

Die ingenit GmbH & Co. KG ist Experte für Software-Entwicklung und IT-Consulting. Die Schwerpunkte liegen in den Bereichen individuelle Unternehmenssoftware, Domainmanagement und Internetdienstleistung. Zu unseren Kunden gehören renommierte, international tätige Unternehmen aus verschiedensten Branchen. Seit 1997 sind wir im Dortmunder TechnologieZentrum ansässig.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams am Standort Dortmund suchen wir einen

Senior Software-Entwickler (m/w/d) für anspruchsvolle Webapplikationen

Für unsere namenhaften Kunden führen wir spannende und komplexe Projekte durch, an denen Du direkt mitarbeitest. Du konzipierst, entwickelst und programmierst selbstständig im Projekt-Team aus erfahrenen Entwicklern oder bearbeitest eigenverantwortlich Teilbereiche in der Applikationsentwicklung von Unternehmenslösungen.

Wir suchen jemanden mit Erfahrungen und Interessen in den Bereichen:

- Java, JavaScript, HTML, CSS, ggf. VisualBasic .NET
- Java EE (JSF, JPA, CDI), Spring, JavaFX, MySQL, MS SQL-Server
- JBoss/Wildfly Application Server, Apache Tomcat

Idealerweise zeichnet Dich aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich (Wirtschafts-) Informatik an FH oder Universität oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung und/oder gute Vorkenntnisse in den oben genannten Technologien
- schnelle Auffassungsgabe und gute analytische Fähigkeiten
- eigenverantwortliches und strukturiertes Arbeiten
- Teamgeist und Spaß an projektbezogener Arbeit

Wir bieten Dir:

- spannende, projektbezogene Aufgaben und Freiraum für kreative Entfaltung
- angenehme Arbeitsatmosphäre mit flachen Hierarchien und einer persönlichen Unternehmenskultur
- individuelle Weiterbildung zur beruflichen Entwicklungsmöglichkeit
- flexible, familienfreundliche Gestaltung der Arbeitszeiten
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit attraktiven Sozialleistungen
- leistungsgerechte Vergütung

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine kompletten Bewerbungsunterlagen per E-Mail (Dateien bitte im PDF-Format anhängen).

