

Die Lausitz Klinik Forst sucht für ihr MVZ ab sofort:

Medizinisch-technische Radiologie- Assistenten (m/w)

in Vollzeit oder Teilzeit.

Unser modernes medizinisches Versorgungszentrum verfügt über die Fachrichtungen Chirurgie, Innere Medizin, Gynäkologie/Geburtshilfe, Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Dermatologie, Urologie, Radiologie und Allgemeinmedizin. Es ist direkt an die Lausitz Klinik Forst und damit an die Ernst von Bergmann Gruppe mit über 3.000 Mitarbeitern in Brandenburg angebunden.

Wir erwarten neben einer staatlich anerkannten Ausbildung in oben genanntem Berufsbild einen freundlichen und serviceorientierten Umgang mit Patienten, Interesse an der Arbeit mit technischen Geräten und gute EDV-Kenntnisse. Bei Bewerbern um die MFA-Stellen ist ein Röntgenschein erwünscht.

Wir bieten Ihnen:

- langfristige berufliche Perspektive in einem interessanten, interdisziplinären Tätigkeitsumfeld
- arbeitgeberfinanzierte Weiterqualifizierungen
- verantwortungsvolle Aufgaben in einem dynamischen Team
- geregelte Arbeitszeiten ggf. in einem Dienstplansystem
- faire, leistungsgerechte Vergütung

Weitere Auskünfte über die Klinik und das MVZ entnehmen Sie unserer Homepage www.lausitzklinik.de

Ihre aussagekräftigen, vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

Lausitz Klinik Forst GmbH | Hr. Schmidt, Geschäftsführer | Robert-Koch-Str. 35 | 03149 Forst
Tel. 0 35 62/9 85-1 69

Lausitzer Rundschau / Lausitzer Woche

Auftragsnummer	: 2581871_2	Kunde: Lausitz Klinik Forst GmbH
1. E-Tag	: 11.03.2017	Inserent: Lausitz Klinik Forst GmbH
Größe	: 3R507 x 140.0	
Farben	: Magenta, Yellow, Cyan	
erstellt	: 08.03.17 17:53:22	
Freigabe erwünscht bis	: 08.03.17 17:00:00	
Bitte ankreuzen	: Die Anzeige kann so erscheinen	Datum / Unterschrift: _____
	: () Ja () Nein	
Korrekturversion	: 1	
Hinweis	: Erfolgt bis zum Freigabetermin keine Rückmeldung, so wird die Freigabe unterstellt und der Auftrag umgesetzt. Ab der Übermittlung des 3. Korrekturabzuges wird eine pauschale Satzgebühr in Höhe von 30 Euro zzgl. MwSt. in Rechnung gestellt.	