

(4th) LEIBNIZ CONFERENCE OF ADVANCED SCIENCE

- INTELLIGENTE LOGISTIK 2009 -

Informationssysteme und Logistik

03. Dezember 2009

Berlin-Mitte



PROGRAMM

09:00 - 10:00 **Anmeldung/Registrierung**

10:00 - 10:15 **Begrüßung und Eröffnung**
Lutz-Günther Fleischer und Bernd Junghans

SESSION 1:
TECHNOLOGISCHE LOGISTIK-ENTWICKLUNG

Moderation: Bernd Junghans

10:15 - 10:45 J. PIOTROWSKI und B. SCHOLZ-REITER
Universität Bremen
**Selbststeuerung in der Logistik – Herausforderungen und
Realisierungsansätze für autonome logistische Objekte in
der Praxis**

10:45 - 11:15 M. SCHENK
FhG-IFF Magdeburg
Intelligente logistische Objekte und adäquate Planungstechniken

11:15 - 11:45 M. ZASTROW
TEKO Systemkonzept GmbH, Potsdam
Funksensornetzwerke – für die Praxis geeignet?

11:45 - 12:15 St. KESSLER und A. KUHN
TU Dortmund und FhG-IML Dortmund
Intelligente Logistik in großen Netzen

12:15 - 12:45 F. HUSAR
AVIplan GmbH, Dresden
**Pick by voice – Bedienerführung in der Logistik durch
Sprachdialog**

12:40 - 13:30 M I T T A G E S S E N

SESSION 2:

ORGANISATION UND ZUKUNFT MODERNER LOGISTIK

Moderation: Lutz-Günther Fleischer

- 13:30 - 14:00 H.-P. STABENAU
Logistikakademie Bremen
Integrierte Logistikforschung – Basis der Produktivitätsgewinnung in der Supply Chain
- 14:00 - 14:30 S. WIRTH
Technische Universität Chemnitz/IREGIA e.V.
Logistikintegrierte Kompetenznetze
- 14:30 - 15:00 H. ZADEK
Universität Magdeburg
Entwicklung von Logistikketten
- 15:00 - 15:30 T. METZ
Dematic GmbH, Offenbach
Hochdynamische Kommissionierlösungen: Die Antwort der Intralogistik auf wachsende Marktanforderungen
- 15:30 - 15:50 P A U S E
- 15:50 - 16:20 R. LIPP
Assoziation StraßenHaus e.V., Halbe und Moskau
Intelligente logistische Lösungen für die Mobilität in Ballungsräumen der Zukunft
- 16:20 - 16:50 I. KREBS
Brandenburgische Technische Universität Cottbus
Barrierefreie Kommunikation – Risiken und Chancen für eine intelligente Vernetzung
- 16:50 - 17:20 F. STRAUBE
Technische Universität Berlin
Trends und Strategien der Logistik – Herausforderungen einer kundenorientierten Vernetzung
- 17:20 - 17:50 G. BANSE
Karlsruher Institut für Technologie
Der Mensch und intelligente Systeme – Verantwortung und Handlungsmacht
- 17:50 - 18:00 **Zusammenfassung und Ausblick**
Lutz-Günther Fleischer und Bernd Junghans