



Firmware-Entwickler– Embedded Software (m/w/d)

Fad? - Bei uns sicher nicht! Als innovatives und qualitätsorientiertes Dienstleistungsunternehmen entwickeln wir Hard- und Softwaremodule im Bereich Automotive, Medizintechnik, Industrie und Energieeffizienz. Nun suchen wir zur Erweiterung unseres Teams in Graz einen Software-Entwickler (w/m/d) zum ehestmöglichen Eintritt.

Dienstverhältnis:

Angestellte/r
Vollzeit (38,5h/Woche)

Berufsgruppe:

Technischer Angestellter

Praxis:

Erwünscht

Auslandserfahrung:

Nicht erforderlich

Reisebereitschaft:

gering

Aufgaben:

- Spezifikation und Umsetzung von Embedded-Software auf Mikrocontrollern und DSP
- Softwareverifikation und Modultests
- Dokumentation nach ISO9001 und ISO138485

Know-How:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Elektronik, Informatik oder Ähnliches
- Erfahrungen in SW-Entwicklung sowie Softwarekonzepten und Algorithmen erwünscht (C, C++, Unix und Python)
- Grundkenntnisse in der Schaltungstechnik
- Grundkenntnisse im Bereich Sensorik, Steuer- und Regelungstechnik

Unser Angebot:

- ein angenehmes Betriebsklima mit flachen Hierarchien
- die Unterstützung eines Teams mit der Möglichkeit selbständig an Projekten zu arbeiten
- ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit entsprechenden Entwicklungsmöglichkeiten
- ein attraktives Gehalt von mindestens 34.500,00/pro Jahr (Berufseinsteiger) bzw. 44.000,00 (berufliche Erfahrung von mind. 3 Jahren)! Überzahlungen abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung sind bei uns selbstverständlich.

Benefits:

- flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit zum Homeoffice und Rücksicht auf Betreuungsverpflichtungen
- Mitarbeitererevents (Weihnachtsfeier, Skitage, Wanderausflüge, Grillfeiern u.v.m.)

- Essenszulage für unsere Kantine mit täglich 2 frisch gekochten Menüs (klassisch, vegetarisch und vegan)
- Mitarbeiterparkplätze und öffentliche Erreichbarkeit

Informieren Sie sich auf unserer Homepage über unsere Projekte!

www.meds.at

Wenn Sie begeisterungsfähig, innovativ, bereit für Neues sind und Qualitätsbewusstsein, Genauigkeit und Teamfähigkeit zu Ihren Stärken zählen dann bewerben Sie sich bei uns:

SpathMicroElectronicDesignGmbH

Reininghausstraße 13

8020 Graz

TelNr.: +43 316 586939-11

bewerbung@meds.at

Future technologies for today's life