

IFA

Institut für
Fabrikanlagen und Logistik



Ansprechpartner

Luca Mastroianni, M. Sc.

Tel.:
+49 511 / 762-18196

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

Fachgruppe:
Produktions- & Arbeitsgestaltung

Studentische Hilfskraft in der Fachgruppe Produktions- und Arbeitsgestaltung

Studentische Hilfskraft zur Entwicklung und Programmierung von Modellen im Produktionsanlauf

Zielstellung

Zur Unterstützung im Forschungsprojekt „AnKovaP – Anlaufkurven auf Basis individueller Kompetenzentwicklung in einer variantenreichen Produktion“ suche ich eine studentische Hilfskraft.

Deine Hauptaufgabe wird die Entwicklung und Programmierung von Modellen zur Abbildung und Optimierung von Produktionsprozessen sein. Dabei wirst du Modelle programmieren und weiterentwickeln, welche die Zusammenhänge zwischen individuellen Kompetenzen und variantenreichen Produktionsprozessen abbilden.

Deine Aufgaben und Schwerpunkte können regelmäßig an deine Fähigkeiten und Interessen angepasst werden. Die Arbeitszeit kannst du dir flexibel (z.B. für Klausurvorbereitung) einteilen. Nach Absprache ist auch ortsungebundenes Arbeiten möglich. Die Stelle ist ab sofort zu besetzen, und eine langfristige Zusammenarbeit wird angestrebt. Es besteht die Möglichkeit zur Anfertigung von Studien- und/oder Abschlussarbeiten.

Bei Interesse sende mir bitte eine E-Mail mit deinem aktuellen Lebenslauf und Notenspiegel.

Voraussetzungen

Selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, Motivation, Operation Research Kenntnisse, sehr gute Studienleistungen sowie Deutschkenntnisse, Interesse am Fachgebiet, Programmierkenntnisse (Python) wünschenswert

Starttermin

ab sofort, späterer Start nach Absprache möglich