

Sie wollen einen sicheren Arbeitsplatz mit einem guten Betriebsklima? Sie legen großen Wert auf vertrauensvolle Zusammenarbeit in einem motivierten Team und auf einen respektvollen Umgang miteinander? Sie wollen sich stetig weiterbilden und Ihre Ideen einbringen? Sie mögen familienfreundliche Arbeitszeiten und eigenverantwortliche Aufgaben? Wenn Sie neugierig geworden sind, schicken Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung!

In der Abteilung „**IT-Datamanagement, Datamining und Telematik**“ (IT-D) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

## **Datawarehouse Architekt & Datenbankentwickler (m/w/d)**

möglichst in Vollzeit zu besetzen.

### **Ihre Aufgaben:**

- Sie betreuen die Gesamtarchitektur der bereits existierenden Datawarehouse (DWH) Landschaft inkl. Business Intelligence (BI) Umgebung
- Darüber hinaus verantworten Sie die Weiterentwicklung der DWH und BI Landschaft in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen unter Berücksichtigung der zu automatisierenden Prozessen und des Datenschutzes
- Sie übernehmen die eigenverantwortliche Projektierung, Anforderungsanalyse, Konzeption und Implementierung von service-orientierten Anwendungen im Bereich DWH und BI, welches die existierenden Informationssysteme ergänzen soll
- Hierzu nehmen Sie die Anforderungen aus den Fachbereichen auf, erarbeiten Lösungsvorschläge und verantworten die termingerechte Umsetzung dieser Lösung
- Sie übernehmen die fachliche Leitung und Mitarbeit in weiteren anspruchsvollen und innovativen interdisziplinären Projekten

### **Ihre Kompetenzen:**

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom oder Master nach Maßgabe der Entgeltordnung des TV-Länder) der Informatik, Ingenieurwissenschaft mit deutlichem Informatikbezug oder über eine vergleichbare Qualifikation idealerweise mit entsprechenden Berufserfahrungen
- Sie besitzen fundierte Kenntnisse im Bereich Architektur, Entwicklung und Betrieb von Data-Warehouse, Data-warehousing und Business Intelligence/Analytics (ETL, OLAP, Reporting) auf Basis des Microsoft BI-Stacks (SSIS, SSAS, SSRS, Power-BI) sowie fundierte Kenntnisse im Bereich relationale und multidimensionale Datenbanken
- Sie haben bereits Erfahrungen im Requirements Engineering gesammelt
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Softwareentwicklung (Schwerpunkt entscheidungsunterstützende Systeme, DWH und/oder BI-Anwendungen) sowie DevOps-, Design-Thinking-Prozesse und der agilen Prozessmethoden ( z.B. Scrum, Kanban) sind von Vorteil
- Sie sind teamfähig und verfügen über hohe Selbstführungs- und Organisationskompetenz
- Ein freundliches und ausgeglichenes Wesen auch in Stresssituationen zeichnet Sie aus
- Kenntnisse über das Gesundheitssystem und medizinische Daten und Prozesse sind von Vorteil.

Weiterführende Fragen beantwortet Ihnen gern unser Abteilungsleiter Herr Dr. Kemloh (Tel. 040 22 80 2 – 865).

Bewerbungen von schwerbehinderten oder ihnen gleichgestellten Menschen sind erwünscht.

Für das Arbeitsverhältnis gelten grundsätzlich die Vorschriften des TV-Länder.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige schriftliche Bewerbung **unter Angabe der Kennziffer IT-D 18.2022 sowie Ihrer Gehaltsvorstellung** per Post oder per E-Mail ausschließlich als PDF-Datei an [bewerbung@kvhh.de](mailto:bewerbung@kvhh.de). Bewerbungen, die Dokumente in anderen Formaten beinhalten, können nicht berücksichtigt werden.