



IT-Architekt

für DWH-Anwendungen

(m/w/d) in Vollzeit

FIDA SOFTWARE

Wir sind Dienstleister und stolz auf unsere Arbeits- und Unternehmenskultur. Ergebnisse liefern, effizient arbeiten, Sichtweisen und Argumente des Gegenübers annehmen und respektieren - genau diese Eigenschaften schätzen und honorieren unsere Kunden.

Professionelle Prozessberatung - (IT) Entwicklung - Systemunterstützung - Systembetreuung - unternehmenseigene Produktlösungen... Individuell und kundenfokussiert, mit hohem Fachwissen und Praxisorientierung arbeiten unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen an der digitalen Zukunft.

FIDA. AGILE TEAMS UND KOMPETENTE, KREATIVE KÖPFE.

Zu unseren zentralen Leistungen zählen die Konzeption, das Design, die Umsetzung und die Implementierung von IT-Systemen. Dabei sind wir insbesondere auf die Geschäftsprozesse der Versicherungen und Banken fokussiert. FIDA liefert Antworten auf Fragen, die die Branche beschäftigen.

KONTAKT

Finanz-DATA GmbH
Beratungs- und Softwarehaus
personal_ressort@fida.de
Helenenstraße 3
99867 Gotha

www.fida.de



IHRE AUFGABEN

Als IT-Architekt für DWH-Anwendungen übernehmen Sie die Verantwortung für Projektaufgaben im Rahmen des Bereitstellungsprozesses (IT-Realisierung, Systemtest, Konfigurationsmanagement). Sie nutzen Ihre mehrjährigen, fundierten Berufserfahrungen, um neue Projekte und Anforderungen zu bearbeiten und erfolgreich zu implementieren.

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in (Wirtschafts-)Informatik, (Wirtschafts-)Mathematik
- Mehrjährige Berufs- und Projekterfahrungen
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Business Intelligence
- Vertieftes Wissen in Datenbanken und SQL
- Fundiertes Know-how im Bereich C++, Java und/oder UNIX-Kenntnisse
- Freude an Projektarbeit in mittleren und großen Teams
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Flexibilität, Motivation und Engagement
- Bundesweite Reisebereitschaft

UNSER ANGEBOT

- Kollegiale Arbeitsatmosphäre und offenes Miteinander
- Anspruchsvolle Aufgaben, die zu Ihren Kenntnissen und Fähigkeiten passen
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien, agile Teams und flexible Arbeitszeiten
- Sicherheit eines unbefristeten Arbeitsvertrages