# Inhalt



### **Impressum**

#### **Teilnehmerliste**

## Veröffentlichungen

## Vorträge

- Flexibilität und Wandlungsfähigkeit in der Airbus Produktion Manfred Wolf, Airbus Deutschland GmbH
- Das Projekt WdmF Struktur, Partner, Thesen
  Jan Hinrich Klußmann, Dirk Nofen, Frederik Löllmann,
  IPH Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH
- Wandlungsfähige Betriebsmittel –
   Ein neuer Freiheitsgrad der Fabrikplanung
   Gregor Drabow,
   Universität Hannover Institut für Werkzeugtechnik und Werkzeugmaschinen
   Hans Hermann Korte,
   GILDEMEISTER Drehmaschinen GmbH
- Fabrikmodule und Schnittstellen Das EDAG-Integrationsmodell Dr. Frank Breitenbach, EDAG Engineering + Design AG
- Morgens Traktorenkabinenmontage, abends Fernsehstudio Rainer Riedel,
   Deere & Company European Office
- Umbau einer Fertigung auf Basis modularer Inseln bei laufendem Betrieb Lothar Walke,
   A. Friedr, Flender AG
- Giganten am Himmel Ein Werk richtet sich neu aus Dr. Marcus Gehm, Airbus Deutschland GmbH
- Zukunft wandlungsfähiger Fabriken
  Prof. Dr. Hans-Peter Wiendahl, Dirk Nofen,
  IPH Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH



# Inhalt



### **Impressum**

#### **Teilnehmerliste**

## Veröffentlichungen

### Vorträge

- Flexibilität und Wandlungsfähigkeit in der Airbus Produktion Manfred Wolf,
   Airbus Deutschland GmbH
- Das Projekt WdmF Struktur, Partner, Thesen
  Jan Hinrich Klußmann, Dirk Nofen, Frederik Löllmann,
  IPH Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH
- Wandlungsfähige Betriebsmittel Ein neuer Freiheitsgrad der Fabrikplanung Gregor Drabow, Universität Hannover – Institut für Werkzeugtechnik und Werkzeugmaschinen Hans Hermann Korte, GILDEMEISTER Drehmaschinen GmbH
- Fabrikmodule und Schnittstellen Das EDAG-Integrationsmodell Dr. Frank Breitenbach, EDAG Engineering + Design AG
- Morgens Traktorenkabinenmontage, abends Fernsehstudio Rainer Riedel,
   Deere & Company European Office
- Umbau einer Fertigung auf Basis modularer Inseln bei laufendem Betrieb Lothar Walke,
   A. Friedr. Flender AG
- Giganten am Himmel Ein Werk richtet sich neu aus Dr. Marcus Gehm, Airbus Deutschland GmbH
- Zukunft wandlungsfähiger Fabriken
  Prof. Dr. Hans-Peter Wiendahl, Dirk Nofen,
  IPH Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH