



Masterarbeit

Materialkostencontrolling

Die international tätige HIRSCH Servo Gruppe mit über 45 Jahren Erfahrung in der EPS- und EPP-Industrie ist ein führender Verarbeiter mit Stammsitz in Glanegg/Österreich und elf weiteren Produktionsstandorten in Zentral-, Ost- und Südosteuropa und Technologielieferant für energieeffiziente und ressourcenschonende Anlagen zur Verarbeitung von EPS und EPP zu Formteilen und Dämmstoffen. Der vielseitige Anwendungsbereich der Produkte reicht von Verpackungen über Dämmstoffe bis hin zu Formteilen für industrielle Anwendungen und kundenspezifischen Lösungen. Dabei sind Spitzenqualität, Zuverlässigkeit, logistische Perfektion und hohe Innovationskraft die Markenzeichen des Unternehmens.

In dieser Arbeit sollen der Materialfluss und die Materialkosten im Hauptwerk des Unternehmens in Glanegg erfasst und zugeordnet werden. Die Erfassung soll als Benchmark für andere Werke dienen.

ZIELE/AUFGABENSTELLUNGEN:

- Ermittlung und Klassifizierung von Materialkosten
- Bestimmung von Inputs/Outputs, Ausschüssen und Schwund in Bezug auf die Materialkosten

ORT/DAUER: Hirsch Servo AG
Glanegg 58, A-9555 Glanegg
www.hirsch-gruppe.com
Start: ab sofort
Dauer: 5-6 Monate



WICHTIG: **Anforderungen:** Arbeiten sind vor Ort zu erledigen
Unterkunft: Zimmer wird vor Ort zur Verfügung gestellt
An/Ab Reise: Kosten für eine Fahrt Graz ↔ Glanegg pro Woche werden übernommen
Studienrichtung: offen
Bezahlung: ja, nach Vereinbarung mit Hirsch Servo AG

KONTAKT: **Betreuer:** Dipl.-Ing. Volker Koch
BSc MSc Amila Omazic

volker.koch@tugraz.at
amila.omazic@tugraz.at

► www.bwl.tugraz.at