

TECHNO LOGEN & VISION ÄRE

Werte schaffen.

EMBEDDED SYSTEMS ENTWICKLER (m/w/d)

IoT, Bootloader, Embedded Security, Connectivity, Messtechnik: Bei uns wird es nicht langweilig. Denn als Dienstleister haben wir Kunden aus unterschiedlichen Branchen mit wechselnden Technologien.

Deine Aufgaben

- Du entwickelst zukunftsweisende Produkte und Technologien von der ersten Idee bis zur Serienreife.
- Du wirkst bei spannenden Projekten aus unterschiedlichen Branchen.
- Du bist für die Konzeption, Softwarearchitektur, Embedded Software und Applikationen zuständig.
- Du setzt verschiedene Mikrocontroller-Hersteller ein.
- Dein Fokus liegt dabei auf Wartbarkeit, hoher Qualität und Clean Code.

Dein Tech-Umfeld

- DevOps mit GitLab
- Agile Prozesse und Softwareentwicklung nach SCRUM
- Einsatz von Frameworks und Tools sind abhängig vom Projekt (Qt, VisualStudio, STM32CubeIDE ...)
- C++
- Ausstattung mit Laptop, Headset und Hardware für deine Projekte, darf gerne privat genutzt werden

Das Team

- Pair Programming
- Multikulti-Team
- Innerbetriebliche Mitbestimmung
- Flexible Arbeitszeiten mit Zeiterfassung
- Flache Hierarchien und schnelles Feedback
- Freiheit und Verantwortung

Deine Skills

■ ■ ■ ■ ■ □ Objektorientierte Softwareentwicklung

■ ■ ■ ■ □ □ Softwarearchitektur

■ ■ ■ □ □ □ Hardwareentwicklung

■ ■ ■ ■ ■ □ C++

■ ■ ■ ■ ■ □ Selbstständige Arbeitsweise

■ ■ ■ ■ ■ ■ Qualitäts- und Zielorientierung

■ ■ ■ ■ □ □ Berufserfahrung

■ ■ ■ □ □ □ Qt

Mehr Infos auf unserer Homepage:

www.querdenkerengineering.de/karriere-elektronik-entwicklung

Bitte sende deinen Lebenslauf an karriere@querdenkerengineering.de

Du hast Fragen? Schreibe uns eine E-Mail oder rufe Maike direkt an +49 (0)7807 / 890 80 13.

Wir freuen uns auf eine spannende und erfolgreiche Zusammenarbeit!