



Embedded System Engineer

Ihre Aufgaben

Als Haupt-Entwickler für unsere eingebetteten Elektronik sind Sie von der Konzept- bis zur Umsetzungs- und Testphase voll integriert. Sie erfassen die Anforderungen, suchen geeigneten Komponenten, entwerfen die elektronische Schaltung und entwickeln die passende Firmware.

Ihr Profil

- ✓ Technisches Know-how auf Hard-, Software- und Systemebene.
- ✓ Abgeschlossenes Studium im Bereich Telematik, Elektrotechnik oder Ähnliches.
- ✓ Erfahrungen im Bereich Entwicklung von eingebetteten Systemen.
- ✓ Erfahrungen mit der ARM Cortex-M Mikrocontroller Familie von Vorteil.
- ✓ Erfahrungen mit der Programmiersprache C/C++.
- ✓ Erfahrungen mit EDA Tools zum entwerfen elektronischer Schaltungen wie Eagle CAD, Altium Designer oder Ähnliches.

Unser Angebot

- ✓ Durchgehend flexible Zeiteinteilung
- ✓ Eine Unternehmenskultur in der Vielfalt, Weiterbildung und Enthusiasmus gefördert und belohnt werden
- ✓ Umfangreiche Einarbeitung
- ✓ Chance eine bleibend tragende Rolle beim spannenden Weg vom Startup hin zum erfolgreichen Unternehmen einzunehmen
- ✓ Hohe Eigenverantwortung
- ✓ Ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten
- ✓ Eine langfristige und auf nachhaltigen Erfolg ausgerichtete Tätigkeit
- ✓ Div. Sozialleistungen (Teilnahme an Events)

Je nach Qualifikation, Berufserfahrung und Engagement ist ein Jahresbruttogehalt von mindestens 40.000 € vorgesehen (Vollzeit). Die letztgültigen Gehaltsvereinbarungen besprechen wir in einem persönlichen Gespräch

Sie haben Freude daran gemeinsam mit uns in einem modernen, vielversprechenden und anspruchsvollen Umfeld an neuen technischen Herausforderungen zu arbeiten? Dann freuen wir uns sehr über Ihre Bewerbung

Bitte bewerben Sie sich über folgende Email: office@dronerescue.at ,
0043/660/140-80-55

Markus Manninger & Andreas Ploier sind erreichbar unter: office@dronerescue.at