

# IFA

Institut für  
Fabrikanlagen und Logistik



## **Ansprechpartner**

**Justin Hook, M. Sc.**

*Tel.:*  
+49 511 / 762-19810

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

*Fachgruppe:*  
Fabrikplanung

Studentische Hilfskraft in der Gruppe Fabrikplanung

## Programmieren in Forschungs- und Industrieprojekten

### **Zielstellung**

Für Industrieprojekte sowie ein aktuelles Forschungsprojekt im Bereich der Standortplanung von Fabriken suche ich eine engagierte und zuverlässige studentische Hilfskraft.

Zu den möglichen Tätigkeiten gehören das Mitwirken bei der Programmierung eines Modells zur Standortbewertung sowie Datenauswertungen. Zudem besteht die Möglichkeit, bei der Bearbeitung von Forschungsanträgen mitzuwirken und aktuelle Themen wie die Digitalisierung in der Fabrik(planung) von einer neuen Seite kennenzulernen.

Vorkenntnisse im Bereich der Produktions- oder Fabrikplanung sind dabei wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich.

Bei Interesse freue ich mich auf deine Bewerbung (inkl. Lebenslauf, Notenspiegel und einem kurzen Anschreiben) an die angegebene E-Mail Adresse.

Melde dich gerne telefonisch oder per E-Mail bei mir, wenn du Fragen hast.

### **Voraussetzungen**

Programmierkenntnisse, Kenntnisse in Python wünschenswert, selbstständige Arbeitsweise, Interesse an der Fabrikplanung, hohe Motivation, sehr gute Kenntnisse in MS-Office

### **Starttermin**

ab sofort mit zunächst 23h/Monat (Potential der Erhöhung nach drei Monaten)