

Die SwissDRG AG ist eine nationale Institution der Spitäler, Versicherer und Kantone mit Sitz in Bern. Sie unterstützt die Vertragspartner im Gesundheitswesen bei der Anwendung und Weiterentwicklung von Tarifsystemen für Spital- bzw. Klinikleistungen in der Schweiz.

Für die Erfüllung dieser Aufgaben suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine / einen

Datenbank-AdministratorIn für PostgreSQL (50%-100%)

Ihre Aufgaben bei uns:

Sie werden in einem jungen, professionellen und engagierten IT-Team arbeiten und darin verantwortlich sein für die Verwaltung unserer PostgreSQL-Datenbank, die das Rückgrat für die datengestützte Entwicklung der verschiedenen Schweizer Tarifsysteme bildet. Sie sind zuständig für:

- Unterhalt und Dokumentation der Datenbankstruktur
- Benutzerverwaltung und Berechtigungen
- Backup und Restores
- Migrationen
- Diverse SQL-Abfragen
- Unterstützung der DB-Benutzer im Gebrauch der Datenbank und bei der Umsetzung komplexerer SQL-Abfragen
- Optimierung der DB und von SQL-Abfragen
- Import und Export von Daten
- Automatisierung/Scripting

Sie bringen mit:

- Gute Kenntnisse und Erfahrung in Datenbankadministration; PostgreSQL-Kenntnisse sind von Vorteil
- Gute SQL-Kenntnisse
- Gute Deutschkenntnisse
- Selbständiger Arbeitsstil
- Wünschenswert: Programmier-/Scriptingkenntnisse, vorzugsweise in R, Ruby oder Java
- Wünschenswert: Erfahrung in Linux-/Unix-Administration

Wir bieten Ihnen:

Vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung! Sie erwartet ein ansprechender Arbeitsort im Zentrum von Bern, eine attraktive und leistungsgerechte Vergütung, überdurchschnittliche Sozialleistungen und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Voraussichtliches Pensum: 50 bis 100%.

Stellenantritt: ab sofort oder nach Vereinbarung.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie gerne telefonisch unter +41 (0)31 310 05 50 bzw. auf unserer Homepage www.swissdrg.org.

Ihre vollständige Bewerbung richten Sie bitte an:

SwissDRG AG, Lukas Nick, Länggassstrasse 31, 3012 Bern
oder per Email an lukas.nick@swissdrg.org