

Labor-Ingenieur / -Techniker (m/w/d) im Ultraschall-Labor

Herrmann Ultraschalltechnik GmbH & Co. KG

Tätigkeitsfeld: Ingenieure und technische Berufe

Berufserfahrung: 1 Jahr(e)

Karrierestufe: Mit Berufserfahrung

Arbeitszeit: Vollzeit

Land: Deutschland

Ort: Karlsbad

Zu besetzen ab: Mai 2019

Bildungsabschluss: Berufsausbildung

Firmenbeschreibung

Herrmann Ultraschall ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich des Ultraschallschweißens mit fünf Jahrzehnten Expertise. Wir bieten mit unserem 360° ULTRASONIC ENGINEERING kundenspezifische Unterstützung von der ersten Produktidee bis zum Serienstart und After-Sales- Support. Für unsere Kunden sind wir sowohl Berater als auch Lösungsanbieter für Schweißaufgaben und über unser globales Netzwerk in 18 Ländern mit Ultraschall-Laboren vertreten, um direkt vor Ort zu unterstützen.

Wir bieten kontinuierliche Ultraschalltechnologie zum Verbinden, Laminieren, Prägen, Perforieren und Schneiden von Vliesen, Folien, technischen Textilien und Filtermaterialien unter hoher Prozessgeschwindigkeit und mit höchster Präzision. Zum Einsatz kommt die Technologie in Branchen wie Hygiene, Medizin, Textil oder Filter zur Herstellung von Windeln, Staubsaugerbeuteln, OP-Masken und -Tüchern.

Die Vorteile gegenüber dem Kleben und anderen thermischen Verfahren:

- Sauberer, reproduzierbarer Prozess
- Hohe Prozessgeschwindigkeit
- Weiche Haptik
- Minimale Maschinenstillstandszeiten

Durch die Visualisierung des Schweißprozesses und die Optimierung der verwendeten Parameter ist eine kontinuierliche Qualitätskontrolle möglich. Unsere Ultraschallsysteme und -module arbeiten wirtschaftlich, verschleißarm und klebstofffrei. Ultraschallschweißen – die saubere, sichere und grüne Technologie.

Aufgaben

Nach einer gründlichen Einarbeitung sind Sie in unserem Ultraschall-Labor die erste Anlaufstelle und unser Experte für Kunden und Kollegen: Basierend auf den ersten Machbarkeitstest legen Sie in Zusammenarbeit mit dem Verkauf und den anderen Ingenieuren und Technikern die Prozessparameter fest und optimieren das Verfahren. Sie schulen unsere Technologie in Seminaren und unterstützen den Service. Sie tragen aktiv dazu bei, dass das Pflichtenheft erfüllt wird und der Kunden eine maßgeschneiderte Konfiguration für seine Schweißanwendungen bekommt. Damit leben Sie unsere Philosophie als Berater / Anwendungslöser und prägen die Marke Herrmann Ultraschall mit.

Fachliche Anforderungen

- Ingenieur / Techniker o. vgl. Qualifikation
- Berufserfahrung in der Anwendungstechnik von thermoplastischen Kunststoffen von Vorteil

- Freude an analytischer Arbeit und der Weitergabe von Wissen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamgeist, Belastbarkeit und Organisationstalent

Wir bieten

- Ultraschalltechnik vereint die Fakultäten Mechanik,
- Akustik, Elektronik, Software und Materialverhalten
- Einarbeitung durch die Herrmann Akademie
- Inhabergeführtes Familienunternehmen
- Job-Rotation Service / Laborarbeit
- Wertschätzung für Person, Prozess und Planet

Weitere Informationen

Kontakt:

Bewerbermanagement – Vanessa Conzelmann / Sandra Reiser

+49 7248 79-1767

personal@herrmannultraschall.com

Ansprechpartner

E-Mail: personal@herrmannultraschall.com

Telefon: +49 (7248) 79-1767

