



OptiMedis AG

Die 2003 gegründete OptiMedis AG ist eine Management- und Beteiligungsgesellschaft, die sich auf den [Aufbau und Betrieb innovativer Versorgungssysteme](#) spezialisiert hat. Gemeinsam mit Leistungsanbietern und Krankenkassen entwickelt sie regionale multiprofessionelle Gesundheitsnetzwerke, in denen sich neben Ärzten, Therapeuten und Krankenhäusern auch Apotheken, Fitnessstudios, Vereine, Schulen, Betriebe und die Kommunen engagieren. Ziel ist dabei immer, durch gesundheitswissenschaftlich fundierte Interventionen, eine enge Vernetzung und die Motivation der Patienten den Gesundheitszustand der Bevölkerung zu verbessern. Zusätzlich betreibt die OptiMedis AG datengestützte [Real-Life-Versorgungsforschung](#) und stellt innovative Business-Intelligence-, sowie predictive und prescriptive Analytiklösungen für die Integrierte Versorgung zur Verfügung. In unserem [Digital & Health Innovation Centre](#) bewerten wir Innovationen in einem mehrstufigen, auf die Versorgungsrealität bezogenen Prozess.

Zur Verstärkung unseres Teams in Hamburgs Innenstadt suchen wir ab Januar 2018

Data-Warehouse-Entwickler (m/w)

Ihre Aufgaben:

- › Design, Konfiguration und Optimierung von ETL-Prozessen (T-SQL und Java basiert mit Talend Open Studio)
- › Erstellen technischer Spezifikationen in Zusammenarbeit mit dem Fachbereich und Umsetzung gemeinsam mit dem Team im Data-Warehouse-System
- › Laufende Weiterentwicklung unseres relationalen und multidimensionalen Data-Warehouses (MS SQL Server)
- › Anwenderbetreuung

Ihr Profil:

- › Hochschulabschluss der Informatik, Medizin- oder Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder einer vergleichbaren Fachrichtung, alternativ erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker und mindestens zwei Jahre Berufspraxis

- › Kenntnisse in den Kernbereichen des Data Warehousing wie Datenbankdesign, ETL-Prozess-Entwicklung, Datenmanagement und -archivierung sowie sicherer Umgang mit mind. einer Programmiersprache (vorzugsweise T-SQL, Java, Python)
- › Wissen und Erfahrung im Umgang mit relationalen und multidimensionalen Datenbanken, vorzugsweise MS-SQL-Server
- › Gutes Verständnis für Prozesse und Datenströme im Gesundheitswesen, insbesondere im Krankenkassenbereich, ist von Vorteil
- › Kommunikationsstärke in Wort und Schrift, gute Konfliktfähigkeit
- › gute analytische Fähigkeiten
- › teamorientierte Vorgehensweise und Fähigkeit zu eigenverantwortlichem Arbeiten
- › hohes Verantwortungsbewusstsein, wirtschaftliches Denken und Ergebnisorientierung

Wir bieten Ihnen:

- › Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem innovativen Unternehmen mit interessanter Entwicklungsperspektive, sowohl national als auch international
- › Raum für Kreativität und neue Ideen
- › Eine spannende Aufgabe in einem interdisziplinären Team, das professionell und engagiert an neuen Konzepten für eine bessere Gesundheitsversorgung arbeitet
- › Flache Hierarchien und eine direkte Kommunikation

Wenn Sie an dieser Aufgabe interessiert sind, bewerben Sie sich bitte mit vollständigen Unterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins vorzugsweise per Mail an jobs@optimedis.de. Ihr Ansprechpartner ist Timo Schulte.

OptiMedis AG, Burchardstraße 17, 20095 Hamburg, www.optimedis.de