

# 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 (w/m/d) Innere Medizin“ im Raum Frankfurt am Main

Job-ID: A-5582

## Facharzt (m/w/d) Innere Medizin

(1740)

 Standort: Frankfurt am Main  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

### Wir bieten Ihnen an:

Kleines und zugleich traditionsreiches Krankenhaus mit der sehr familiärer Atmosphäre. Der Schwerpunkt liegt in der geriatrischen Medizin

### Ihre Aufgaben:

- Patientenaufnahme, -betreuung und Entlassung
- Engmaschige Zusammenarbeit mit betreuenden (Beleg-)Ärzten
- Sie begleiten unsere internistischen, primär geriatrischen Patienten mit einem breiten diagnostischen und therapeutischen Versorgungsangebot

### Ihr Profil:

- Deutsche Approbation
- Facharzt für Innere Medizin
- 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
- Akademisches Lehrkrankenhaus
- Work-Life-Balance
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung
- JobTicket

## 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](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](#)