



Wir suchen ab sofort für unseren Standort Kassel

## ENTWICKLUNGSINGENIEUR IM BEREICH E-MOBILITÄT (M/W/D), VOLLZEIT

Du hast Interesse an E-Mobilität und möchtest nicht nur vor dem Bildschirm sitzen? Dann werde Teil unseres Teams und unterstütze unsere Kollegen in der Entwicklung von Elektroantrieben. Deine Aufgabe wird es sein neue innovative Fertigungstechnologien für Antriebe aufzubauen, zu erproben und zu validieren. Zudem unterstützt du im Versuch bei der Zerlegung und Analyse von Elektroantrieben. Die Erstellung von Dokumentationen für den Kunden gehört für dich genauso dazu, wie die verantwortungsvolle Kommunikation mit Kunden und Lieferanten.

### VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossenes Ingenieursstudium in der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik oder in einem ähnlichen Studiengang mit technischem Schwerpunkt
- Verständnis von der Funktionsweise elektrischer Maschinen
- Begeisterung für die Entwicklung von Elektroantrieben
- Grundlagenkenntnisse im Hardwaredesign
- Teamgeist, Kommunikationsfreudigkeit und selbständige Arbeitsweise
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Gerne auch Berufseinsteiger – wir bieten Raum für Entwicklung
- Wünschenswert:
  - Kenntnisse in Creo Parametric

### DAS BIETEN WIR

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte im Bereich der Antriebsentwicklung
- Persönliche Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung zur Vereinbarung von Beruf und Privatleben (Teilzeitlösungen, mobiles Arbeiten)
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung
- Hervorragende Sozialleistungen (z.B. die Übernahme von Kinderbetreuungskosten, betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen)
- Fahrradleasing möglich
- Zusammenarbeit auf Augenhöhe mit großartigen Kolleginnen und Kollegen

Als mittelständiges Unternehmen mit eigener Versuchswerkstatt und Prototypenbau betreuen wir langjährige Projekte in der Automobilbranche mit Firmensitz in Wolfsburg und Niederlassung in Kassel. Seit über 40 Jahren genießen wir das Vertrauen namhafter Hersteller als zuverlässiger Partner.

Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung von Mobilität mit dem Schwerpunkt Antriebe und Antriebsperipherie. Als Familienunternehmen steht der Teamspirit, die individuelle Zufriedenheit, als auch eine offene Fehlerkultur im Vordergrund, um stets erstklassige Ergebnisse zu erzielen.

Bitte richte deine aussagekräftige und vollständige Bewerbung mit möglichem Eintrittsdatum an folgende E-Mail-Adresse:

bewerbung@gerhartl.de

C.L.GERHARTL Fahrzeugtechnik GmbH  
Suhler Straße 8  
38444 Wolfsburg

[www.gerhartl.de](http://www.gerhartl.de)