

## Facharzt Allgemeinmedizin oder Innere Medizin (m/w/d) als Praxisnachfolger

### Beschreibung

Es wird einen Facharzt (m/w/d) für Allgemeinmedizin oder Innere Medizin als Nachfolger für ein Praxis in Ruhrgebiet, in der Nähe von Essen gesucht.

Die Praxis ist ein Lehrpraxis der UNI Essen-Duisburg und bevollmächtigt Medizinstudenten als Praktikanten zu betreuen.

Die Übergabe der Praxis ist für 2021/2022 oder früher (nach Vereinbarung) geplant.

### Qualifikationen

- Vorausgesetzt werden sehr gute Deutschkenntnisse auf dem Niveau mindestens B2 sowie eine deutsche Approbation
- Bulgarische Kenntnisse sind erwünscht
- Interesse an einer selbständigen Arbeit
- Facharztanerkennung für Allgemeinmedizin oder Innere Medizin

### Ausstattung und Beschreibung

- Praxisräume ca. 170 mq, geteilt in zwei Einheiten mit zwei Warteräumen, insgesamt 8 Behandlungskabinen für die Patienten
- Medizinische Ausrüstung: Ultraschall, EKG, Belastungs-EKG, Lungenfunktionsprüfungsgerät, Doppler
- Patientenzahl pro Quartal: 1600 bis 2000, überdurchschnittlich, geeignet auch für zwei Ärzte, Praxisgemeinschaft oder Gemeinschaftspraxis, 50% der Patienten stammen aus den Balkanländer
- Personal: 6 Arzthelferinnen und eine Putzaushilfe
- Ermächtigung für zwei Jahre Weiterbildung von Allgemeinärzten liegt vor.

### Kontakt

Sie fühlen sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich jetzt unter [jobs@persinta.com](mailto:jobs@persinta.com) und senden Sie uns bitte Ihren aktuellen Lebenslauf und die Approbation in deutscher Sprache mit einem aktuellen Foto zu.

Für mehr Info kontaktieren Sie uns unter +49 179 4817313.

Ihre Daten werden selbstverständlich streng vertraulich behandelt.

### Arbeitgeber

PERSINTA Ltd.

### Arbeitspensum

a:0:{{

### Start der Anstellung

nach Vereinbarung

### Industrie

Gesundheitswesen

### Arbeitsort

Essen, NRW, Deutschland

### Arbeitszeiten

Montag, Dienstag, Donnerstag

08:00–11:00, 15:00–17:00

Mittwoch 08:00–11:00

Freitag 08:00–11:00

### Basislohn

7000 €

### Veröffentlichungsdatum

12. Oktober 2020