

JUNIOR DATABASE DEVELOPER (w/m)

Standort München

Ihre Aufgaben

- Datenmodellierung
- Berücksichtigung hoher Datenvolumina (Tool: Oracle SQL Developer Data Modeler)
- Design und Implementierung von Datenbankapplikationen in Oracle PL/SQL
- Datenmigration bei Upgrades oder von Legacysystemen
- Ansprechpartner für Fragen im SQL-Umfeld
- Entwicklung mit Oracle Application Express (APEX, ehemals HTMLDB)
- Unterstützung der Java-Entwicklung bei Design und Implementierung der Persistenz-Schicht hinsichtlich SQL-Statements (JPA, Hibernate, JDBC)
- Skripting zur Automatisierung von Abläufen, eingesetzte Sprachen/Tools: SQL*Plus, SQL*Loader, Shell, Python, Subversion (SVN), Maven, Jenkins
- Agile Softwareentwicklung nach SCRUM über teilweise verteilte Standorte, eingesetzte Tools: Atlassian Suite (Jira, Confluence, FishEye, Crucible)

Ihr Profil

- Bereitschaft für das Lernen von Datenbankentwicklung und Datenmodellierung
- Grundlagen in relationalen Datenbanken, idealerweise Kenntnisse der Oracle DB
- Grundlagen in Datenmodellierung und prozeduraler Programmierung, idealerweise Kenntnisse von Oracle PL/SQL
- Grundkenntnisse von Skriptsprachen, idealerweise Shell und Python
- Grundkenntnisse in Unix/Linux
- Vertraut mit Windows als Arbeitsumgebung
- Gute Englischkenntnisse
- Schnelle Auffassungsgabe sowie Teamfähigkeit
- Strukturiertes und analytisches Vorgehen

Angebot

- Einstieg in einem der führenden Anbieter von Lösungen für Kundenbeziehungsmanagement mit rd. 90 Mio. Kunden in über 140 Ländern
- Junges, dynamisches Team
- Internationales Arbeitsumfeld mit vielfältigen Themen
- Gestaltungsspielraum, steile Lernkurve und Spass

Kontakt

centric management GmbH | www.centric-management.de
Herr Jan Rodig | jr@centric-management.de | T: 0163-8568806