



Werde Teil der Digital Building Industries AG

Die DBI AG hat sich die Revolution der konservativen Baubranche zum Ziel gemacht. Sie ist ein junges, innovatives Unternehmen der in der Branche etablierten TMM Gruppe. Deren langjährig aufgebautes Erfahrungswissen soll in eine neuartige KI-gestützte Webanwendung überführt werden, die eine einfache und intuitive Gebäudeplanung ermöglicht.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir deutschlandweit (remote) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur unbefristeten Festanstellung einen

Software-Engineer / Software-Entwickler - Fullstack (m/w/d)

Webanwendungen (JavaScript, HTML5, CSS o. ä.)

Unser Angebot:

- ▶ Bei uns trifft Erfahrung auf innovative Technologien wie Machine Learning und genetische Algorithmen
- ▶ Gemeinsam arbeiten wir an einer Webanwendung, die die komplizierte Gebäudeplanung intuitiv, einfach und für jedermann zugänglich macht
- ▶ In einer Unternehmensatmosphäre, die geprägt ist von flachen Hierarchien, Agilität und Pioniergeist liegt es uns am Herzen die Stärken des Einzelnen zu erkennen und zu fördern
- ▶ In unseren interdisziplinären Teams geht es darum, einander voranzubringen und gemeinsam an etwas Großem zu arbeiten
- ▶ Für uns ist Deine Zukunft genauso wichtig wie unsere, daher sind für uns Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten, umfassende Sozialleistungen, Gleitzeitregelung, flexible Arbeitszeiten sowie ein vertrauensvolles Miteinander selbstverständlich

Deine Aufgaben:

- ▶ Mitwirkung bei der Neu- und Weiterentwicklung von browserbasierten Webanwendungen im Frontend und Backend
- ▶ Konzeptionierung und Entwicklung von wartbarem Code
- ▶ Dokumentieren und testen des eigenen Codes
- ▶ Unterstütze uns dabei, die Anwendung innovativ, skalierbar und schnell zu halten

Dein Profil:

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung und idealerweise mehr als 3 Jahre Berufserfahrung in der Softwareentwicklung
- ▶ Erfahrung in der Arbeit mit Architekturen für komplexe und skalierbare Softwaresysteme (z.B.: Micro Service Architektur, API-First-Ansatz, Containerisierung)
- ▶ Fundiertes Wissen in der Entwicklung von wiederverwendbaren Oberflächenkomponenten in JavaScript (ES6+), HTML5, CSS und SASS
- ▶ Kenntnisse mit gängigen Frameworks und objektorientierter Programmierung wie zum Beispiel in VueJS (Version 2 & 3) oder React, Angular und Symfony
- ▶ Wünschenswert sind Erfahrungen mit automatisierten Tests (z.B. Unit Tests), PHP Design Patterns, Git und Git Flow sowie modernen Build Tools für das Frontend
- ▶ Agilität, Eigenverantwortung, analytisches Denken sowie eine strukturierte Arbeitsweise

Reizt Dich eine neue Aufgabe in einem engagierten Umfeld? Dann sende bitte Deine Bewerbung bevorzugt über unser [Online-Bewerbungsportal](#). Fragen beantworten wir gerne vorab unter +49 7031 7350-109.



**Digital
Building**
INDUSTRIES AG