



KARRIERE BEIM MARKTFÜHRER FÜR ULTRASCHALL SCHWEISSTECHNOLOGIE

Lernen Sie die faszinierende Welt des Ultraschallschweißens kennen! Herrmann Ultraschall entwickelt und baut Maschinen, die Kunststoffe, Packstoffe, Vliesstoffe sowie Nichteisenmetalle mittels Ultraschallvibrationen dauerhaft verbinden. Anwendung findet die Technologie in vielen Branchen, wie Automotive, Electronics, Food und Hygiene. Mit rund 520 Mitarbeitern in 4 Headquarters und 23 Tech-Centern sind wir weltweit in 20 Ländern vertreten. Werden Sie Teil unseres motivierten Teams in Karlsbad (Landkreis Karlsruhe) und bewerben Sie sich als:

Entwickler Embedded Software (m/w/d)

Sie sind Vollblutentwickler mit Leidenschaft und begleiten den gesamten Prozess von der Analyse über Programmierung, Integration und Qualitätssicherung - für Steuerungs- und Regelungsalgorithmen, aber auch Middleware, Basissoftware und Hardwaretreiber sowie Mikrocontroller und FPGAs für unsere Ultraschallschweißsysteme. Übergreifend erstellen Sie auch Prüfmethode, um die Software und Hardware serientauglich zu machen. Da die Software unserer Maschinen immer wichtiger wird, tragen Sie entscheidend zu unseren USP und zum Gesamterfolg unseres Produktportfolios bei.

Was uns besonders macht:

- Abwechslungsreiches Arbeiten in einer interdisziplinären Umgebung- Physik, Elektronik, Akustik, Software
- Auswahl und Einsatz von neusten Entwicklungswerkzeugen (Tools) und Technologien
- Mentoring durch erfahrene Spezialisten
- Inhabergeführtes Familienunternehmen
- Work-Life-Balance durch Homeoffice

Was Sie für uns besonders macht:

- Studium der Elektrotechnik oder Informatik
- Ausgeprägte Erfahrung in der Regelungstechnik mit Umsetzung auf programmierbarer Logik (FPGA)
- Sehr gute Kenntnisse in den Programmiersprachen C/C++
- Gute Kenntnisse im Bereich Embedded Linux (SDK, BSP, Treiber-Entwicklung, u-boot, etc.)
- Geübter Umgang mit Revisionsverwaltung und Build-Systemen



Jonathan Lissai ist Teamleiter in der Elektronikentwicklung und freut sich auf einen neuen Kollegen (m/w/d).

Was ihm an seinem Job gefällt:

- Technologieführerschaft
- Hohe Eigenständigkeit
- Top-Teamgeist
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten



Jetzt unter Angabe Ihrer Kündigungsfrist und Gehaltsvorstellungen online über unser Bewerberportal bewerben:
www.herrmannultraschall.com/de/stellenangebote