



Sie wollen etwas bewegen und im Smart Home-Markt ganz vorne mit dabei sein. Digitalisierung und Vernetzung sind genau Ihr Ding. Dann verstärken Sie unser Entwicklungsteam als

Embedded Software Developer (m/w/d)

Sie entwickeln und pflegen am liebsten Embedded Software Komponenten für einzigartige Produkte im IoT Umfeld? Sie arbeiten gerne in einem agilen Team? Dezentrale Systeme und verteilte Intelligenz finden Sie spannend? Dann suchen wir genau Sie!

Aufgabe

- Konzeption, Spezifikation, Design, Entwicklung und Testing von Embedded Software Komponenten
- Erstellen von technischen Dokumentationen
- Umsetzung von Produktanforderungen gemeinsam mit dem Produktmanagement, der Projektleitung und anderen System-Entwicklungspartnern
- Neuentwicklungen sowie Pflege von Software/Firmware im Rahmen unseres Change-Management Prozesses bei bestehenden Produkten

Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Physik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Mehrjährige Erfahrung im Embedded Software- und Elektronikumfeld
- Fundierte C oder C++ Kenntnisse
- Kenntnisse in weiteren Skriptsprachen wie Lua oder Python wünschenswert
- Erfahrung mit gängigen Mikrocontrollerplattformen von ST und Atmel
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Rahmenbedingungen

Eingebunden in unser Entwicklungsteam bieten wir Ihnen eine verantwortungsvolle Position in einem innovativen Unternehmen mit flachen Hierarchien. Es erwarten Sie spannende Aufgaben, eine inspirierende Unternehmenskultur und vor allem eine Smart Home Plattform mit dem Potenzial, die Welt zu verändern. Wachsen Sie. Gemeinsam mit uns!

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie auf unserer Webseite www.digitalstrom.com.

Das Unternehmen

digitalSTROM ist eine Smart Home Plattform, die intuitive Bedienung mit einfacher Installation vereint. Wir stellen alle elektrischen und Breitbandgeräte im Haus mit eigener Intelligenz aus und vernetzen sie untereinander und mit dem Web. Es entsteht eine digitale Infrastruktur im Haus, die dank offener Schnittstellen jederzeit per Plug & Play um zusätzliche Applikationen erweiterbar ist. Das Smart Home stellt den Bewohner in den Mittelpunkt und unterstützt ihn bei seinen täglichen Aufgaben im Haushalt. digitalSTROM bringt diese Intelligenz für alle ins Haus und transformiert die gewöhnliche Haustechnik in die digitale Welt.



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen an:

jobs.de@digitalstrom.com

Bei Rückfragen gibt Ihnen Helga Helch (+49 6441 870798-17) gerne Auskunft.