

Werner Eberling Principal Consultant

„Technologie-Hypes kommen und gehen, fundamentale Prinzipien der Software-Entwicklung halten Systeme stabil und zukunftssicher“



(Senior) Software Architekt (m/w/d)

Wir unterstützen unsere Kunden – hauptsächlich im nord-bayerischen Raum – bei der Realisierung komplexer Software-Entwicklungsprojekte in allen Projektphasen, von der Analyse über Architektur und Design, bis hin zu Implementierung und Test.

Wir suchen engagierte (Senior) Software Architekten (m/w) im Java-Umfeld, die neben der Arbeit im Projekt auch daran interessiert sind, das dort erworbene Fachwissen im Rahmen von Trainings, Publikationen und Fachkonferenzen weiterzugeben.

Wir bieten Ihnen ein sehr abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld und umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten in einem dynamischen Unternehmen. Leistungsgerechte Bezahlung sowie eine betriebliche Altersvorsorge für alle Mitarbeiter sind für uns selbstverständlich.

Aktuell befindet sich unser Firmensitz in Erlangen. Damit wir aber auch in Zukunft wachsen können, beziehen wir im Laufe des Jahres ein neues Büro im Norden von Nürnberg.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, bevorzugt per E-Mail, an:

MATHEMA Software GmbH

Britta Kolb

Schillerstraße 14

90409 Nürnberg

britta.kolb@mathema.de

Tel.: 0911 / 37 67 45 - 18



Ihr Profil:

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes IT-nahes Hochschulstudium oder vergleichbare Erfahrung
- ▶ Mehrjährige, fundierte Berufserfahrung in der Software-Entwicklung, idealerweise auf Basis von Java/Java EE/Spring
- ▶ Routine in der Zusammenarbeit mit Kunden in komplexen Projekten
- ▶ Gute Kenntnisse in agilen Methoden der Software-Entwicklung
- ▶ Interesse an unterschiedlichen Domänen sowie die Fähigkeit, sich schnell in die Problematik eines neuen Projektes einzuarbeiten
- ▶ Bereitschaft für einen Blick über den Tellerrand und Motivation, sich kontinuierlich weiterzubilden

Ihre Aufgaben:

Zu den typischen Aufgaben im Rahmen unserer Dienstleistungen gehören insbesondere Anforderungsanalyse, Design, Implementierung, Integration und Test. Sie stehen dabei in engem Kontakt mit unseren Kunden, entwickeln umfassende Konzepte zur Umsetzung der Anforderungen und verantworten das Design der entstehenden Software-Lösungen. Das Einhalten unserer hohen Qualitätsstandards bei der Umsetzung ist für Sie dabei unabdingbar.

Idealerweise haben Sie zudem Freude daran, Ihr Wissen durch die Mitarbeit an unseren Seminaren und Workshops, durch das Verfassen von Fachartikeln und im Rahmen von Fachkonferenzen weiterzugeben.

Ansprechpartnerin: Britta Kolb