



Firmware Developer - Paketautomaten (m/w/d)

KEBA Handover Automation GmbH

ARBEITSORT: Linz, Österreich

DEINE ROLLE IM TEAM:

- Konzeptionierung und Entwicklung der Firmware für die nächste Generation unserer Paketautomaten in enger Abstimmung mit dem Produktmanagement
- Weiterentwicklung und Pflege der Firmware von im Feld bewährten Komponenten
- Ansprechpartner für die Kollegen aus Hardware- und Softwareentwicklung

DU BIETEST:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH, Uni, HTL mit entsprechender Berufserfahrung) im Bereich Hardware-Software-Design, Software-Engineering, Mechatronik, Automatisierungstechnik, etc.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Architektur und Entwicklung von Embedded Software auf ARM-Prozessoren, idealerweise auf Cortex M
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C und optional auch C++
- Erfahrung mit Echtzeitbetriebssystemen
- Elektronikkenntnisse
- Analytisches Denkvermögen und Genauigkeit
- Engagement, Einsatzbereitschaft, Flexibilität sowie eine ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse

DAS ERWARTET DICH:

- Ein Produkt, dem man selbst im täglichen Leben begegnet
- Die Möglichkeit an Neuentwicklungen mitzuarbeiten
- Ein moderner Technologiestack mit Themen wie Bluetooth Low Energy und Narrow Band IoT
- Software Development | C | RTOS | ARM | Cortex | Bluetooth LE | NBloT
- Große Freiräume bei technischen Entscheidungen
- Engagierte und kompetente Kollegen
- Gecoachte Einstiegsphase ins Unternehmen
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege und ein partnerschaftlicher Umgang

GEHALT:

Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass das Mindestgehalt auf Basis Vollzeit bei EUR 3.150,- brutto/Monat liegt. Das tatsächliche Gehalt richtet sich nach Berufserfahrung und Qualifikation.

BENEFITS:

Wir bieten dir mehr als nur einen Job: Einen Baustein für deine Zukunft.



Ulrike Schaubmaier freut sich über deine [Onlinebewerbung](#) und wird sich umgehend mit dir in Verbindung setzen!