



KARRIERE BEIM MARKTFÜHRER FÜR ULTRASCHALL SCHWEISSTECHNOLOGIE

Lernen Sie die faszinierende Welt des Ultraschallschweißens kennen! Herrmann Ultraschall entwickelt und baut Maschinen, die Kunststoffe, Packstoffe und Vliesstoffe mittels Ultraschallvibrationen dauerhaft verbinden. Anwendung findet die Technologie in vielen Branchen, wie Automotive, Electronics, Food und Hygiene. Mit rund 400 Mitarbeitern in 4 Headquarters und 21 Tech-Centern sind wir weltweit in 19 Ländern vertreten. Werden Sie Teil unseres motivierten Teams in Karlsbad (Landkreis Karlsruhe) und bewerben Sie sich als:

SPS-Programmierer (m/w) / Elektroinbetriebnehmer (m/w)

Hardware-Inbetriebnahmen sowie damit verbundene Serviceeinsätze im Haus und auch beim Kunden stellen Ihren Fokus dar und geben Ihrer Arbeit den Praxisbezug, den Sie sich wünschen. Darüber hinaus erstellen Sie Elektroschaltpläne und entwickeln SPS-Programme weiter. Die Risikobeurteilung mit SISTEMA und die Einhaltung der Maschinenrichtlinie zählt ebenso zu Ihrem Aufgabenspektrum. Außerdem verstehen Sie die Wichtigkeit von vollständigen Stücklisten und arbeiten sich in unser ERP-System ein. Dabei haben Sie eine abteilungsübergreifende Zusammenarbeit mit den Bereichen Entwicklung, Einkauf und Qualität im Blick, um mit Ihrer Arbeit einen Mehrwert für das Unternehmen zu schaffen.

Was uns besonders macht:

- Ultraschalltechnik vereint die Fakultäten Mechanik, Akustik, Elektronik, Software und Materialverhalten
- Einarbeitung durch die Herrmann Akademie
- Inhabergeführtes Familienunternehmen
- Flexible Gehalts- und Zeitmodelle
- Prämierter Arbeitgeber
- Wertschätzung für Person, Prozess und Planet

Was Sie für uns besonders macht:

- Elektrotechnisches Studium oder Techniker Ausbildung
- Berufserfahrung in der elektrotechnischen Konstruktion
- Sehr gute Programmierkenntnisse in Simatic Manager S7 und TIA-Portal, Rockwell von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit CAE-Programmen, vorzugsweise EPlan P8 und EPlan 5.70
- Gute Englischkenntnisse & Reiselust



Dirk Franke ist Mitarbeiter in der Konstruktion Elektrik und freut sich auf Unterstützung.

Was ihm an seinem Job gefällt:

-  Technologieführerschaft
-  Hohe Eigenständigkeit
-  Top-Teamgeist
-  Einbringung eigener Ideen



Kontakt:

Tanja Kunz · Sandra Reiser · Tel. +49 7248 79-1767 · personal@herrmannultraschall.com

Jetzt ganz leicht Dokumente auf unserem Bewerberportal hochladen:

<https://www.herrmannultraschall.com/de/stellenangebote>