



Für jeden Mitarbeiter gibt es einen speziellen Mix, der seinen Job zum Traumjob macht. Wir bieten Ihnen als Arbeitgeber einen Job in einer Zukunftsbranche und noch vieles mehr. Lernen Sie uns kennen!

Für die Weiterentwicklung und den Betrieb unserer IoT-Plattform QBRX suchen wir zur Verstärkung unseres Teams an unserer **Niederlassung Erfurt** zum nächstmöglichen Zeitpunkt in **Vollzeit** einen

Senior Java Entwickler / DevOps (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben

- **Die Zukunft mitgestalten:** Sie gehen voraus! Unsere Welt nachhaltiger zu machen, inspiriert Sie, neue Software-Technologien und komplexe Systeme faszinieren Sie, und Sie haben Erfahrung in state-of-the-art Softwareentwicklungsprozessen und IT-Technologien. Sie erschaffen die nächste Generation an Energiemanagement-Lösungen.
- **Kreativität und Freiraum nutzen:** Sie arbeiten in einem erfahrenen, agilen Scrum Team als Senior Entwickler. Sie entwerfen Konzepte und Architekturvorschläge, evaluieren neue Technologien und schaffen und erweitern umfangreiche Applikationen mit Java. Dabei haben Sie die Bedienbarkeit und die Qualität Ihrer Software immer im Auge.
- **Kooperation leben:** Zusammen mit Ihrem Team stellen Sie den Betrieb unserer Energieplattform sicher und bringen das Produkt voran.

Das sollten Sie mitbringen

- **Persönlichkeit:** Sie verbinden Teamfähigkeit mit Neugierde und Ergebnisse zu liefern ist Teil Ihrer DNA. Sie blühen in agilen Umgebungen auf und Sie besitzen gute Kommunikationsfähigkeiten. Eine proaktive Einstellung, Qualitätsbewusstsein, eine sowohl analytische, strukturierte als auch ergebnis- und teamorientierte Herangehensweise, zeichnen Sie aus.
- **Erfahrung:** Mindestens 5 Jahre Erfahrung im professionellen Software-Entwicklungsumfeld mit Java. Darüber hinaus haben sie Erfahrungen mit agilen Entwicklungsmethoden.
- **Know-how:** Sie sind mit modernen, Azure-basierten Services und eventgetriebenen Software-Entwürfen, Software Design Patterns und Werkzeugkästen für den ganzen Software-Entwicklungszyklus vertraut. Erfahrungen im Bereich Docker und Kubernetes, IoT, Pulumi, Grafana u. a. sind ein zusätzliches Plus.
- **Sprachen:** Flüssige Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift werden vorausgesetzt.
- **Ausbildung:** Bachelorabschluss in Informatik, Computer Science, Computer Engineering oder gleichwertige, höhere Abschlüsse bevorzugt.

Darum sollten Sie zu uns

- **Arbeitsumfeld:** gut eingespielte Teams, nette Kollegen, flache Hierarchien
- **Aufgaben:** spannende, abwechslungsreiche Tätigkeit in einer Zukunftsbranche, jobbedingtes Weiterbildungsangebot
- **Vergütung:** leistungsgerechte Vergütung, Urlaubs-/Weihnachtsgeld
- **Work-Life-Balance:** flexible Arbeitszeiten, Gleitzeitkonto, 30 Tage Jahresurlaub, Möglichkeit zum tageweisen Homeoffice nach Absprache
- **Zuschüsse:** Kindergartenzuschuss, Essenszuschuss
- **Vorsorge:** betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen, betriebliches Gesundheitsmanagement
- **Business Bike, EGYM Wellpass**

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres nächstmöglichen Einstellungstermins per E-Mail an bewerbung@hoerburger.de.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!



Die Hörburger GmbH

bietet umfassende Lösungen in den Bereichen intelligente Gebäude- und Anlagenautomation, Schaltschrankbau, Retail Facility Management, Energiemanagement und Maschinenautomatisierung an. Ziel unseres Unternehmens ist die optimale Vernetzung und Steuerung der Gebäude-, Anlagen- und Maschinenteknik unserer Kunden, um einen kostensparenden, effizienten und ressourcenschonenden Betrieb zu garantieren. Seit 01.03.2022 sind wir Teil der Bosch-Gruppe, im Geschäftsbereich Building Technologies.

JOB ID: 14-112

Hörburger GmbH

Niederlassung Erfurt
Am Urbicher Kreuz 32
99099 Erfurt

Ihr Ansprechpartner

Julia Hagenlocher

Tel. +49 (0) 831 52241-70
bewerbung@hoerburger.de

Weitere Informationen finden Sie auf unserer [Karriere-Seite](#).



www.hoerburger.de