

Ihre Position:

Sie erwartet ein dynamisches, inhabergeführtes IT Systemhaus mit Sitz in Stuttgart-Vaihingen. Ihr Weg führt Sie in ein Team, das in Zusammenarbeit mit dem Kunden maßgeschneiderte IT-Lösungen entwickelt. Sie werden betraut mit verschiedensten Aufgaben aus der umfangreichen Bandbreite eines Beratungsprojektes: von einzelnen Analysen bis hin zur Entwicklung von Maßnahmen und deren Umsetzung. Die Position (Junior) Software Engineer / Softwareentwickler (m/w) ermöglicht Ihnen den Einstieg als Projektmitarbeiter. Ihr Startprojekt ist bei einem unserer Kunden in der Automobilbranche angesiedelt.

(Junior) Software Engineer/ Softwareentwickler (m/w)

in Stuttgart ab sofort in Vollzeit
und Festanstellung.

Was Sie mitbringen sollten:

Sie starten bei uns mit einem überdurchschnittlichen Hochschulabschluss im Bereich Informatik/Wirtschaftsinformatik und idealerweise mit ersten Berufserfahrungen in einem IT-Beratungsunternehmen und/oder in Softwareentwicklungsprojekten.

Zu Ihren Stärken gehört ein ausgeprägtes analytisches Urteils- und Denkvermögen. Sie können Innovationen anstoßen und ebenso kreativ wie lösungsorientiert arbeiten. Konkrete Erfahrungen in der Java-Softwareentwicklung im Zusammenhang mit Datenbanken runden Ihr Profil ab. Sie sind ein starker Teamplayer mit einem hohen Maß an Motivation und persönlichem Engagement. Kundenorientiertes Arbeiten, Selbständigkeit und Eigeninitiative sind für Sie selbstverständlich. Sie weisen fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie idealerweise gute Englischkenntnisse auf.

Ihre zukünftige Aufgabe:

In aktuellen Inhouse- und Kunden-Projekten liegt der Fokus auf Themen aus der Automobilbranche und der Mobile Application Entwicklung. In unseren Projekten entwickeln Sie neue und innovative Produkte, unterstützen die Definition des strategischen Produktumfangs und setzen ihn gemeinsam mit anderen Entwicklern um. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört die Frontend- und Backend-Entwicklung unterschiedlicher Plattformen (MS Windows, Unix, iOS, Android) mit JEE, Objective-C, Android SDK und SQL-Datenbanken (Oracle, MS SQL, UDB/DB2). Außerdem gehören zu Ihren Aufgaben das Schreiben und Verwalten von Use Cases und User Storys im Rahmen der SCRUM-Methodik sowie das zeitnahe Reporting an die Projektleitung.

Relevante Kenntnisse:

Apache / Tomcat / IBM WebSphere	OracleDB / IBM UDB / PostgreSQL	Maven / Ember
Eclipse / Hibernate / Unity	Java / JEE / Java Script / SQL	UML / SCRUM / Use Case
JSF / HTML 5	XML / Embedded HTML	JUnit / Squish
Deep learning / Neural network	Linux / Windows Server / Network	CEH / ISO 27001