

Wir sind ein stetig wachsendes Unternehmen, das Dienstleistungen in der Produktentwicklung, im Prototypen- und Werkzeugbau sowie der Serienfertigung im Bereich Automobil-, Medizin-, Elektrotechnik sowie Aufgaben im Bereich Erneuerbare Energien übernimmt und haben folgende Stelle ab sofort zu besetzen:

Dipl. Ing. Maschinenbau oder Produktentwicklung für den Bereich Entwicklung und Konstruktion

Ihre Aufgaben

Sie arbeiten selbständig oder im Team an der Konzeption und Entwicklung von anspruchsvollen und komplexen Produkten aus Kunststoff in den Produktbereichen Haushaltgeräte, Automotiv und Medizintechnik. Sie beschäftigen sich mit Kinematikuntersuchungen, Festigkeitsberechnungen sowie FMEA – und Toleranzanalysen für komplexe Baugruppen. Des Weiteren dokumentieren Sie Ihre Arbeitsergebnisse durch Berichte, Präsentationen und normgerechte Zeichnungen.

Ihre Qualifikationen

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium (FH, TH, Universität) der Fachrichtung Maschinenbau oder Produktentwicklung sowie über mindestens 3 Jahre Berufserfahrung, besitzen bereits Kenntnisse über Kunststoffmaterialien sowie deren Einsatzmöglichkeiten und Grenzen. Englisch in Wort und Schrift und der sichere Umgang mit der branchenüblichen 3D-CAD-Konstruktions-Software (CATIA V5, IDEAS, UG-NX) sind Ihnen bestens vertraut.

Sie zeichnen sich aus

durch eine hohe Leistungsbereitschaft, sind selbständiges Arbeiten gewöhnt, verfügen über eine eigene, sehr gut strukturierte, klare und zügige Planung und erzielen optimale Lösungen, welche von Gewissenhaftigkeit, Ergebnisorientierung und Systematik geprägt sind. Integrität und Teamfähigkeit sind für Sie selbstverständlich.

Wir freuen uns

auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Ihrer Gehaltsvorstellung und dem frühestmöglichen Eintrittstermin.



H&H
INNOVATION

H&H
SMART PRODUCTS

H&H Gesellschaft für
Engineering und
Prototypenbau mbH
Info unter www.huh.de

Personalabteilung:
Christina Strickrodt
Gewerbestraße 11
33818 Leopoldshöhe
c.strickrodt@huh.de

