



Mehr Infos unter vrielmann.com/jobs-karriere

PROGRAMMIERER (M/W)

im Bereich Elektrotechnik

IHRE AUFGABEN

- Unterstützung eines Teams aus Elektroingenieuren, Meistern und Technikern bei der: Mikrocontrollerprogrammierung, Visualisierung & Erstellung von Benutzeroberflächen, Datenbankerstellung, -anbindung & -auswertung
- Unterstützung bei der Neu- und Weiterentwicklung von Projekten in den Bereichen: Gebäudeautomation, Energiemanagement, Prozessautomatisierung, Regelelektroniken, IoT
- Eindenken in technische Zusammenhänge, Erkennen von Abhängigkeiten, Lösungssuche bei funktionalen Problemen
- Einbringen Ihrer Erfahrungen mit Schnittstellen zur Erstellung und Freigabe von Konzepten und Spezifikationen

IHR PROFIL

- Sie haben Ihr Studium im Bereich der Informatik, Ihre Berufsausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung oder eine vergleichbare Ausbildung erfolgreich abgeschlossen
- Sie bringen erweiterte Berufserfahrung in der Softwareentwicklung mit
- Sie verfügen über gute Kenntnisse im Umgang mit: Programmiersprachen (C, C++), Bussysteme (CAN, I2C, SPI, UART), Microcontrollern (Microchip PIC, STMicroelectronics STM8)
- Sie verfügen über eine hohe Kommunikationsfähigkeit, arbeiten eigenverantwortlich und haben den Blick für das große Ganze
- Sie haben Lust eigene Ideen einzubringen und aktiv mitzugestalten

WIR BIETEN

- einen attraktiven Arbeitsplatz mit guter Bezahlung in einem jungen Team
- eine verantwortungsvolle, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- die Möglichkeit bei uns an vielfältigen Projekten mitzuarbeiten, von der Idee bis hin zur Serienreife
- eine attraktive betriebliche Altersvorsorge und weitere Benefits

Sie haben Interesse?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an **Frau Sandra Stemberg-Deters** (stemberg-deters@vrielmann.com)