



Stellenprofil

(Senior) Software Engineer (m/w) – SAP Entwicklung / Kundenprojektentwicklung Standort: Berlin, Hamburg, München, Saarbrücken

IDS Scheer entwickelt Unternehmenslösungen für Geschäftsprozessmanagement und unterstützt Unternehmen beim Aufbau einer Prozessorganisation und bei der Umsetzung moderner Anwendungskonzepte. Hierbei betreuen wir unsere Kunden erfolgreich von der Anforderungsanalyse über Konzeption, Definition serviceorientierter Architekturen, OO-Design und Implementierung bis zur Produktivsetzung. Der Bereich IDS Scheer Technologies setzt Business-Anforderungen aus verschiedensten Branchen in maßgeschneiderte und zukunftsweisende IT-Lösungen um. Hierbei betreuen wir unsere Kunden erfolgreich in allen Projektphasen. Auch das technologische Spektrum ist breit gefächert: von der Migration und Integration von Bestandssystemen über die Realisierung von Services und Anwendungen in Java und ABAP bis hin zur Erstellung von Web-Oberflächen und deren Integration in Protallösungen.

Ihre Aufgaben

Im Rahmen von SAP-Einführungsprojekten bei unseren Kunden bearbeiten Sie eigenverantwortlich "Ihr" Entwicklungsthema von der Spezifikation über Design und Programmierung bis zum Test und Produktivsetzung durch den Kunden.

Der Umfang dieser Projekte wechselt von Fall zu Fall und reicht von wenigen Tagen Zusatzentwicklung bis zu kompletten Neuentwicklungen mit mehreren tausend Tagen Aufwand. Wir bedienen Kunden aller Branchen, was die Themenstellungen unserer Entwicklungsprojekte sehr abwechslungsreich macht.

Sehr häufig führen wir Entwicklungen im Rahmen von Einführungsprojekten von Standardsoftware der SAP AG durch. Dabei wird mit ABAP / ABAP Objects gearbeitet. Web-Entwicklungen werden meist in Java realisiert.

Wir bieten Ihnen die Chance, mit zunehmender Projekterfahrung auch in Führungsaufgaben hineinzuwachsen oder direkt zu übernehmen.

Ihr Profil

Sie haben Know-How in einem oder mehreren SAP-Modulen.

Für Sie sind die sichere Beherrschung von ABAP und der SAP Entwicklungswerkzeuge sowie Performance-Monitore eine Selbstverständlichkeit.

Zusätzlich sollten Sie Projekterfahrung mit einigen der folgenden Werkzeuge und Themenstellungen haben: ALE/IDOCs, Workflow, Business Connector, WebAS, Web Dynpro, Tools und Techniken zur Datenmigration, Portaltechnologie.

Kenntnisse ARIS und ARIS UML Designer sowie Erfahrungen mit der Anwendung von Design Pattern sind vorteilhaft.

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Engagement, Teamgeist, Flexibilität, absolute Reisebereitschaft (auch international) für Projekteinsätze vor Ort runden Ihr Profil ab.