

Elektronikingenieur (m/w) mit Schwerpunkt Embedded Software

Die PEDS AG ist ein in 2015 gegründetes Startup mit dem Ziel unsere internationalen tätigen Auftraggeber im Bereich komplexer mechatronischer Systeme über den gesamten Engineering- und Entwicklungsbereich professionell zu unterstützen.

Dies gelingt uns mit ausgezeichneten, motivierten Mitarbeitern und mit einem fachlich sehr breit aufgestellten Mitarbeiter Portfolio. Um auch für die kommenden Herausforderungen gewachsen zu sein, suchen wir einen engagierten Mitarbeiter im Bereich der Embedded Software Entwicklung.

Ihre Verantwortung

- Entwicklung und Validierung von Embedded SW Lösungen von der Idee bis zur Serienreife gemeinsam mit unseren Auftraggebern
- Entwicklung umfasst die Spezifikation, Entwurf, Implementierung sowie Test der Hard- und Software
- Produktbetreuung von bestehenden Systemen
- Zusammenarbeit mit internationalen Auftraggebern an unterschiedlichen Standorten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (BSc, FH) Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung mit vertieften Kenntnissen im Bereich der Embedded Software Entwicklung
- Absolvierte HTL für Elektronik von Vorteil
- Erfahrung in der Entwicklung von komplexen Embedded Software Systemen, gute Kenntnisse im Bereich der Elektronik Entwicklung von Vorteil
- Erfahrung im Bereich IoT und BLE Kommunikation
- Gute Kenntnisse in Matlab / Simulink von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Selbstständige, Kunden-, qualitäts- und ergebnisorientierte Arbeitsweise; Flexibilität und Belastbarkeit mit Freude an der Teamarbeit

Ihre Chance

- Arbeitspensum von 60 – 100%, nach Absprache
- Flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit zu Home Office (20%)
- Möglichkeit unterschiedliche Unternehmen kennen zu lernen
- Weitreichende Unterstützung bei Weiterbildungsmaßnahmen
- Diverse andere interessante Benefits

Wir bieten ein technisch ausgesprochen anspruchsvolles und dynamisches Umfeld, ein hoch motiviertes Team sowie ideale Möglichkeiten sich persönlich und fachlich weiter zu entwickeln.

Adresse: PEDS AG, Mühlegasse 27, FL-9486 Schaanwald

E-Mail: office@peds.li

Website: www.peds.li