberarzt (m/w/d) Anästhesie

(2701)

📍 Standort: Bielefeld 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

### Wir bieten Ihnen:

In einem Team aus fünf Oberärzten, sieben Funktionsoberärzten und 31 Assistenz- und Fachärzten arbeiten Sie an dem gemeinsamen Ziel einer bestmöglichen Versorgung unserer Patienten auf 60 Beatmungsplätzen. Diese bieten alle die Möglichkeit der Maximaltherapie, wobei neben Kreislaufunterstützungssystemen und Hypothermie auch extrakorporale Verfahren der Nierenersatz und der Leberunterstützungstherapie zum Einsatz gebracht werden.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Facharztausbildung (Anästhesie/Innere/Chirurgie)
- Mehrjährige Erfahrung in der Intensivmedizin
- Teamfähigkeit und Interesse an Einarbeitung von jüngeren Kollegen in die Intensivmedizin
- Möglichst abgeschlossene Spezialweiterbildung Intensivmedizin (bzw. kurz vor Abschluss)

### Freuen Sie sich auf:

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

## Kontakt Daten 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

Ebenso freuen wir uns über Ihren Besuch auf [www.uns-doc.de](http://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](#)

