

Das **Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V. (ifaa)** in Düsseldorf ist das Forschungsinstitut der Metall- und Elektroindustrie zur Gestaltung der Arbeitswelt. Es trägt mit seiner praxisorientierten Forschungsarbeit dazu bei, den Wirtschaftsstandort Deutschland zu stärken. Das ifaa vermittelt Ergebnisse der Forschung in Analysen, Seminaren und Publikationen und hilft den Partnern vor Ort, die Erkenntnisse, Methoden und Konzepte in den Betrieben umzusetzen.

Zur Verstärkung unseres Teams und für die Abwicklung eines für drei Jahre befristeten Forschungsprojektes suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

## **einen Experten Industrial Engineering / Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w)**

### **Ihr Aufgabenbereich:**

- Unterstützung der Mitgliedsverbände und deren Mitgliedsunternehmen hinsichtlich
  - der Ausgestaltung eines zeitgemäßen und praktikablen Industrial Engineering (IE) und zeitwirtschaftlichen Instrumentariums
  - des Einsatzes von arbeitswirtschaftlichen Methoden (i.d.R. REFA, MTM)
  - der Verknüpfung des Industrial Engineerings mit den Themen 'Ganzheitliche Produktionssysteme', 'Digitalisierung', 'Arbeitsplatzgestaltung', ...
- Erwerb und Bearbeitung von Forschungsvorhaben zu o. g. Themen, Aufbereiten der Erkenntnisse für den Transfer in die Unternehmenspraxis
- Erstellen von praxisorientierten Handlungshilfen und Checklisten insbesondere für KMU; Publikationen in Zeitschriften und Büchern
- Vertretung des Institutes und seiner Mitgliedsverbände in themenspezifischen Ausschüssen und Gremien, Aufbau und Pflege von themenspezifischen Netzwerken
- Planung und Durchführung von bedarfsgerechten und praxisrelevanten Seminaren, Workshops und Planspielen zu o. g. Themen in Verbänden und deren Mitgliedsunternehmen

### **Ihr Profil:**

- Abschluss eines Dipl.- oder Masterstudiums (z. B. Ingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Arbeitswissenschaft oder vergleichbar) mit fundierten Fachkenntnissen auf o. g. Gebieten
- Erfahrungen auf dem Gebiet des Industrial Engineerings und der Arbeitsplatzgestaltung, praktische Betriebserfahrung
- Fähigkeit zu konzeptioneller Arbeit, Schreibfertigkeiten, didaktische u. methodische Fähigkeiten, Erfahrung im Projektmanagement, initiatives und ergebnisorientiertes Arbeiten, analytisches Denkvermögen, gute Auffassungsgabe, gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit, Verhandlungskompetenz, Teamgeist, Lern- und Reisebereitschaft.

### **Wir bieten:**

- Arbeit in einem interdisziplinären, motivierten Team
- Gezielte Personalentwicklung und gute Einarbeitung in das Themenfeld
- Gute Arbeitsatmosphäre und moderne Arbeitsplatzausstattung
- Hohes Maß an selbstständigem und verantwortungsvollem Arbeiten
- Spannende, berufliche Herausforderung
- Flexible Arbeitszeiten
- Gute Verkehrsanbindung

**Auf Ihre aussagekräftige Bewerbung freuen wir uns:** Irene Heuser, Kfm. Leitung,  
Uerdinger Str. 56, 40474 Düsseldorf oder per Email an: [i.heuser@ifaa-mail.de](mailto:i.heuser@ifaa-mail.de), Tel.:  
0211/542263-29; Bewerbungsschluss: 15.06.2017

**Erste Auskunft erteilt gerne: Dr. Frank Lennings, Fachbereichsleiter Unternehmens-  
exzellenz, 0211/542263-19**