

(JUNIOR-) SOFTWARE-ARCHITEKT (M/W/D)

Hamburg

SIGNAL IDUNA 



DAS UNTERNEHMEN

Die **SIGNAL IDUNA Gruppe** gehört seit vielen Jahren zu den Top Services-Versicherungen in Deutschland. Nach Umsetzung der neuen IT-Strategie in den letzten Jahren befindet sich die IT der Signal Iduna in einer spannenden Phase. Die Grundlagen für die Digitalisierung sind geschaffen und sollen nun in die nächste Generation moderner Anwendungen und Services für Kunden umgesetzt werden. Ein Kernelement der IT Strategie der SIGNAL IDUNA Gruppe sind servicedominierte Architekturen als technische Grundlage für das schnelle Deployment moderner Webanwendungen, Aufbereitung von Daten aus Legacy Systemen und der schnellen Anbindung externer Daten-dienste. Für unseren Standort in Hamburg suchen wir Verstärkung durch einen (Junior-) Software-Architekten (m/w/d).

IHRE AUFGABEN

In einem Spezialisten-Team gestalten und definieren Sie die grundlegenden Architekturen, Frameworks und Methoden für die Anwendungsentwicklung der SIGNAL IDUNA.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören dabei:

- Konzeptionelle Weiterentwicklung der Softwarearchitekturen und -strategien sowie entsprechender Standards & Methoden
- Beobachtung neuer Technologien (u. a. auch Open Source Technologien) sowie Prüfung deren Einsetzbarkeit für die SIGNAL IDUNA
- Koordination und Begleitung von Projekten mit Fokus auf definierte Standards und Methoden sowie
- Governance im definierten Architekturrahmen, Methoden und Standards (insbesondere SOA und Microservices) und einheitlichen Architektur-Management
- Qualitätssicherung und Know-how-Transfer durch Schulungen

IHR PROFIL

Wir suchen Entwickler und/oder Software-Architekten mit erster relevanter Erfahrung im Software-Engineering mit folgendem Profil:

- Ein abgeschlossenes Studium mit IT-Ausrichtung oder eine Ausbildung als Fachinformatiker
- Spezifische Grundlagen-Kenntnisse im Kontext Service Orientierter Architekturen (SOA), insbesondere zu Microservice-Architekturen inkl. Entwicklungsstandards, Methoden und Tools etc.
- Gute Kenntnisse von IT Grundlagen (Betriebsmodelle, Client-/Server Architekturen, Host/Web Architekturen)
- Sicherer Umgang mit Web Services (REST), Design Patterns, SOA und Microservices
- Sehr gute Kenntnisse im Java / Java Enterprise Umfeld
- IT Methodenkenntnisse (SCRUM / Agiles IT Projektmanagement, ISAQB-Zertifikat DIN ISO 9126, Anforderungsanalyse, Softwareengineering)
- German Language Level B2

IHRE CHANCE

Sie haben die Chance, eine der derzeit technologisch spannendsten Plattformen mitzugestalten und mit neuesten Technology Stacks (insb. Open Source Technologien) zu arbeiten und zu experimentieren. Dabei bietet die SIGNAL IDUNA eine leistungsgerechte, faire Bezahlung sowie die Sozialleistungen eines Großunternehmens. Ein umfangreiches Weiterbildungsangebot besteht, der regelmäßige Besuch von Fachkonferenzen und Tech-Talks ist uns ein Anliegen. Die Arbeitszeiten sind flexibel (u. a. Gleitzeitkonto, Umwandlung von Gehalt in Urlaub), Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie eine ausgewogene Work-Life-Balance sind bei uns gelebte Praxis. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (inkl. Angabe Ihres Wunschgehaltes und Ihrer Kündigungsfrist) über das [Bewerbungsportal] an das von uns beauftragte Beratungsteam - vielen Dank.

p3T
connect

Für Rückfragen:
Frau Andrea Filz, Senior Beraterin P3T, T +49 1702274081