



**JOIN OUR TEAM AND
SHARE OUR DREAM**

Magnetic Sense Automotive GmbH ist eine Tochtergesellschaft und konzerninternes Start-up der **Trafag AG**. Trafag ist ein weltweit führendes, international ausgerichtetes Schweizer High-Tech Unternehmen, Hersteller von **Sensoren** und **Regelgeräten** für **anspruchsvolle Anwendungen**. Magnetic Sense entwickelt, produziert und vertreibt **kontaktlose Drehmoment-** und **Kraftsensoren** auf Basis aktiver **Magnetfeldtechnologie**.

Field Application Ingenieur/in (m/w/d) in Unterensingen (ME003)

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von Kundenanfragen aus dem Automotive Umfeld (OEM und Tier 1 inkl. OR/CV) zu Anwendungen in der Drehmoment- und Kraftsensorik
- Bewertung von Applikationen gemeinsam mit den Kunden
- Beratung des Kunden zu den Einsatzmöglichkeiten unserer Sensortechnologie
- Begleitung des Kunden bei der Ausarbeitung eines Lastenhefts für unsere kundenspezifischen Sensorlösungen
- Durchführung von ersten Implementierungsversuchen im Labor und beim Kunden
- Durchführung von Projekten in der PoC-Phase, evtl. auch in der Serienentwicklung
- Erstellung von ersten Termin- und Kostenabschätzungen für die PoCs und mögliche Serienentwicklungen
- Unterstützung des Projektteams bei der Bearbeitung von Kundenproblemen in der Entwicklung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich **Ingenieurwesen (Elektrotechnik, Mechatronik o.ä.)** oder **Physik**
- Mehrjährige Berufserfahrung in der **Abwicklung** von **Automotive Projekten** oder **Betreuung** von **erklärungsbedürftigen Technologien**
- Sehr gute Kenntnisse in der **Sensorentwicklung** in **Automotive Anwendungen**, bevorzugt **Kraft-** und **Drehmoment**
- Ausgeprägter Service-Gedanke zur Unterstützung der Kunden in deren Anwendungen
- Lösungsorientierte Denkweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in **Eigenverantwortung** Ihre Ideen zum Ausbau und zur Weiterentwicklung unseres Unternehmens einzubringen. Gemeinsam planen wir Ihre **persönliche Weiterentwicklung** und damit verbundene interne und externe Schulungsmaßnahmen. Gerne sind wir bereit, Sie bei außerordentlichen Leistungen auch entsprechend zu fördern. Sie sind **dynamisch, kreativ, hoch motiviert**, ein **Systemdenker**, der auch bereit ist Bestehendes zu verändern, und verfügen über eine **Hands-on-Mentalität**? Dann wollen wir Sie unbedingt kennenlernen. Sie sind bereit, diese spannende Herausforderung anzupacken? Dann freuen wir uns auf die Zustellung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an career@magnetic-sense.de mit dem Betreff **ME003**.

Für Fragen stehen wir Ihnen telefonisch unter **+49 (0) 7022 40590 0** zur Verfügung.



MagneticSense
AUTOMOTIVE