



Wir sind ein traditionsreiches und international erfolgreiches Mittelstandsunternehmen mit Sitz in Hessen. Bei uns werden hoch innovative und extrem anspruchsvolle mechanische Antriebssysteme für nahezu jeden Anwendungsfall entwickelt, produziert und unter etablierten Markennamen weltweit vertrieben.

Eine kompetente Beratung und die schnelle Umsetzung von Projekten für Spezialanwendungen bilden die Basis für unseren Erfolg als Premiumanbieter. Unsere Stärke liegt in der Entwicklung kundenspezifischer Problemlösungen, die im eigenen Unternehmen in hoher, zertifizierter Qualität produziert werden. Dafür setzen wir CNC-gesteuerte Maschinen neuester Technologie bis hin zur eigenen Härtereiein.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Konstruktionsteams einen

Konstruktionsingenieur (m/w)

Sie arbeiten in einem eingespielten Team von qualifizierten Ingenieuren/Technikern und sind zuständig für die Getriebekonstruktion, wofür Ihnen das 3D-CAD-System SolidEdge sowie einschlägige Berechnungsprogramme zur Verfügung stehen. Nach einer Einarbeitung in die firmenspezifische Getriebe-Auslegung, Verzahnungsgeometrie und Tragfähigkeitsberechnung arbeiten Sie eigenverantwortlich in Projekten.

Sie sind Dipl.-Ing. Maschinenbau oder staatlich geprüfter Techniker (Fachrichtung Allgemeiner Maschinenbau). Sie haben idealerweise eine mehrjährige Berufserfahrung in der Getriebekonstruktion, jedoch bieten wir auch gerne Hochschulabsolventen eine attraktive Einstiegsposition an. Sie beherrschen die gängigen MS-Office-Anwendungen und verfügen über CAD-Kenntnisse (möglichst Solid Edge, eventuell AutoCAD). Die Auslegung bzw. Überprüfung von Bauteilen mittels eines FEM-Systems ist Ihnen nicht fremd. Gute Englischkenntnisse sind wünschenswert. Sie zeichnen sich durch ein hohes Maß an Kooperationsbereitschaft und Teamfähigkeit aus und sind auch in schwierigen Situationen belastbar.

Wenn Sie sich von unseren Herausforderungen angesprochen fühlen, freuen wir uns über Ihre schriftliche Bewerbung, nach Möglichkeit auf elektronischem Weg, an folgende Anschrift:

HENSCHEL Antriebstechnik GmbH
Geschäftsführung
Henschelplatz 1
34127 Kassel
email: antriebstechnik@henschel.de
Internet: www.henschel.de