



Wir von Wallner Automation stehen für kundenspezifische Elektronik für die Industrie- und Gebäudeautomation sowie IoT. Zur Verstärkung suchen wir Menschen, die sich für Hard- und Softwareentwicklung begeistern und mit uns gemeinsam interessante Projekte realisieren.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für Taufkirchen/Pram und Eugendorf

SOFTWARE-ENTWICKLER C/C++ (M, W, D)

Was Sie erwartet

- Embedded Software-Entwicklung auf ARM-Cortex (M0+ bis M4) Mikroprozessor-Systemen
- Embedded-Linux Applikationsentwicklung auf ARM-Cortex (A8, A9) Mikroprozessor-Systemen
- Entwickeln von sicherheitsrelevanter Software bis SIL3/KAT4
- Objektorientierte Software-Entwicklung (C++, Qt)
- Entwicklung in enger Zusammenarbeit mit der Hardware-Abteilung
- Projektmitarbeit, von der Anforderungsspezifikation bis zum Integrations- und Validierungstest
- Mitgestaltung von Prozessen und internen Abläufen

Ihre Kompetenzen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL / FH / UNI)
- Gute Kenntnisse in C und/oder C++
- Engagement, Zuverlässigkeit und Sorgfalt
- Gerne bieten wir Absolvent*innen (HTL, FH, UNI) die Chance, erstmals in das Arbeitsleben eintauchen zu können.

Freuen Sie sich auf

- Anspruchsvolle Aufgabenstellungen mit hohem Maß an Eigenverantwortung
- Abwechslungsreiche Projekte, auf Wunsch auch mit direktem Kundenkontakt
- Angenehmes Betriebsklima in einem dynamischen Team

jetzt bewerben



Flexible
Arbeitszeiten



Mittags-
Catering



Täglich
frisches Obst



Aus- und
Weiterbildung



Parkplätze
verfügbar



Mitarbeiter-
Events



Gute
Anbindung