



: 05.05.2025

: 01.06.2025

: 01.06.2025

: 08.06.2026

:

:

:

: Sandwiesenstrasse 2, Pfullingen

:

:

Das sind Ihre Aufgaben / Verpflichtungen

- Innerhalb Ihrer Tätigkeit sind Sie mit der Entwicklung und Optimierung von bürstenlosen Gleichstrommotoren (BLDC) in der Leistungsklasse von 1 bis 10 W betraut
- Die Schwerpunkte hierbei sind die Konstruktion sowie die Simulation und der Test von Antriebssystemen
- Dabei sind Sie in enger Zusammenarbeit mit internen Abteilungen zur Entwicklung innovativer Lösungen
- Die technische Dokumentation und Begleitung von Projekten bis zur Serienreife gehört ebenfalls zu Ihrem Schwerpunkt

Das zeichnet Sie aus / Qualifikationen

- Sie können mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung von BLDC-Motoren oder vergleichbaren Antriebssystemen vorweisen
- Dabei haben Sie fundierte Kenntnisse in Elektromotoren
- Durch Ihre Erfahrung mit CAD-Software und Simulationsprogrammen können Sie von sich überzeugen
- Sie verfügen über sehr gute Englischkenntnisse, Deutschkenntnisse sind von Vorteil
- Abgerundet wird ihr Profil durch eine eigenverantwortliche und lösungsorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot an Sie

- In unserem Benefit Programm mit vielen attraktiven Angeboten und Rabatten erhältst du von A wie Adidas bis Z wie Zugticket jegliche Vorteile

- Betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Erholungs-Urlaub
- Zuschuss zu Arbeitsplatzbrillen in Höhe von bis zu 60?
- Zuschuss zu Fitnessstudios bis teilweise um die Hälfte des Monatspreises
- Möglichkeit zu mobilem Arbeiten an mindestens einem Tag pro Woche
- Kostenlose Parkplätze
- Möglichkeit eines Jobrads egal ob mit oder ohne elektronischen Antrieb ;)
- Jährliche Mitarbeitererevents wie Sommer- und Weihnachtsfest oder unseren Ä beliebten PRETTL FußballCup

PRETTL Magnet & Schaltertechnik

Annika Gotthardt

Industriepark Sandwiesen 2, 72793

E-Mail: annika.gotthardt@prettl.com