



BACHELORTHESES: WARENTRÄGERSYSTEM

Die CVT-Capellmann GmbH & Co. KG ist seit über vier Jahrzehnten hochspezialisierter Zulieferer, vornehmlich für die Automobil- und Elektrowerkzeugindustrie. Bekannt durch eine hohe Fertigungstiefe (Drehen, Verzahnen, Umformen, Spritzguss, Montage) erarbeitet CVT in drei Werken einbaufertige Gesamtlösungen höchster Komplexität und Präzision. Teamarbeit und Kollegialität sind bei CVT so selbstverständlich wie die Übernahme von Verantwortung.

Am Standort Gosheim vergeben wir einen Platz für eine Bachelorthesis (m/w/d) zum Thema: "Warenträgersystem bei CVT"

IHRE AUFGABEN

- Ermittlung wirtschaftlicher und technischer Anforderungen an ein Warenträgersystem
- Analyse der Warenströme und der Prozessanforderungen
- Marktrecherche – Systeme und Möglichkeiten
- Erarbeitung eines variablen Konzeptes (Technik/Kosten/Prozess)
- Erarbeitung eines Konzeptes mit Umsetzung an einem konkreten Projekt

IHR PROFIL

- Studiengang Wirtschaftsingenieurswesen, Mechatronik und Digitale Produktion, Werkstoff- und Fertigungstechnik, oder ähnliche Qualifikation
- Spaß und Interesse an technischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen
- Strukturierte Herangehensweise an komplexe Aufgaben
- Hoher Grad an selbstständigem Arbeiten

INTERESSE?

Dann senden Sie uns umgehend Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.
Vorabinformationen erhalten Sie zu den üblichen Bürozeiten von Frau Susanne Hauser.