



Softwareentwickler:in für hardwarenahe Firmware (m/w/d)

Vollzeit | Hart bei Graz, Österreich

#yourmission

- Du konzipierst, entwickelst und optimierst Firmware für unsere Embedded-Systeme, von der Idee bis zum fertigen Produkt.
- Du arbeitest eng mit unseren Hardware-Entwickler:innen zusammen, um Software- und Hardware-Anforderungen zu vereinen.
- Du schreibst, testest und dokumentierst hochwertigen Code, vorwiegend in C/C++, Linux, gegebenenfalls auch für FPGA-Designs.
- Du arbeitest am gesamten Produktentwicklungs-Zyklus mit, von der Anforderungsanalyse bis zur Serienreife.
- · Du unterstützt bei der Fehleranalyse und -behebung, um die Systemstabilität und Performance sicherzustellen.
- Du bist ein aktives Mitglied unseres interdisziplinären Teams und trägst zur ständigen Verbesserung unserer Entwicklungsprozesse bei.
- Du bist neugierig auf neue Technologien und bringst deine Ideen proaktiv ein.

#youareknapp

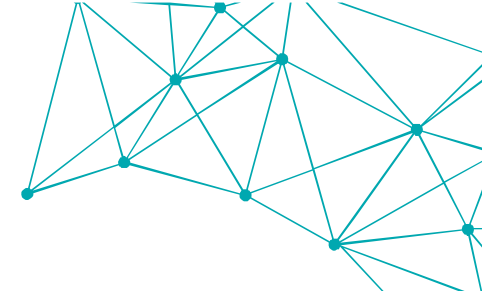
- Du hast ein abgeschlossenes Studium oder einen HTL-Abschluss in Informatik, Telematik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- · Du bringst praktische Erfahrung in der hardwarenahen Programmierung mit.
- Du beherrschst mindestens eine Programmiersprache wie C oder C++ auf einem professionellen Niveau.
- Du hast ein gutes Verständnis für Mikrocontroller-Architekturen und digitale Schaltungen.
- · Du bist teamfähig, kommunikativ und arbeitest selbstständig sowie ergebnisorientiert.
- Du sprichst sehr gut Deutsch und verfügst idealerweise über gute Englischkenntnisse.

#weareknapp

Wir bieten dir fachliche und persönliche Weiterbildungsprogramme sowie die Mitarbeit in einem motivierten Team,







in dem die Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen und die Begeisterung für die Umsetzung von Ideen willkommen sind. Für diese Position gilt ein Mindestgehalt von EUR brutto 3.341,50 pro Monat. Wir bieten jedoch eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von deiner Qualifikation und Vorerfahrung.

