

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine/n

Software-Engineer / Software-Developer (m/w)

Beschäftigungsart: Vollzeit. Befristung: unbefristet. Arbeitsort: Bonn.

Ihre Aufgaben

- Sie analysieren Anforderungen, designen passende Software-Lösungen und setzen diese um
- Sie entwickeln Software, typischerweise mit Java und JavaScript
- Sie dokumentieren Lösungen für Anwender, Entwickler und Administratoren
- Sie beraten und unterstützen Kunden beim Einsatz unserer Software
- Sie stimmen sich eng im Projekt- oder Produktteam ab und arbeiten in Projekten mit Kunden zusammen

Ihr Profil

- Sie besitzen ein ausgeprägtes Abstraktionsvermögen und die Fähigkeit, sich neue Themen schnell zu erschließen
- Sie können selbständig Denken und Handeln und sind bereit, im Team zu arbeiten
- Sie haben Freude an der Entwicklung von Software-Lösungen
- Sie besitzen eine gute schriftliche und mündliche Ausdrucksweise in Deutsch und Englisch
- Sie sind mit Node.js und den aktuellen JavaScript-Frameworks vertraut
- Sie kennen sich mit den aktuellen Web-Technologien aus
- Sie haben Erfahrung mit Datenbanken
- Sie verfügen über Grundwissen zu Geodaten, idealerweise auch zu den internationalen Standards von ISO und OGC auf diesem Gebiet
- Sie wissen mit XML und JSON umzugehen

Idealerweise erfüllen Sie alle diese Punkte, aber wenn Sie die Grundvoraussetzungen mitbringen und die Themen Sie interessieren, können Sie die notwendigen Erfahrungen und Kenntnisse auch bei uns vertiefen.

Über interactive instruments

Wir sind ein international tätiges, unabhängiges, auf den Umgang mit geographischen Daten spezialisiertes Software-Unternehmen mit Sitz in Bonn. Innovationen sind uns wichtig und wir investieren überdurchschnittlich in Forschung- und Entwicklung.

Als kleines Unternehmen arbeiten wir in projektbezogenen Teams mit flachen Hierarchien und in einem offenen Arbeitsumfeld. Ihre Arbeitszeit können Sie flexibel gestalten. Alle Mitarbeiter werden am Unternehmenserfolg beteiligt.

Kontakt

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Email an jobs@interactive-instruments.de unter Angabe der Kennziffer 17-02. Für Fragen stehen Clemens Portele oder Remi Koblenzer Ihnen gerne zur Verfügung.

interactive instruments GmbH
<http://www.interactive-instruments.de/>
Telefon +49 228 91410 70