

# 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) Neurologie“ im Raum Krefeld.

Job-ID: A-8888

## Oberarzt (m/w/d) Neurologie

(3686)

📍 Standort: Krefeld 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

### Wir bieten Ihnen:

- Ein interessantes Arbeitsumfeld und angenehmes Betriebsklima
- Eine vielseitige und herausfordernde ärztliche Tätigkeit in einem erfahrenen und motivierten Team
- Die Förderung der Teilnahme an Maßnahmen der beruflichen Weiterbildung

### Ihre Aufgaben:

- Leitung eines ärztlich-therapeutischen Stationsteams zur Versorgung stationärer Patienten
- Teilnahme an der ambulanten Versorgung von Patienten
- Aus- und Weiterbildung des ärztlichen und pflegerischen Teams

### Ihr Profil:

- Deutsche Approbation
- Erfahrungen im Bereich der Schlaganfallakutversorgung
- Teamfähigkeit sowie große Einsatzbereitschaft
- Interesse an neuen Entwicklungen im Fachgebiet
- Abteilungsübergreifendes Organisationsverständnis und wirtschaftliches Handeln

### 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@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@uns-doc.de)

[Impressum](#)

