



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:

Werkstudententätigkeit Qualitäts- und Prozessmanagement (m/w/d)

Im Rahmen Ihrer Werkstudententätigkeit unterstützen Sie in der Abteilung Qualitäts- und Prozessmanagement. Dabei übernehmen Sie Themen, die Sie regelmäßig bearbeiten und unterstützen außerdem bei Projekten zur Optimierung unserer Prozesse und Tools. Hierzu zählt die Qualitätsvorausplanung sowie die Prüfplanung. Darüber hinaus erhalten Sie einen Einblick in das Lieferanten- und Reklamationsmanagement sowie das Lean Management. Die Anzahl der Wochenstunden wird mit Ihnen gemeinsam festgelegt.

Was uns besonders macht:

- Ultraschall-Technik vereint die Fakultäten Mechanik, Akustik, Elektronik, Software und Materialverhalten
- Wertschätzung für Person, Prozess und Planet
- Anbindung Straßenbahn
- Ideen und Trends aufgreifen und umsetzen

Was Sie für uns besonders macht:

- Immatrikulation im Rahmen eines Studiums der Ingenieurwissenschaften
- Sehr guter Umgang mit MS-Office
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Engagement und zuverlässige Arbeitsweise



Dr.-Ing. Jörg Böllhoff ist Leiter Industrial Engineering und freut sich auf Verstärkung.

Was ihm an seinem Job gefällt:

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



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