

EMBEDDED SOFTWAREENTWICKLER C/C++ (M/W/D)

am Standort München (Moosacher Str. 88, 80809 München)
oder am Standort Regensburg (Prinz-Ludwig-Straße 11, 93055 Regensburg)

Als Dienstleister und Serienlieferant entwickeln und liefern wir Steuergeräte und (Embedded) Software für den Automotive Bereich auf höchstem Niveau. Unsere Mitarbeiter vereint dabei der unbedingte Wille, innovative Lösungen zu gestalten und so die Produkte der Zukunft zu entwickeln.

Diese Aufgaben erwarten Sie

- Ausarbeitung und Implementierung hardwarenaher sowie Applikationssoftware in C/C++ in anspruchsvollen Prototypen- und Serienprojekten
- Testing der entwickelten Software mithilfe typischer Entwicklertests
- Inbetriebnahme der Software im System
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Hardwareentwicklung und Steuergerätevalidierung
- Intensive Einarbeitung in elektrische Systeme, wie die Ansteuerung von BLDC Motoren und LED-Lichtsystemen

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium im Bereich (technische) Informatik, Elektro- und Informationstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Entwicklung von Embedded Systemen in den Programmiersprachen C/C++ vorzugsweise im Automotive Umfeld
- Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Zusätzlich begeistern Sie uns mit

- Erste Kenntnisse in modellbasierter Entwicklung
- Erfahrung in der Validierung von Software
- Interesse an der Architektur von Embedded Systemen

Unsere Benefits

- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und Freiraum für eigene Ideen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Eine leistungsgerechte Vergütung mit einem 13. Gehalt
- Gesundheitsförderung durch ein attraktives Sport- und Wellnessangebot
- Eine betriebliche Altersversorgung mit Arbeitgeberzuschuss
- Zahlreiche Events (Sommerfest, Wiesn-Besuch, Weihnachtsfeier, Leberkäs-Frühstück, uvm.)
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell mit 30 Tagen Urlaub im Jahr



Bereit für eine neue Herausforderung?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung direkt per E-Mail an jobs@isys-rts.de.
Sandra Holzmeier beantwortet Ihnen gerne offene Fragen telefonisch unter
089 442 3068-19. Besuchen Sie uns auf <https://www.isys-rts.de/karriere/>.