



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeit einen
**Gesundheits- und Krankenpfleger (w/m/d) oder
MTR-A oder MTA (w/m/d)**

**für unser Herzkatheter-Labor der
Klinik für Kardiologie**

Wir sind

Die Katholische Krankenhaus Hagen gem. GmbH ist ein Krankenhaus der Maximalversorgung in Hagen | Westfalen.

Noch Fragen?

Chefarzt Dr. Gehling (Tel 02331 696 296) oder
Pflegedirektor Andreas Schellig (Tel 02331 696 930)
beantworten gerne Ihre Fragen.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.
Eine Hospitation ist jederzeit möglich.

Ihr Kontakt

Katholisches Krankenhaus Hagen gem. GmbH
Bandstahlstr. 14, 58093 Hagen
Claudia Wiemann, Personalleiterin
Tel 02331 6246 100

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie
bitte Ihre aussagefähige Bewerbung an:

bewerbung@khh-hagen.de

Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei Herzkatheteruntersuchungen, EPU und Schrittmacherimplantation
- Vor- und Nachsorge der zu betreuenden Patienten
- Vor- und Nachbereitung der Säle
- EDV-Dokumentation der durchgeführten Maßnahmen
- Teilnahme am Rufbereitschaftsdienst

Ihr Profil

- Eine abgeschlossene Ausbildung in der Gesundheits- und Krankenpflege oder als MTRA/MTA
- Erfahrung in der Versorgung von kardiologischen Patienten ist wünschenswert
- Hohe fachliche und persönliche Kompetenz mit der Fähigkeit, selbstständig zu arbeiten und Verantwortung zu übernehmen
- Fähigkeit zur konstruktiven und kooperativen Zusammenarbeit mit anderen Berufsgruppen
- Physische und psychische Belastbarkeit sowie ein hohes Maß an Empathie
- Interesse und Freude am Beruf
- Die Identifikation mit den Zielen eines konfessionellen Krankenhausträgers

Wir bieten

- Eine interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Aufgabe
- Professionelle Einarbeitung
- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team
- Fachliche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Leistungsgerechte Vergütung nach den Arbeitsvertragsrichtlinien des Deutschen Caritasverbandes (AVR)
- Zusätzliche Altersversorgung
- Eine unbefristete Stelle

