

Seit 1999 entwickelt und fertigt InnoSenT erfolgreich hochwertige Radarsensorik und gilt als Technologietreiber der Branche. Neben cleveren, industriellen Radaranwendungen entwickeln wir als zukunftsorientiertes Unternehmen Fahrerassistenzsysteme für den Bereich Automotive und stellen als EMS-Dienstleister unsere jahrelange Expertise zur Verfügung. In unserem Team sind wir ca. 160 Mitarbeiter und bieten Entwicklung, Design, Fertigung und Service Made in Germany.

Wir sind #wellenreiter! Als Team arbeiten wir mit Her(t)z und Verstand auf einer Wellenlänge. Unsere Innovationen schlagen hohe Wellen. Mit unserer Leidenschaft und Dynamik entwickeln wir das RADAR Next Generation für das autonome Fahren von morgen. Gemeinsam reiten wir auf der RADARwelle.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

HF-Entwicklungsingenieur (m/w/d) mit Schwerpunkt Antennenentwicklung

DEINE AUFGABEN

- Innovative Entwicklung der Antennentechnologie der nächster Generation
- Design von Antennen und HF-Komponenten f
 ür automotive und industrielle Radarsensoren
- Feldsimulationen mit Ansys HFSS
- Messtechnische Validierung der entwickelten Antenner
- HF-seitige Begleitung der Fahrzeugintegration automotiver Badarsensoren
- Enge Zusammenarbeit mit Systems-, Hardware- und Mechanical-Engineering

DEIN PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informations- und Kommunikationstechnik. Naturwissenschaften, oder vol.
- Versierter Umgang mit 2D- und 3D-Feldsimulatorer
- Frfahrungen im Umgang mit Hochfrequenz-Messtechnik
- Fundiertes Radar Know-how wünschenswert
- Strukturierte und analytische Arbeitsweise sowie hohes technisches Verständnis
- Engagement, Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift



#wellenreiter

"gestalte mit mut & dynamik deine berufliche zukunft - werde ein #wellenreiter"

Arbeiten bei InnoSenT:

- Moderne Arbeitsatmosphäre sowie familiäres Betriebsklima
- Abwechslungsreiche, spannende Tätigkeiten im High-Tech-Umfeld
- Persönlicher Pate für Deine Einarbeitungszeit
- Flache Hierarchien für schnelle Entscheidungswege und internen Wissenstransfer
- Vielfältige Work-Life-Balance-Optionen und flexible Arbeitszeiten auf Vertrauensbasis

Du willst Teil des #wellenreiter-Teams werden?

Dann schicke uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse und relevante Nachweise) mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit. Bitte beachten: Ausschließlich schriftliche oder digitale Bewerbungen (PDF-Format mit max. 5 MB Dateigröße)

Weitere Details zu InnoSenT als Arbeitgeber findest Du unter www.innosent.de/karriere.

Dein Ansprechpartner

Jana Ley - Personalfachkauffrau

InnoSenT GmbH Am Rödertor 30 97499 Donnersdorf

E-Mail: jana.ley@innosent.de Telefon: 09528 9518-91