



SoC/MCU Programmierer

DINITECH



Die Arbeit in der hardwarenahen Softwareentwicklung macht dir Freude?
Saubere Code und fehlerfreie Software sind dein Fachgebiet?
IOT, MQTT, JSON, REST und ESP sind für dich nicht nur Hypes sondern vertraute Themen?
Du bist an den Themen Elektromobilität und Smart Services interessiert?
Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

Wir suchen eine/n Mitarbeiter/in die/der uns in der hardwarenahen Software Entwicklung für Smart Services unterstützt.

Deine Qualifikation:

- Abgeschlossene techn. Ausbildung (HTL, FH, techn. Universität)
- Kenntnisse in der Programmierung mit SoCs in C oder C++
- Idealerweise auch Erfahrungen mit AWS und Python oder Go
- Deutsch (C2) und Englisch (B2) in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und selbständiges Arbeiten

Dein Aufgabengebiet:

- Technische Umsetzung gemeinsam gestalteter Services auf der vorhandenen Plattform
- Laufende Verbesserung und Weiterentwicklung der vorhandenen Services
- Du erstellst automatisierte Tests und dokumentierst deine entwickelten Lösungen
- Definition von Schnittstellen und Datenstrukturen zur Integration externer Services

Dich erwartet:

- Ein hochmotiviertes Team von Entwicklern mit den unterschiedlichsten Kernfähigkeiten
- Eine moderne Programm- und Systemlandschaft mit abwechslungsreichen Aufgaben
- Ein etablierter Entwicklungsprozess mit agilen Methoden
- Eine chancenreiche Branche mit spannenden Entwicklungen
- Ein junges und aufstrebendes Unternehmen, das deine Karriere unterstützt

Entlohnung: Das kollektivvertragliche Mindestgehalt beträgt € 2.109,- auf Vollzeitbasis. Möglichkeit zur Überzahlung ist gegeben, die Einstufung erfolgt nach Qualifikation und Praxis.

Arbeitsstandort:

DiniTech GmbH
Mureckerstraße 18b
8083 St. Stefan i.R.
www.NRGkick.com

Bewerbung unter:

Martin Ferk
office@dinitech.at
Tel.: +43 664 5376 251