



Abschlussarbeit Vorentwicklung

an unserem Standort Ursensollen gesucht

Die Grammer AG mit Sitz in Ursensollen ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Komponenten und Systemen für die Pkw-Innenausstattung sowie von gefederten Fahrer- und Passagiersitzen für On- und Offroad-Fahrzeuge. Im Segment Automotive liefern wir Kopfstützen, Armlehnen, Mittelkonsolen sowie hochwertige Interieur-Komponenten und Bediensysteme für die Automobil-Industrie an namhafte Pkw-Hersteller im Premiumbereich und an Systemlieferanten der Fahrzeugindustrie. Das Segment Commercial Vehicles umfasst die Geschäftsfelder Lkw und Offroad-Sitze (Traktoren, Baumaschinen, Stapler) sowie Bahn- und Bussitze.

Mit rund 15.000 Mitarbeitern ist Grammer in 20 Ländern weltweit tätig.

www.grammer.com

Abschlussarbeit Vorentwicklung (min. 6 Monate) : Analyse des bestehenden Polsterhinterschaumprozesses hinsichtlich des Tiefziehprozesses der Obermaterialien

Welche Hauptaufgaben erwarten Sie?

- Analyse des bestehenden Polsterhinterschäumprozesses
- Ausarbeitung geeigneter Konzepte zur Erreichung der Ziele
- Durchführen von Versuchen, Gewichtung der Ergebnisse und Aufzeigen der Optimierungspotential
- Durchführen von Versuchen, Gewichtung der Ergebnisse Aufzeigen der Optimierungspotentialien

Welche Qualifikationen benötigen Sie?

- Immatrikulierter Student im Bereich Maschinenbau, Kunststofftechnik oder einem vergleichbarem Studiengang
- Gute Microsoft-Office, POWER-Point und CATIA Kenntnisse

Was sollten Sie sonst mitbringen?

- Selbstständiges und Sorgfältiges Arbeiten
- Analytisches Denken
- Engagiertes Arbeiten

Haben Sie Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung über unser Bewerbungsportal.

