

# IFA

Institut für  
Fabrikanlagen und Logistik



## **Ansprechpartner**

**Mehmet Demir, M.Sc.**

Tel.: +49 (0)176 422 765 52

E-Mail: [demir@ifa.uni-hannover.de](mailto:demir@ifa.uni-hannover.de)

Fachgruppe:  
Fabrikplanung



Master- oder Studienarbeit in der Fachgruppe Fabrikplanung

## **Systematische Literaturanalyse: Bewertung von variantengetriebenen Kosten – Ansätze & Methoden**

### **Zielstellung**

Der Wandel vom Verkäufer- zum Käufermarkt erfordert eine stärkere Kundenorientierung, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Unternehmen sind durch den Wettbewerbsdruck angehalten, den vielfältigen Kundenwünschen mit einem umfangreichen Produktportfolio gerecht zu werden. Die Zunahme der Variantenvielfalt führt zu steigender Komplexität sowie steigenden Investitions- und Betriebskosten. Um Kosten zu vermeiden, gilt es die Auswirkungen einer Portfolioerweiterung vorab zu bewerten.

Das Ziel dieser Arbeit besteht darin, durch eine systematische Literaturrecherche in wissenschaftlichen Datenbanken bestehende Ansätze und Methoden zu identifizieren und vorzustellen. Diese Ansätze werden anschließend anhand festgelegter Kriterien bewertet. Daraufhin wird der aktuelle Forschungsstand kritisch analysiert, um mögliche Forschungslücken aufzuzeigen. Abschließend werden die Ergebnisse der Literaturrecherche diskutiert und ein Ausblick auf zukünftige Forschungstätigkeiten gegeben. Sende mir bei Interesse deinen Lebenslauf und aktuellen Notenspiegel zu.

### **Voraussetzungen**

Selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, sehr gute Studienleistungen, Interesse am Fachgebiet

### **Starttermin**

ab sofort