

Datenbankentwickler (m/w/d)

Wir über uns

Unsere Kernkompetenz liegt bei der Beratung und Abwicklung von IT-Projekten in den Bereichen Business Process Management und Business Intelligence.

Wir bauen auf die Persönlichkeit des einzelnen Menschen und auf Teamarbeit. Wir brauchen die Begeisterung und Kreativität unserer Mitarbeiter, um gemeinsam erfolgreich zu sein.

Aufgrund der kontinuierlichen, hervorragenden Geschäftsentwicklung der letzten Jahre suchen wir zum weiteren Ausbau unseres Teams neue Kollegen.

Sie schätzen eine flache Hierarchie, wollen Dinge selbst gestalten und das alles bei einem dynamischen und starken Team? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Das bieten wir Ihnen

- Ein wachstumsstarkes Unternehmen.
- Eine flache Organisationsstruktur und kurze Entscheidungswege.
- Ein aufgeschlossenes und offenes Umfeld, in dem Sie Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten einbringen und erweitern können.
- Anspruchsvolle und interessante Projektaufgaben bei namhaften Kunden.
- Eine attraktive Vergütung und soziale Absicherung.
- Selbstverantwortliches Arbeiten in einem kollegialen Umfeld.
- Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Firmenevents.

Ihr Profil

Wir erwarten Freude an kundenorientiertem Arbeiten in einem dynamischen Team, die Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen und Interesse an neuen Technologien, Ideen und Konzepten.

- Hochschul- oder FH-Abschluss der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Mehrjährige Berufserfahrung, vorwiegend Kundenprojekte.
- Sehr gute Kenntnisse in MS SQL Server oder in Oracle sowie in der Datenmodellierung.
- Kenntnisse in Big Data-Technologien von Vorteil (NoSQL, Hadoop, Spark, Splunk).
- Analytisches Denkvermögen, Eigeninitiative und Begeisterung für alle Themen der IT.
- Fließende Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und sicheres und gewandtes Auftreten.
- Einsatz überwiegend im Rhein-Main-Gebiet.

Ihre Aufgaben

- Datenbankdesign und Entwicklung in MS SQL oder Oracle.
- Erstellung relationaler Datenmodelle, Datenbankprozeduren und OLAP Cubes.
- Bereitstellung und Verarbeitung von Daten im Data Warehouse.
- Performanceanalyse und Performanceoptimierung.
- Verstärkung des Teams bei Kundenprojekten vor Ort.
- (Teil-)Projektmanagement.
- Mitarbeit in Weiterentwicklungsprojekten (Fach- und DV-Konzeption, Entwicklung & Implementierung).