

In der Kreiskrankenhaus Weißwasser gemeinnützige GmbH suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Medizinisch-technischen Radiologieassistenten (m/w/d)

Wir bieten

- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in Teilzeit (min. 30h)
 - Vergütung & betriebliche Altersvorsorge gemäß TV KKH Weißenwasser/ver.di
 - eine Jahressonderzahlung von 80% des durchschnittlich gezahlten Entgelts
 - vermögenswirksame Leistungen & Krankengeldzuschuss nach der Lohnfortzahlung
 - die Möglichkeit interner und externer Fort- und Weiterbildungen mit Kostenbeteiligung und bezahlter Freistellung

Ihre Aufgaben

- eigenverantwortliche Vorbereitung und Durchführung von Untersuchungen und deren Dokumentation unter Einhaltung der Arbeitsvorschriften und Dienstanweisungen
 - Einsatz an allen Arbeitsplätzen der konventionellen radiologischen Diagnostik, Computertomografie, Sonografie mit digitaler Bildverarbeitung und Arbeiten mit PACS, KIS und RIS
 - Leistungserfassung
 - aktive Beteiligung am internen Qualitätsmanagement
 - Ansprechpartner für stationäre und ambulante Einweiser sowie Patienten
 - Teilnahme an Schicht- und Bereitschaftsdienst

Sie bringen mit

- abgeschlossene Ausbildung als Medizinisch-technischer Radiologieassistenten (m/w/d)
 - Kommunikationsfähigkeit und Organisationsgeschick
 - ausgeprägte fachliche und soziale Kompetenz
 - selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
 - sicherer Umgang mit MS-Office

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Richter aus der Personalabteilung unter der Rufnummer 03583 88 4048 gern zur Verfügung.

Ihre aussagefähige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an

Managementgesellschaft Gesundheitszentrum des Landkreises Görlitz mbH

Abteilung Personal

Görlitzer Str. 8

02763 Zittau

oder

im PDF-Format an: personal@mg-lg.de

Ihre uns übermittelten persönlichen Daten werden bis zum Abschluss des Auswahlverfahrens gemäß geltender Datenschutzbestimmungen aufbewahrt und anschließend vernichtet. Eine Bewerbung per E-Mail wird möglicherweise in unverschlüsselter Form übertragen.

