



Seit 1999 entwickelt und fertigt InnoSenT erfolgreich hochwertige Radarsensoren 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 Herz 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 für unsere Standorte in **Erlangen** und **Donnersdorf** in unbefristeter Anstellung:

## Entwicklungsingenieur (m/w/d) mit Schwerpunkt HF-Hardware-Entwicklung

### DAS ERWARTET DICH

- Zu Deinen Aufgaben gehört die Auslegung und Entwicklung von analogen und digitalen Schaltungen für die Radarsensoren
- Du simulierst Schaltungen mit LTspice, Keysight ADS um die Funktionsweise der Sensoren zu analysieren und zu optimieren
- Du wirkst maßgeblich bei der Anforderungsanalyse und Konzeption von elektronischen Baugruppen mit
- Du erstellst Schaltpläne und EMV-gerechtes Leiterplatten-Design in Altium
- Du bist verantwortlich für die Inbetriebnahme und messtechnische Validierung der Schaltungen
- In Deiner Rolle wirst Du eng mit den Teams im Bereich System-, Mechanik- und Softwareentwicklung zusammenarbeiten

### DAS BRINGST DU MIT

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informations- und Kommunikationstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Du bist versiert im Umgang mit CAD-Tools und kennst Dich mit Hochfrequenz-Messtechnik aus
- Idealerweise bringst Du bereits fundiertes Radar-Know-how mit und hast bereits Erfahrung im Bereich Automotive Entwicklung gesammelt
- Kenntnisse in der Funktionalen Sicherheit sind von Vorteil
- Deine strukturierte und analytische Arbeitsweise sowie Dein hohes technisches Verständnis zeichnen Dich aus
- Engagement, Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise sind für Dich selbstverständlich.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Dein Profil ab



**#wellenreiter**

**„gestalte mit mut & dynamik deine berufliche zukunft – werde ein #wellenreiter“**

### Arbeiten bei InnoSenT:

- Zukunftssicherer Arbeitsplatz, 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
- 33 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeiten sowie die Option für mobiles Arbeiten
- Betriebliche Altersvorsorge, JobRad-Leasing und weitere Benefits

### Du willst Teil des #wellenreiter-Teams werden?

Dann schicke uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse und relevante Nachweise) mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellung, Verfügbarkeit und bevorzugten Arbeitsort (Erlangen oder Donnersdorf) per E-Mail oder über unser Karriereportal. *Wir freuen uns auf Dich!*

Weitere Details zu InnoSenT als Arbeitgeber findest Du unter [www.innosent.de/karriere](http://www.innosent.de/karriere).

### Dein Ansprechpartner

**HR-Team**  
InnoSenT GmbH  
Am Rödertor 30  
97499 Donnersdorf

E-Mail: [career@innosent.de](mailto:career@innosent.de)  
Telefon: 09528 9518-1321