



Bei uns steht der Mensch im Zentrum.



Wir suchen Sie als: **Oberarzt (m/w/d) Elektrophysiologie**

📍 Stellennummer: 2208

📍 Elektrophysiologie/ Rhythmologie, Salzdahlumer Straße 90,
38126 Braunschweig

🕒 Vollzeit und Teilzeit

📅 zum nächstmöglichen Termin

Das Städtische Klinikum Braunschweig ist das Krankenhaus der Maximalversorgung für die Region Braunschweig und mit 1.499 Planbetten eines der größten Krankenhäuser in Deutschland. Mit 21 Kliniken und zehn selbstständigen klinischen Abteilungen sowie sieben Instituten wird nahezu das komplette Fächerspektrum der Medizin abgedeckt. Pro Jahr werden fast 65.000 Patienten stationär und mehr als 200.000 Patienten ambulant behandelt.

Die Abteilung für Elektrophysiologie führt unter der Leitung des Abteilungsarztes Prof. Dr. M. Antz, Katheterablationen aller Herzrhythmusstörungen durch. Dieses erfolgt unter Verwendung konventioneller und 3D Mappingssysteme (CARTO, NAVX) sowie Hochfrequenz- und Cryo-Technologie. Im Juni 2019 wurde eine neues biplanes EPU-Labor mit dazugehörigen Funktionsräumen eröffnet. Im Jahr 2023 wird die Elektrophysiologie um ein zweites biplanes EPU-Labor erweitert.

Die Herzmedizin im Klinikum Braunschweig ist mit einer leistungsfähigen Kardiologie (Chefarzt Prof. Dr. M. Heintzen) sowie Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie (Chefarzt PD Dr. Harringer) seit vielen Jahren hervorragend aufgestellt.

Das erwartet Sie bei uns

- Einen attraktiven und anspruchsvollen Arbeitsplatz in einer modern strukturierten Klinik mit ansprechender Arbeitszeitregelung durch Abschaffung des Bereitschaftsdienstes und Einrichtung eines modifizierten Schichtbetriebes
- Unterstützung und Förderung des Besuchs von Fortbildungsveranstaltungen
- Promotionen und Habilitationen sind möglich
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in Voll- oder Teilzeit in einem netten, engagierten Team in ausgesprochen angenehmer Arbeitsatmosphäre

Das bieten wir Ihnen

Entgeltgruppe III TV-Ärzte / VKA

Das erwarten wir von Ihnen

- Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie
- Selbstständige Durchführung von Katheterablationen
- Zusätzliche Kenntnisse in der Elektrotherapie (Schrittmacher-, ICD- u. CRT-Therapie) wären von Vorteil
- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit wird gefördert
- Freude an einer verantwortungsvollen klinischen Tätigkeit
- Teamplayer mit sozialer Kompetenz, die sich in das EPU-Team integrieren und das Konzept einer persönlichen, patientenorientierten Elektrophysiologie mit hoher fachlicher Kompetenz mittragen



Prof. Dr. Matthias Antz

Leitender Abteilungsarzt
Elektrophysiologie/
Rhythmologie

📞 Tel.: +49 531 595 4800
Sekretariat Prof. Antz



Diana Zergibel

Stabsstelle Recruiting
📞 Tel.: +49 531 595 1680