

Job: Softwareentwickler (w/m/d) - Konzern IT - Stuttgart

Derzeit betreue ich ein visionäres, Versicherungs- und Finanzdienstleistungsunternehmen, das im Transformationsprozess der Versicherungsbranche neue Maßstäbe setzt. Die Stelle ist in unbefristeter Festanstellung zu besetzen.

Einsatzort: Stuttgart, Deutschland
Art der Anstellung: ■ Festanstellung

Ihr Ansprechpartner

Lucas Mowinski
+49 69 1539254-42
l.mowinski@element.de



Unternehmensprofil

Der Arbeitgeber ist ein sehr innovatives, erfolgreiches und vor allem mitarbeiterorientiertes Traditionsunternehmen. Seit vielen Jahren agiert man als starker und verlässlicher Partner in der Versicherungs- und Finanzdienstleistungsbranche und hat sich so als sicherer, zuverlässiger Arbeitgeber in der Region Stuttgart beliebt gemacht.

Neben einer sehr attraktiven Vergütung, systematischer Personalentwicklung, gutem Betriebsklima und durchdachten Work-Life-Balance-Initiativen bietet man Ihnen zahlreiche weitere Benefits (Betriebliche Altersvorsorge, modernste Büros, Sport- und Gesundheitsangebote, abwechslungsreiches Mittagessen, Familienservice etc.), die dazu beitragen ihren Arbeitsalltag so angenehm wie möglich zu machen.

Ihre Aufgaben

Mit ihrer Erfahrung, die Sie idealerweise in der Anwendungsentwicklung gesammelt haben, unterstützen Sie das sehr erfahrene BPM und Workflow Entwicklerteam beim Design und der Implementierung von geschäftskritischen Systemen. In dieser Schlüsselrolle haben Sie nicht nur die Möglichkeit ihr Fachwissen bei der Arbeit mit Java, JavaScript, und diversen Open Source Integrationsframeworks einzubringen, sondern auch ihre Kommunikationsstärke ist bei der Erstanalyse bis zum Go-Live gefragt. Darüber hinaus übernehmen Sie je nach Kenntnisstand die Projektleitung/Teilprojektleitung bei der Realisierung serviceorientierter Systemintegrationen.

Tech-Stack: Java, JEE, JMS, relationale Datenbanken, SOA, ESB, IBM-Middleware, BPEL, BPMN

Ihr Anforderungsprofil

- solides Wissen im Umgang mit Java, JEE, JMS und relationalen Datenbanken
- kommunikationsstark und Spaß an Fachbereichsübergreifender Teamarbeit
- Interesse an Automatisierungs- und Prozessintegrationsthemen

