

# Hochschule für Technik Stuttgart



## 4. Tag der Informationslogistik 16. Februar 2011

### Rückblick auf 5 Jahre Informationslogistik

Veranstaltungsleitung:  
Prof. Volker Coors und Prof. Eberhard Gülch

#### Zielsetzung

Der Tag der Informationslogistik wird vom Studiengang Informationslogistik der Hochschule für Technik Stuttgart zum vierten Mal veranstaltet. Er soll der Kontaktaufnahme und -vertiefung zwischen der Fachpraxis und den Studierenden sowie Lehrenden der Hochschule dienen und findet regelmäßig statt. Am 4. Tag der Informationslogistik soll desweiteren auf die ersten 5 Jahre des Studiengangs zurückgeblickt werden.

Die Informationslogistik ist ein sehr innovatives Arbeitsgebiet und befasst sich mit der Bereitstellung von Informationen – Just in time. Der Studiengang Informationslogistik (B.Sc.) zielt darauf ab, für dieses Arbeitsfeld flexible, prozessorientiert handelnde Mitarbeiter auszubilden, die auch darin geschult sind, in fachübergreifenden Zusammenhängen zu denken. Hierfür wird ein breites Wissen in den Bereichen Räumliche Information, Informatik und Betriebswirtschaftslehre sowie Kommunikationstechniken vermittelt.

# Programm

Vorträge in den Tiefenhörsälen 1/U28 und 1/U37  
Pausen im Lichthof

- ab  
9:30 Registrierung
- 10:00 Begrüßung durch Rektor Prof. Rainer Franke, Dr. Andreas Weber der Baden-Württemberg Stiftung sowie Fachbeiratsvorsitzender Dipl.-Ing. Thomas Mösl, 24/7 Metering GmbH
- 10:20 Prof. Dr. Volker Coors - Studiendekan und Prof. Dr. Eberhard Gülch - Projektleitung, HFT Stuttgart  
**5 Jahre Informationslogistik**
- 10:45 Prof. Dr. Kai Furmans, Karlsruher Institut für Technologie, Institutsleiter für Fördertechnik und Logistiksysteme  
**Die Zukunft der Intralogistik: Plug and Work?**
- 11:30 Kaffeepause im Lichthof
- 12:00 Steffen Kremer B.Sc., Absolvent Studiengang Informationslogistik  
**Konzeption und Implementierung einer Systemarchitektur zur workflowgestützten Testausführung im Projekt AnTeAs**
- 12:20 Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Mierzwa, Daimler TSS GmbH  
**Dijkstra, Kalmann und der Heiratssatz – Anwendung von Algorithmen am Beispiel der innovativen Mobilitätslösung car2go**
- 12:50 Gespräche im Lichthof mit:  
- Bewirtung  
- Posterpräsentation „5 Jahre Informationslogistik“
- 13:45 Dipl.-Inf. (FH) Johannes Angenvoort, Navigon AG  
**Der Entwicklungsprozess bei Navigon**
- 14:15 Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Bogdahn, HFT Stuttgart  
**Nutzung von 3D-Stadtmodellen zur mobilen Fußgängernavigation – Das Projekt MoNa 3D**
- 14:35 Emanuel Riplinger B.Sc., Hochschule für angewandte Wissenschaften München  
**Papierkarten und mobile Navigationssysteme – Vorteile durch Kombination zweier Welten**
- 14:55 Dipl.-Wirt.-Ing Jürgen Schulz, Locom Consulting GmbH  
**information gap – Was wäre Logistik oder Logistikplanung ohne Information?**
- 15:25 Präsentation  
Beste Abschlussarbeit Studiengang Informationslogistik
- 15:45 Abschlussdiskussion

## Anmeldung

Online-Anmeldung auf der Veranstaltungs-Homepage des Studiengangs Informationslogistik  
[www.informationslogistik.hft-stuttgart.de](http://www.informationslogistik.hft-stuttgart.de)  
oder per Post/Fax.

Kontakt:  
Studiengang Informationslogistik  
Schellingstraße 24, 70174 Stuttgart  
T 0711 8926 2606, Fax 0711 8926 2556  
E-Mail: sekretariat.vg@hft-stuttgart.de

(Es wird keine Teilnahmegebühr erhoben)

