

Mit dem Herzen dabei.



Fortschrittmacher
willkommen.

Datenbankadministrator (m/w)

Ihre Aufgaben

Sie sind innerhalb eines Teams von System- und Netzwerkspezialisten für den reibungslosen Betrieb und die Weiterentwicklung der Infrastruktur einer komplexen medizinischen Internetplattform verantwortlich. Als Datenbankadministrator/in arbeiten Sie eng mit der Entwicklungsabteilung zusammen, sorgen für die Optimierung der eingesetzten Lösungen und geben die notwendigen Impulse für die Weiterentwicklung. Im Bereich der Speichersysteme setzen wir auf moderne SAN-Systeme, deren Administration Sie ebenfalls übernehmen.

Ihr Profil

- Studium der Informatik bzw. Ingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung sowie mehrjährige Berufserfahrung
- Ausgeprägte Kenntnisse im Bereich Datenbankadministration, idealerweise im Umfeld von Internetplattformen
- Praktisches Know-how in Oracle 10g, idealerweise auch RAC und GRID control
- Sicherer Umgang mit Unix- und Linux-Systemen
- Wünschenswert: Fähigkeit zur Administration von Storage Area Networks (SAN)
- Teilnahme an Rufbereitschaftsdiensten

Wenn Sie unsere Faszination für die Medizintechnik der Zukunft teilen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angaben zum nächstmöglichen Eintrittstermin und zur Gehaltsvorstellung unter der **Kennziffer: 08-0395**.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: www.biotronik.de

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wir sind einer der weltweit führenden Hersteller von Produkten und Dienstleistungen für die Elektrotherapie des Herzens und die Vasculäre Intervention, vertreten in über 100 Ländern der Welt. Über 3.400 Mitarbeiter engagieren sich in Forschung, Entwicklung, Fertigung und Vertrieb – mehr als 1.500 allein in der Berliner Unternehmenszentrale.

Mit dem Herzen dabei. BIOTRONIK.

Unsere Mitarbeiter verstehen sich an jedem Platz als Partner des Arztes. Mit hoher Eigeninitiative und interdisziplinärer Zusammenarbeit gelingt es uns immer wieder, innovative Technologien mit einzigartigen Therapie-Vorteilen zu entwickeln.

BIOTRONIK GmbH & Co. KG
Postfach 47 02 55 · 12311 Berlin
Herr Mark-Oliver Münster
personnel@biotronik.com

 **BIOTRONIK**