



## Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) Produktions- und Arbeitsgestaltung

**IFA**

Institut für  
Fabrikanlagen und Logistik

### DAS IFA

Das Institut für Fabrikanlagen und Logistik (IFA) der Leibniz Universität Hannover ist eines der führenden Institute bei der Erforschung organisatorischer Abläufe und logistischer Zusammenhänge in der industriellen Produktion. In kleinen, selbstorganisierten Teams erforschen wir grundlegende Gesetzmäßigkeiten industrieller Produktionsabläufe. Durch enge Zusammenarbeit mit nationalen und internationalen Industrieunternehmen werden von uns richtungsweisende Methoden zur Planung, Steuerung und Organisation der Produktionssysteme von morgen entwickelt.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (Vollzeit, 100 % Bezahlung nach TV-L 13).**

### IHRE AUFGABEN

Auf Sie warten interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben in der Forschung, der Hochschullehre und der Industrierberatung. Als Mitglied der Fachgruppe Produktions- und Arbeitsgestaltung beschäftigen Sie sich mit dem Arbeitssystem sowie dessen Interaktionen im Produktionsverbund. In diesem Kontext erforschen Sie Prozesse und Gestaltungselemente in Produktionssystemen und entwickeln Methoden, diese verschwendungsarm, wandlungsfähig und nachhaltig zu gestalten. Des Weiteren betreuen Sie Vorlesungsveranstaltungen aus dem Lehrbereich des Instituts und wenden Ihr Wissen in Beratungs- und Industrieprojekten aus dem Bereich der Planung und Optimierung von Produktionssystemen an.

### IHRE VORTEILE

- › Attraktives und modernes Arbeitsumfeld mit exzellenter Ausstattung
- › Junges und dynamisches Team in einer eigenverantwortlichen Organisation mit flachen Hierarchien
- › Aufbau eines umfangreichen Netzwerks in Wissenschaft und Industrie
- › Freiräume zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- › Vorteile der Immatrikulation als Promotionsstudierende/r bei gleichzeitiger Vollzeitbeschäftigung
- › Möglichkeit zur Promotion innerhalb von 4 Jahren bei vollem Gehalt

### IHRE QUALIFIKATION

- › Abgeschlossenes Hochschulstudium des Maschinenbaus, des Wirtschaftsingenieurwesens oder eines vergleichbaren Studiengangs
- › Überdurchschnittliche Studienleistungen in den relevanten Fachbereichen werden erwartet
- › Selbstständige und professionelle Arbeitsweise sowie Eigeninitiative, Flexibilität und Kreativität
- › Ausgeprägte Kommunikationsstärke, Kooperations- und Teamfähigkeit
- › Sehr gute EDV-Kenntnisse
- › Sehr gutes Ausdrucksvermögen, fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse werden erwartet
- › Interesse an wissenschaftlicher Arbeit, der Promotion, der Beratung von Industrieunternehmen sowie der Vorbereitung und Durchführung universitärer Lehre
- › Vorkenntnisse (theoretisch und praktisch) im Bereich Produktions- und Arbeitsgestaltung wünschenswert

Die Leibniz Universität Hannover will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Informationen nach Artikel 13 DSGVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter <https://www.uni-hannover.de/de/datenschutzhinweis-bewerbungen/>.

Institut für Fabrikanlagen  
und Logistik (IFA)  
Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis  
An der Universität 2  
30823 Garbsen

Bitte senden Sie Ihre vollständige  
Bewerbung bis zum 02.12.2022 an:

**Jan Schlegel**  
[bewerbung@ifa.uni-hannover.de](mailto:bewerbung@ifa.uni-hannover.de)

Für Auskünfte steht Ihnen aus der  
Fachgruppe Produktions- u.  
Arbeitsgestaltung zur Verfügung:

**Janina Möhle**  
Tel.: 0511 762-18129  
[moehle@ifa.uni-hannover.de](mailto:moehle@ifa.uni-hannover.de)

[www.ifa.uni-hannover.de](http://www.ifa.uni-hannover.de)



Produktionstechnisches  
Zentrum Hannover



Leibniz  
Universität  
Hannover