



Sie möchten intelligente Produkte entwickeln, die unseren Alltag einfacher machen und das Thema Smart Home fasziniert Sie? Als erfahrener Software Engineer arbeiten Sie gerne mit hoher Eigenverantwortung und Selbstorganisation in agilen und interdisziplinären Teams? Sie haben Spaß an innovativen Technologien und kurzen Produktentwicklungszyklen? Dann kommen Sie in unser Smart Home-Team und gestalten Sie mit uns die Zukunft des Wohnens.

Senior Java Frontend Entwickler (m/w/d) Java Developer - Softwareentwickler - Informatiker

Das sind Ihre Aufgaben bei uns

- Als Teil des Frontend-Teams konzipieren und entwickeln Sie anspruchsvolle Webanwendungen und Software-Architekturen im Bereich der Hausautomation unter Einsatz neuester Technologien und agiler Vorgehensweisen.
- Sie arbeiten aktiv an der Anforderungsanalyse mit, definieren und realisieren Software-Prototypen auch in direkter Abstimmung mit unseren Produktmanagern, um frühzeitig ein gemeinsames Verständnis für die Nutzererwartungen und Anforderungen zu erlangen.
- Sie tragen die Verantwortung für die Konzeption und Architektur von Frontends unter Berücksichtigung der User Experience und setzen dabei auch aktuellste Techniken (wie Continuous Integration, Pair Programming oder Clean Code-Prinzipien) ein, um die hohe Qualität der Softwarelösungen sicherzustellen.

Das bringen Sie mit

- Ein abgeschlossenes Studium (Informatik, Wirtschaftsinformatik) oder eine vergleichbare Qualifikation, z.B. als Fachinformatiker Anwendungsentwicklung und mehrere Jahre Berufserfahrung als Frontendentwickler
- Sie haben umfangreiche Erfahrungen in agilen Projekten zur Entwicklung von innovativen Web-Anwendungen und sind dabei mit allen Prozessen von der Anforderungsanalyse, Konzeption bis zur Implementierung bestens vertraut
- Neben sehr guten Kenntnissen in der Entwicklung von Java, JavaScript, Webtechnologien (HTML, CSS, TypeScript) und dem Einsatz aktueller Frameworks (Angular etc.) bringen Sie auch Erfahrungen in Gulp, npm, Node.js und in der Konzeption von Software-Architekturen mit
- Die Kommunikation mit Stakeholdern und der Umgang mit verschiedenen Prioritäten fällt Ihnen auch bei zeitkritischen Vorfällen dank Ihrer lösungsorientierten, organisierten Arbeitsweise und Ihrer kommunikativen Art in Verbindung mit guten Deutsch- und Englischkenntnissen (Sprachniveau mindestens B2) nicht schwer

Das erwartet Sie

- Ein inspirierendes Umfeld und ein kollegialer Austausch in einem der erfahrensten Entwickler-Teams der Smart Home-Branche
- Ein aktueller Technology Stack auf Basis von Java und modernen Webtechnologien
- Jährliche Entwicklungsgespräche und Unterstützung bei Weiterbildung und Know-how Updates, vergünstigtes Mittagessen, Firmen-Fitness, gemeinsame Events, erholsame Pausen in unserem grünen Firmenpark und vieles mehr

Das ist eQ-3

Wir sind Smart-Home-Enthusiasten aus Ostfriesland. Unser Thema ist das Internet of Things und die Frage, wie wir in Zukunft wohnen werden. Als Elektronik-Versand vor über 40 Jahren gegründet, sind wir heute europäischer Marktführer im Bereich Home Control. Inhabergeführt und finanziell unabhängig verfolgen wir eine

langfristig ausgelegte Unternehmensstrategie. Unsere Produkte sind ziemlich cool - unser Miteinander ist umso persönlicher.

Wir wachsen und sind trotz Corona auf der Suche nach smarten Köpfen!
Aktuelle Hinweise zu unserem Bewerbungsprozess finden Sie auf der Startseite unserer Karriereseite.

[Online bewerben](#)

eQ-3 Entwicklung GmbH | Personal
Stefan Träger
Maiburger Str. 29 | 26789 Leer
(+49) 491/6008 323 | bewerbung@eq-3.de
www.eq-3.de | www.homematic-ip.com