

## Entwickler (m/w) mit Schwerpunkt Embedded Software

Wir unterstützen unsere international tätigen Kunden im Bereich hoch integrierter, komplexer mechatronischer Systeme in den Disziplinen Entwicklung, Engineering und Projektleitung. Schwerpunkt in den Entwicklungs- und Forschungstätigkeiten ist die Entwicklung und Optimierung vollintegrierter, mechatronischer Systeme unter Zuhilfenahme des Systemansatzes.

Dabei greifen wir auf, durch vielfältige Projekte, fachlich sehr breit aufgestellte und hoch motivierte Mitarbeiter zurück. Werde Teil unseres Teams und hilf mit, unsere Kunden auch in Zukunft mit durchdachten, massgeschneiderten Lösungen zu begeistern.

### Deine Verantwortung

- Entwicklung und Validierung von SW Lösungen von der Idee bis zur Serienreife
- Spezifikation, Entwurf, Implementierung sowie Test der Hard- und Software
- Produktbetreuung von bestehenden Systemen

### Dein Profil

- Gute Kenntnisse im Bereich der Embedded Software Entwicklung
- Abgeschlossenes Studium (BSc, FH) Elektrotechnik / Elektronik oder vergleichbare Ausbildung von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich Elektronikentwicklung von Vorteil
- Kenntnisse in Matlab / Simulink von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Selbstständige, kunden-, qualitäts- und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Lernbereitschaft

### Deine Chance

- Moderne Arbeitszeitmodelle (Teilzeit, Home Office, Sabbaticals)
- Spannende, herausfordernde Projekte mit internationalen Partnern
- Weitreichende Unterstützung bei Deiner Weiterentwicklung

Wir freuen uns auf Dich!

PEDS AG  
Wolfgang Stefanelli  
+423 783 0025  
bewerbung@peds.li