



WERDE TEIL UNSERES ERFOLGS!

Die **Magnetic Sense GmbH** ist ein Tochterunternehmen und **konzerninternes Startup** der **Trafag AG**, einem weltweit führenden, international ausgerichteten Schweizer **High-Tech Unternehmen** und Hersteller von Sensoren und Regelgeräten für anspruchsvolle Anwendungen. Magnetic Sense entwickelt, produziert und vertreibt kontaktlose **Drehmoment-** und **Kraftsensoren** auf Basis aktiver **Magnetfeldtechnologie**.

Produktionsmitarbeiter/in (m/w/d), Unterensingen (ME248)

Ihre Aufgaben

- Bedienung der Produktionslinien
- Sichtprüfung der elektronischen Bauteile
- Verpacken
- Mitarbeit bei KVP-Themen im Produktionsumfeld
- Kleinere Lagertätigkeiten

Ihr Profil

- Abgeschlossene **technische Berufsausbildung** wünschenswert
- Erfahrung in der Produktion im **Automobilumfeld** von Vorteil
- Erste Erfahrung im Umgang mit **elektronischen Bauteilen**
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (vorwiegend Spätschicht)
- Zuverlässige und genaue Arbeitsweise
- **ERP**-Kenntnisse
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Motivation und Einsatzbereitschaft

Ihre Perspektive

Gewachsenes Unternehmen mit **Startup - Flair**: kurze Kommunikationswege, Duz-Kultur vom Praktikanten bis zum CEO, offene Türen und hilfsbereite, engagierte Kollegen. Wir sichern Sie ab. Magnetic Sense bezuschusst Ihre betriebliche Altersvorsorge. Gemeinsam planen wir Ihre **persönliche Weiterentwicklung** und damit verbundene interne und externe Schulungsmaßnahmen.

Wir bieten einen zukunftssicheren Arbeitsplatz mit flexibler Gestaltung der täglichen Arbeitszeit und einem abwechslungsreichen und **innovativen Arbeitsumfeld**. Wir streben stets sowohl nach der Verbesserung unserer Produkte als auch unserer Arbeitsweise. Somit setzen wir auf die neueste Software und einen hohen Grad an Digitalisierung.

Sie sind bereit diese spannende Herausforderung anzupacken? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an career@magnetic-sense.de mit dem Betreff **ME248**.

Für Fragen stehen wir Ihnen telefonisch unter **+49 (0)7022 40590 22** zur Verfügung.



MagneticSense