



Sinnvolle Arbeit - Investieren Sie mit Iftest in die Zukunft

Wir sind ein innovatives Technologieunternehmen in den Bereichen Medizin- und Industrie-Elektronik. Als geschätzter Partner für die Entwicklung, Industrialisierung und Auftragsfertigung von elektronischen Baugruppen, Modulen und Geräten arbeiten wir eng mit unseren Kunden für Anwendungen vom medizinischen Laborgerät für die Krebstherapie bis zur Smartwatch zusammen. Vertrauen durch ehrliche und offene Kommunikation, höchste Standards sowie hohe Agilität unserer Mitarbeitenden und Teams sind die Werte auf die wir unser Handeln ausrichten.

Zur Verstärkung unseres Hardware-Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen motivierten und begeisterungsfähigen

Hardwarenahen SW-Entwicklungsingenieur (100%)

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- + Kundenspezifische Entwicklung von Embedded Software für industrielle und medizinische Steuerungen
- + Enge Zusammenarbeit im Team mit drei HW-Entwicklern
- + Konzeption von Software-Architekturen und Erstellung der Design- & Requirement-Spezifikationen
- + Implementieren und Verifizieren von Software
- + Erstellen der zulassungskonformen Software-Dokumentation
- + Je nach Berufserfahrung besteht die Option eine Funktion als SW-Projektleiter zu übernehmen

Diese Tätigkeit erfordert:

- + Technische Berufsausbildung (idealerweise Elektroniker) mit Weiterbildung auf Stufe Fachhochschule Elektrotechnik/Informatik
- + Sehr gute Kenntnisse in der Entwicklung von Embedded Software (C und RTOS)
- + Gute HW-Kenntnisse in der Digital- und μ -Prozessortechnik
- + Idealerweise Erfahrung in der Entwicklung und im Test von Medizin-Geräte-Software
- + Analytisches Denkvermögen
- + Strukturierte und genaue Arbeitsweise

Sie zeigen Eigeninitiative, sind kommunikativ und interessiert daran, einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung unserer Firma zu leisten. Zudem schätzen Sie den Kontakt innerhalb der Projektteams ebenso wie die Zusammenarbeit mit Kunden. Anspruchsvolle Aufgaben gehen Sie zielorientiert, engagiert und mit Ausdauer an. Ihr Durchhaltevermögen haben Sie in der Vergangenheit bereits unter Beweis gestellt. Hohe Sozialkompetenz und Freude an der Arbeit in einem technischen Umfeld runden Ihr Profil ab.

Es erwartet Sie eine vielschichtige und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modernen Umfeld. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Frau Susanna Stöckli, Leitung Personal.