

## Veranstungsüberblick

**Freitag, 08.02.2013:** ab 13:00 Uhr  
Empfang und Begrüßung  
bei einem kleinen Imbiss

### ➔ Themenblock 1

- Begrüßung** 14:30 – 15:00 Uhr  
Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis  
Institut für Fabrikanlagen und Logistik
- Ehrung** 15:00 – 15:30 Uhr  
Verleihung Studienpreis  
Dr.-Ing. Lars Vollmer  
Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis
- Vortrag I** 15:30 – 16:00 Uhr  
Schlanke Prozesse, nachhaltige  
Gestaltungsprinzipien: Planung einer  
Fabrik für Tiefziehteile  
Dr.-Ing. Tobias Heinen  
Grean GmbH
- Vortrag II** 16:00 – 16:30 Uhr  
Ganzheitliche Prozessoptimierung über  
das MITO-Modell  
Prof. Dr.-Ing. Hartmut F. Binner  
Prof. Binner Akademie
- Kaffeepause** 16:30 – 17:00 Uhr

## Veranstungsüberblick

**Freitag, 08.02.2013:**

### ➔ Themenblock 2

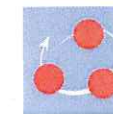
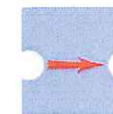
- Vortrag III** 17:00 – 17:30 Uhr  
Lean Logistics bei Lufthansa Cargo  
Dr.-Ing. Jan-Wilhelm Breithaupt  
Lufthansa Cargo
- Vortrag IV** 17:30 – 18:00 Uhr  
„Wer den Bedarf wirklich kennt, liefert  
pünktlicher“ – Kapazitätsmanagement  
im Kunde-Kunde-Prozess  
Dr.-Ing. Christian Fiebig  
Porsche Consulting GmbH
- ab ca. 18:30 Uhr  
Abendveranstaltung  
Gelegenheit zu zwanglosem Austausch  
mit den Referenten und Teilnehmern

## Allgemeine Hinweise

- Teilnahmegebühr:**  
Die Teilnahmegebühr für  
das Forum Logistik am  
08. Februar 2013 inkl.  
Abendveranstaltung  
beträgt 49,- Euro.
- Anmeldung:**  
Bitte melden Sie sich mit  
dem beigefügten  
Anmeldeformular  
verbindlich bis zum  
14. Januar 2013 an.  
Spätere Anmeldungen  
werden nach  
Verfügbarkeit  
berücksichtigt.

## Hotels in der Nähe

- Landhaus am See**  
Seeweg 27  
30827 Garbsen  
Tel.: 05131/46860
- Concorde Hotel am  
Leineschloss**  
Am Markte 12  
30159 Hannover  
Tel.: 0511/357910
- Gästehaus am  
Herrenhäuser Garten**  
Herrenhäuser Kirchweg 17  
30167 Hannover  
Tel.: 0511/700720



## Institut für Fabrikanlagen und Logistik

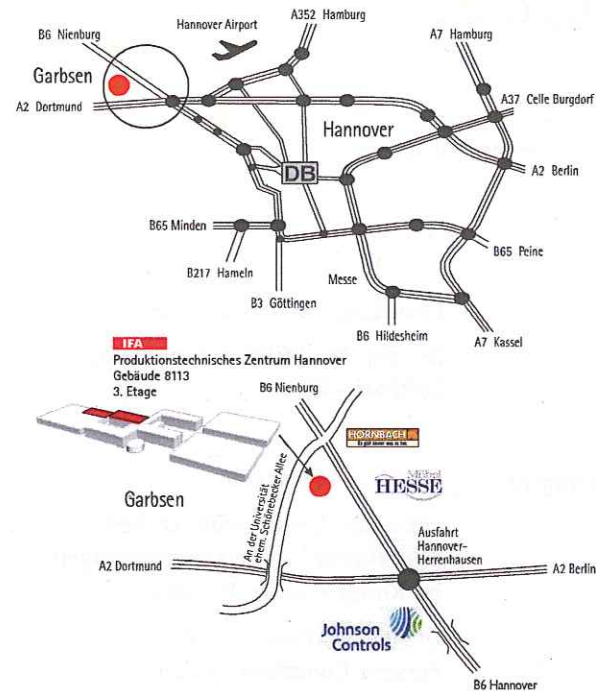
Das im Jahre 1966 gegründete Institut sieht seine Aufgaben in der Erforschung und Anwendung grundlegender Gesetzmäßigkeiten industrieller Produktionsabläufe und der Vermittlung entsprechender Lehrinhalte der Fachgebiete Fabrikplanung, Produktionslogistik, Handhabungs- und Montagetechnik sowie Arbeitswissenschaft. Sämtliche Aktivitäten orientieren sich an praktischen Fragestellungen und gliedern sich in Grundlagenforschung, anwendungsbezogene Forschung und Industrieaufträge.

Das Institut ist integraler Bestandteil der produktionstechnischen Institutsgruppe der Fakultät Maschinenbau, die sich an der Prozesskette von der Werkstoffentwicklung über die Fertigung, Montage und Automatisierung bis zur Fabrikplanung und Logistik orientiert.



Univ. Prof. Dr.-Ing. habil.  
Peter Nyhuis

## Anfahrt

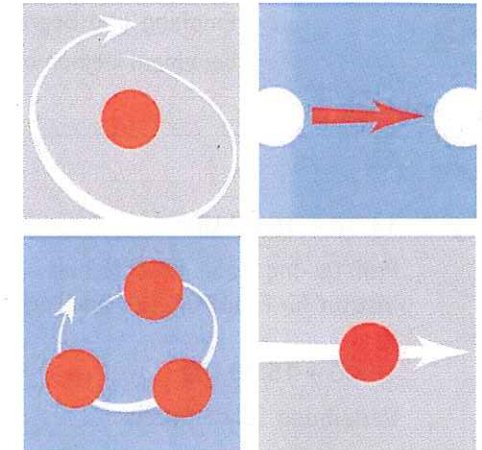


## Kontakt

Institut für Fabrikanlagen und Logistik  
Produktionstechnisches Zentrum Hannover  
An der Universität 2  
30823 Garbsen

Tel. : +49 (0) 511-762-2440  
Fax : +49 (0) 511-762-3814  
mail : ifa@if.uni-hannover.de

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



# Forum Logistik

08. Februar 2013

**IFA**

Leibniz  
Universität Hannover

Institut für  
Fabrikanlagen und Logistik  
Univ. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis