



## 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:

### Softwareentwickler .NET/C# (m/w)

Design, Implementierung sowie den Testprozess neuer Software haben Sie im Blut. Damit programmieren Sie für uns objektorientierte Software und projektspezifische Applikationen für die Steuerung, Visualisierung und Bedienung unserer Ultraschall-Schweißmaschinen. Sie übernehmen Projektverantwortung vom Pflichtenheft über die Analyse und Spezifikation bis hin zur Abnahme und kommunizieren mit dem Produktmanagement und dem Vertrieb. Da die Software der Dreh- und Angelpunkt unserer Technologie ist, tragen Sie wesentlich zum Erfolg unseres Produktportfolios bei.

#### Was uns besonders macht:

- Ultraschalltechnik vereint die Fakultäten Mechanik, Akustik, Elektronik, Software und Materialverhalten
- Einarbeitung durch die Herrmann Akademie
- Wertschätzung für Person, Prozess und Planet
- Großzügiger Arbeitsplatz mit Blick ins Grüne
- Anbindung Straßenbahn





#### Was Sie für uns besonders macht:

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium
- Programmiersprachen C# oder C++ (XAML, WPF, WCF)
- Entwicklungserfahrung .NET-Framework
- Frontendtechnologie-Erfahrung (X)HTML, CSS, Javascript und Webentwicklung
- Gutes Deutsch und Englisch sowie Teamgeist



**Andreas Kurz ist Entwicklungsleiter Software. Er sucht dringend neue kreative Köpfe.**

**Was ihm an seinem Job gefällt:**

-  Technologieführerschaft
-  Verantwortung für innovative High-Tech-Komponenten
-  Entwicklung kompletter Software-Systeme
-  Hohe Eigenständigkeit



#### Kontakt:

Tanja Kunz · Sandra Reiser · Tel. +49 7248 79-1767 · [personal@herrmannultraschall.com](mailto:personal@herrmannultraschall.com)

Jetzt ganz leicht Dokumente auf unserem Bewerberportal hochladen:  
<https://www.herrmannultraschall.com/de/stellenangebote>