

IFA

Institut für
Fabrikanlagen und Logistik



Ansprechpartner

Torben Lucht, M. Sc.

Tel.:
+49 511 / 762-18190

E-Mail:
lucht@ifa.uni-hannover.de

Fachgruppe:
Produktionsmanagement



Studien-/Abschlussarbeit in der Fachgruppe Produktions- und Arbeitsgestaltung

Produktionssystemgestaltung in der Regeneration komplexer Investitionsgüter, insb. Flugzeugtriebwerken

Zielstellung

Die Regeneration von komplexen Investitionsgütern (insb. Flugzeugtriebwerke) unterliegt neben den wirtschaftlichen insbesondere hohen logistischen Anforderungen. Einen zentralen Erfolgsfaktor für die logistische Zielerreichung bildet das verwendete **Produktionssystem** und die diesem zugrundeliegende Produktionslogik. Die Produktionssysteme etablierter Regenerationsanbieter sind dabei nach wie vor auf möglichst konstante und gleichbleibende Arbeitsinhalte der Regenerationsaufträge ausgerichtet.

Im Rahmen dieser Arbeit sollen daher zunächst bestehende Ansätze zur Produktionssystemgestaltung identifiziert, auf ihre Anwendbarkeit in der Regeneration komplexer Investitionsgüter hin analysiert werden und hieraus ein generischer Ansatz zur Produktionssystemgestaltung in der Regeneration komplexer Investitionsgüter zusammengeführt werden.

Für Fragen stehe ich gerne zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Notenspiegel, etc.) an die angegebene E-Mail Adresse.

Voraussetzungen

Sehr gute Studienleistungen, sehr gute Deutschkenntnisse, selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, Interesse an der Luftfahrtindustrie und dem Produktionsmanagement wünschenswert

Starttermin

zu sofort