



Das St. Georg Klinikum Eisenach ist ein Krankenhaus der regional intermediären Versorgung mit teilweise überregionalem Versorgungsauftrag. Es betreibt 500 Betten, davon eine psychiatrische Tagesklinik mit 68 Plätzen. Die Behandlungsangebote gliedern sich in 14 cheffärztlich geleitete Kliniken in den Fachgebieten Innere Medizin, Neurologie, Chirurgie, Orthopädie, Urologie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Pädiatrie, Anästhesiologie und Psychiatrie. Dem Klinikum ist ein Medizinisches Versorgungszentrum angegliedert. Es betreibt eine eigene Pflegeschule mit 50 Ausbildungsplätzen pro Ausbildungsjahr. Das Klinikum versorgt jährlich 23.000 stationäre und mehr als 24.000 ambulante Patienten. Das St. Georg Klinikum Eisenach ist Akademisches Lehrkrankenhaus des Universitätsklinikums Jena. Als kirchliche Einrichtung gehört es dem Diakonischen Werk der Evangelischen Kirche Mitteldeutschland an.

Für unsere Klinik für Innere Medizin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere

Ärzte (w/m/d) in Weiterbildung

Ihr Profil:

- interessierter Assistenzarzt (w/m/d), der beruflich weiterkommen möchte und eine optimale Aus- und Weiterbildungsbasis sucht
- Freude am Beruf mit Einsatzbereitschaft und einem hohen Maß an Engagement und Zuverlässigkeit
- Interesse an teamorientierter und interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Flexibilität sowie Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- ein interessantes und zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld in einem modernen Klinikum
- flache Hierarchien
- ein kollegiales Miteinander bei guter Arbeitsatmosphäre
- die volle Weiterbildungsermächtigung mit Einsatzmöglichkeiten im kardiologischen, gastroenterologischen, pneumologischen und onkologischen Bereich
- in den Kliniken für Innere Medizin besteht die Möglichkeit der Rotation
- die Kliniken für Innere Medizin verfügen über modernste apparative Ausstattungen, wie z.B. eine Radialis Unit mit zwei modernsten Herzkatheterlaboren
- die Kliniken für Innere Medizin kooperieren mit der Charité, z.B. in der Elektrophysiologie oder in der kontrastmittelverstärkten Sonografie
- die Klinik für Innere Medizin III ist zertifiziertes Onkologisches Zentrum und bietet die Möglichkeit der ambulanten Weiterversorgung der Patienten im MVZ
- Sie erhalten eine zeitgerechte Facharztausbildung
- eine attraktive, der Position angemessene Vergütung nach den Arbeitsvertraglichen Richtlinien der Caritas in Anlehnung an den Marburger Bund
- eine überdurchschnittliche betriebliche Altersvorsorge
- Dienstfahrrad-Leasing
- vielfältige Fort- und Weiterbildungsangebote (intern und extern)
- eine modern ausgestattete Cafeteria und Mitarbeiterparkplätze
- familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung
- ganztägige Betreuungsmöglichkeiten für Mitarbeiterkinder in den Sommerferien
- Angebote zur Gesundheitsvorsorge
- gute Erreichbarkeit: Eisenach ist das wirtschaftliche Zentrum der Region mit einer lebendigen Innenstadt, vielfältigen Freizeit- und Kulturangeboten im grünen Herzen Deutschlands mit optimalen Verkehrsanbindungen; dazu zählen die unmittelbare Lage an der A4 sowie ein ICE-Bahnhof (2 Stunden nach Frankfurt a.M. und 2,5 Stunden zum Berliner Hauptbahnhof), die Landeshauptstadt Erfurt mit Flughafen ist mit dem Pkw in nur 30 Minuten zu erreichen.

Für Rückfragen steht Ihnen gerne Dr. med. Marcus Jahnecke unter der Telefonnummer 03691 698-2200 oder per E-Mail unter jahnecke.marcus@stgeorgklinikum.de zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung einschließlich Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, Praktikumsnachweisen sowie -beurteilungen. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt in digitaler Form an personalabteilung@stgeorgklinikum.de. Aus Sicherheitsgründen können wir Bewerbungen ausschließlich als PDF- oder Bilddatei entgegennehmen.*

St. Georg Klinikum Eisenach gGmbH

Personalabteilung · Mühlhäuser Straße 94 · 99817 Eisenach
Tel.: 03691 698-1020

* Postalisch übermittelte Unterlagen werden nach Abschluss des Auswahlverfahrens nicht zurückgesandt. Ihre Unterlagen werden datenschutzkonform und ordnungsgemäß vernichtet.