



Wir suchen Sie.

Hardware Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Touch-Sensorik

Sie begeistern sich für modernste Technik im Bereich der Automobilelektronik und lieben es, zu tüfteln? Am liebsten arbeiten Sie ohne starre Prozessvorgaben und fokussieren sich stattdessen auf die besten Lösungen? Dann sind Sie in unserem Team in **Wolfsburg** genau richtig aufgehoben!

GE-T started – Ihre Aufgaben:

- Steuerung und Verantwortung von Vorentwicklungsprojekten für integrierte Bedienelemente in Innenraummodulen mit Schwerpunkt Touch-Sensorik
- Erarbeitung technischer Lösungen und Konzepte in Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachabteilungen
- Durchführung von Patent- und Technologierecherchen sowie Machbarkeitsanalysen und Benchmarks

GE-T passionate – Ihr Profil:

- Ingenieur (Bachelor, Master oder Diplom) in einem der Fachbereiche: Elektrotechnik, Mechanik, Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder vergleichbar
- einschlägige Berufserfahrung im Bereich Fahrzeuginterieur, idealerweise in der Entwicklung von Bedienelementen
- Kenntnisse in der Auslegung und Beurteilung von Hardware- und Softwarekomponenten
- hohe organisatorische Kompetenz sowie Verhandlungs- und Durchsetzungsstärke
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

GE-T an advantage – Ihre Vorteile:

- ♥ familiäres Team
- 🎓 interne Akademie
- 🕒 flexible Arbeitszeitgestaltung
- ⊕ betriebliche Zusatzleistungen
- 👤 verantwortungsvolle Aufgaben

GE-T to know us:

Unsere Welt ist auf Beschleunigungskurs: die Fahrzeugentwicklung wird schneller, die Markteinführungszyklen kürzer. Deshalb haben wir uns angeschnallt und fokussieren uns auf schnelle, individuelle und intelligente Lösungen für die Automobilindustrie.

Wir bieten unseren Kunden flexible Entwicklungsdienstleistungen aus einer Hand – von der ersten Idee bis zum seriennahen Prototypen.

Bereit für den Kickstart?

Bewerben Sie sich bei uns!
bewerbung@ge-t.de

Wir freuen uns schon darauf,
 Sie kennenzulernen!