



Lungenklinik Hemer

des Deutschen Gemeinschafts-Diakonieverbandes GmbH

An der Lungenklinik Hemer, ist in der medizinischen Physik eine Stelle für einen

Medizinphysik-Experten/in

in Vollzeitbeschäftigung zu besetzen.

Die medizinische Physik betreut die Bereiche Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Diagnostik. Der Schwerpunkt liegt in der Strahlentherapie.

Die Ausstattung der Strahlentherapie umfasst

- Siemens ONCOR mit 160er MLC und CBCT
- Siemens KDS2 mit 58er MLC
- Afterloadingeinheit Flexitron
- PlanungsCT Phillips BigBore mit VSIM
- Brainlab M3 Micromultileaf
- Brainlab Exactrac
- 4 Bestrahlungsplanungssysteme (Masterplan, BrainScan, Konrad, Flexiplan)

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium der Physik oder einer verwandten naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtung (FH oder Uni).

Die Fachkunde im Strahlenschutz ist wünschenswert, kann aber auch vor Ort erworben werden.

Wir bieten die Mitarbeit in einer breit aufgestellten modernen Strahlentherapie. Die Vergütung erfolgt leistungsgerecht nach den Arbeitsvertragsrichtlinien des Diakonischen Werkes (AVR). Zusätzliche Altersversorgung und Sozialleistungen entsprechend dem öffentlichen Dienst

Wenn Sie Interesse an einer Mitarbeit in einer diakonischen Einrichtung haben, schicken Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:

Lungenklinik Hemer, Medizinische Physik, Dipl. Ing. S. Dröge, Theo-Funccius-Straße 1, 58675 Hemer

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Dröge unter 02372/908-2277 bzw. stephan.droege@lkhemer.de zur Verfügung.