



# WIR SUCHEN DICH.

Für den weiteren Ausbau des Geschäftsbereiches Dynamics suchen wir einen Hardware-Entwickler Elektronik. Im Bereich Hardware-Entwicklung und Embedded Systeme stellst Du dich den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen an die Entwicklung von High-End Elektronik.

## HARDWARE-ENTWICKLER ELEKTRONIK (m/w)

Standort Ruggell | Liechtenstein

### DEINE AUFGABEN:

- » Neu- und Weiterentwicklung von marktführenden High-Tech Produkten
- » Mitarbeit bei der Entwicklung von elektronischen Schaltungen und Embedded Systemen
- » Bearbeitung anspruchsvoller technischer Projekte mit internationalen Teams im Bereich Medizintechnik vom Konzept bis zur Serienreife
- » Mitarbeit bei der Erstellung von Lastenheften und Systemkonzepten sowie Risikoanalysen
- » Planung, Durchführung und Dokumentation von Systemtests
- » Inbetriebnahme von Prototypen und Verifizierung der Funktionen

### DEIN PROFIL:

- » Abgeschlossene Ingenieurausbildung (HTL, FH oder TU)
- » Praktische Erfahrung in der Hardware-Entwicklung im Bereich Elektronik
- » Idealerweise erste Berufserfahrung in der Entwicklung von Embedded Systemen (FPGA,  $\mu$ C)
- » Kenntnisse Entwicklungstools erforderlich (z.B. Altium Designer, Quartus Prime, Matlab, Python)
- » Pioniergeist und Begeisterung für neue Technologien
- » Freude an der Teamarbeit und Interesse für die Prozesse und Anwendungen unserer Kunden
- » Sicheres Auftreten, Bereitschaft zu Einsätzen im Ausland
- » Gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift

### WIR BIETEN DIR:

Wir bieten Dir eine interessante und abwechslungsreiche Aufgabe bei verschiedensten Kunden bzw. Industriebranchen. Ein dynamisches Entwicklungsteam mit Raum für Initiative und Eigenverantwortung erwartet Dich in einem flexiblen, leistungsfähigen und zukunftsorientierten Unternehmen. Kontinuierliche Weiterbildung und attraktive Anstellungsbedingungen runden unser Angebot ab.

Pantec Dynamics ist Systempartner für die Entwicklung und Fertigung von Baugruppen und Geräten im Bereich Antriebs- und Steuerungslösungen für industrielle Anwendungen und Medizintechnik. Das Kern-Knowhow liegt in der Entwicklung von Antriebssystemen, Technologiebausteinen und optimierten Produktions- und Logistikprozessen zur kompletten Life Cycle Betreuung von OEM's.

Bitte sende Deine digitalen Bewerbungsunterlagen an:  
**Frau Sandra Mähr**  
sandra.maehr@pantec.com



Pantec Engineering AG  
Industriering 21 | 9491 Ruggell  
Liechtenstein  
+423 377 13 33  
info@pantec.com | www.pantec.com