

Wir bilden aus: Tüfteltalente (m/w)

Sie haben gute Ideen und suchen immer nach der optimalen Lösung?

Sie sind neugierig auf die Zukunft? Wir auch! Und deshalb suchen wir Menschen, die Spaß daran haben, mit uns an der Mobilität von morgen zu arbeiten.

Wir entwickeln und produzieren mit weltweit rund 3.400 Mitarbeitern spezifische Antriebslösungen für unsere internationalen Kunden. Neben unserem Branchenschwerpunkt Automotive fokussieren wir uns auf Anwendungen für Industrie, Medizintechnik und E-Mobility-Konzepte.

Bachelor of Engineering Studiengang Maschinenbau, Fachrichtung Kunststofftechnik

Aufgabeninhalte:

- Analysieren, Konzipieren und Optimieren von Prozessen und Abläufen
- Konstruktive Neu- und Weiterentwicklung von Produkten unter Einhaltung der Qualitätsstandards
- Überprüfen der mechanischen Eigenschaften von unterschiedlichen Werkstoffen und Bauteilen
- Anwenden von Kompetenzen im Werkzeugbau und in der Verfahrenstechnik unterstützt durch spezielle Verfahren in der Messtechnik
- Anwenden von Kompetenzen in der Werkstoffkunde, Automatisierungstechnik sowie der Thermodynamik und Strömungslehre
- Kennenlernen eines Auslandsstandortes, z. B. USA, Mexiko oder China

Voraussetzungen:

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Technisches Verständnis, Interesse am Lösen von Problemen
- Gutes Auffassungsvermögen, Belastbarkeit und Durchhaltevermögen

Zusätzliche Informationen:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Theorie: Duale Hochschule BW in Horb
- Monatliche Vergütung 1.037,00 bis 1.199,00 Euro, Fahrgeldzuschuss

Mehr zum Thema Ausbildung auf unserer Homepage: azubi.imsgear.com

IMS Gear SE & Co. KGaA | Frau Susanne Schmidt | Heinrich-Hertz-Straße 16 | 78166 Donaueschingen
Tel. +49 (0)771 8507-626 | azubi@imsgear.com | www.imsgear.com

