



Stellen-ID: \$project.internalReferenceld

## DEVELOPMENT ENGINEER MECHANICAL DESIGN (CAD) OF ELECTRIC MOTORS

📍 ESCHEN | FL

🕒 VOLLZEIT

**hofer powertrain ist Systemlieferant für effiziente Antriebslösungen.**

Mehr Info: [www.hofer.de](http://www.hofer.de)

### Wir bieten Ihnen:

- Einen attraktiven Arbeitsplatz in einem innovativem Unternehmen
- Abwechslungsreiche und interessante Aufgaben mit Freiraum für Ihre Ideen
- Schnelle Integration in laufende Projekte
- Eine Teamstruktur mit flachen Hierarchien und kurzen Kommunikationswegen
- Ein internationales Arbeitsumfeld mit spannenden Entwicklungschancen
- Teamspirit, offene Kommunikation und Hands-on-Mentalität
- Ein Arbeitsklima, das von gegenseitigem Vertrauen geprägt ist
- Eine attraktive Vergütung, Weiterbildungsmaßnahmen und flexible Arbeitszeiten sind für uns selbstverständlich
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge

### Ihre Tätigkeitsschwerpunkte sind:

- Konzeptionierung und Detailkonstruktion von EM-Komponenten und Baugruppen in CREO und oder Catia
- Selbstständige technische Abstimmung mit internen und externen Schnittstellen (Kunden, Lieferanten, Prototyping, Testing,...)
- Durchführung konstruktionsbegleitender analytischer Berechnungen (Toleranzrechnungen, Presssitzauslegung, Schraubenberechnungen, Dichtungsauslegung, ...)
- Erstellung von EM-Gesamtkonzepten
- Dokumentation der Arbeitsergebnisse
- Produktdatenmanagement
- Unterstützung der PL bei Vorstellung der Arbeitsergebnisse vor dem Kunden

### Sie qualifizieren sich durch:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik bzw. vergleichbare Qualifikation mit mehreren Jahren einschlägiger Berufserfahrung
- Sicherer Umgang mit CREO und oder CATIA im Automotive-Umfeld
- Technisches Verständnis und mindestens 3 Jahre Erfahrung hinsichtlich elektrischer Traktionsmaschinen im Automotive-Umfeld
- sehr gute Englisch und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Mit Ihrer Einsatzbereitschaft und Flexibilität bieten sich Ihnen beste Entwicklungsmöglichkeiten. Sie sind an dieser Tätigkeit als Development Engineer mechanical Design (CAD) of Electric Motors interessiert. Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich über unser Onlineformular.

Bei Fragen zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren.

## JETZT BEWERBEN



**Kerstin NEUMEIER**  
Zentrales Personalmarketing & Bewerbermanagement  
E: [bewerbungen@hofer.de](mailto:bewerbungen@hofer.de)  
T: +49 160 97034091

[View more jobs](#)

[Share this job](#)

[Imprint](#) | [Privacy](#)