

Unser Auftraggeber bietet seinen Kunden mit Beratungsansätzen aus langjähriger Erfahrung, fortschrittlichen Software-Lösungen sowie effizientem Projektmanagement ein umfassendes Leistungsspektrum für den gesamten Lebenszyklus von Anwendungssystemen. Die Kernkompetenz liegt in den Themen Anwendungsentwicklung, Big Data/DWH und SOA

Das Portfolio umfasst alle Leistungen, die komplexe Entwicklungsprojekte erfolgreich zum Ziel führen: von der Anforderungsanalyse über Prozessoptimierungen und der Realisierung bis hin zu Anwenderschulungen.

Wir suchen Sie als

Consultant Data Warehouse (m/w) **Raum München**

Ihre Aufgaben:

- Architektur, Design, Implementierung und Betrieb von Data Warehouse-Systemen
- Modellierung von Geschäftsobjekten und zugehöriger Prozesse im DWH
- Analyse von Kundenanforderungen, Entwurf und Implementierung von Lösungen
- Aufbau von Integrations- und Transformationslösungen mit ETL-Tools und SQL
- Erstellung von Reports und Frontend Layern mit Standardtools und SQL
- Übernahme von Projektaufgaben als Mitglied eines agilen Teams

Ihr Profil:

- Ausgeprägte analytische Kompetenz
- Strukturiertes und lösungsorientiertes Arbeiten
- Kundenorientierung
- Erfahrungen im Umgang mit verschiedenen Technologien und Herstellerprodukten
- Sicherer Umgang mit SQL

Wir suchen nicht *den* Mitarbeiter, Menschen sind unterschiedlich, so unterschiedlich wie Rollen in der Software-Entwicklung und -Beratung. Deshalb ermöglicht unser Auftraggeber ganz unterschiedliche Entwicklungen und Karrieren. Entscheidend ist, dass das Team in aller Unterschiedlichkeit gemeinsame Ziele erreicht.

Das Angebot:

- Ein interessantes und zukunftssicheres Aufgabenfeld
- Ein junges, erfolgreiches und dynamisches Team
- Eine verantwortungsvolle Position mit sehr großem Gestaltungsspielraum
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell und ein Paket an unterschiedlichen sozialen Zusatzleistungen
- Aktive Mitgestaltung im Unternehmen

Kontakt:

Walter Duerr
pro search Personalmanagement

Starenweg 7
D-85521 Ottobrunn

Tel.:+49-89-608 57 283
Mobil: +49-171-316 87 84

Email: w.duerr@prosearch.de
www.prosearch.de