

TUHH

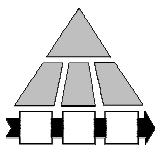
Technische Universität Hamburg-Harburg

19. Hamburger Logistik-Kolloquium

Mit Innovationen Zukunft gestalten

04. März 2010

Tagungsunterlage



FGL Forschungsgemeinschaft für
Logistik e.V.



Universität Hamburg



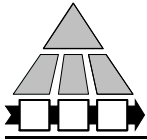
Europäische Union

Europäischer Sozialfonds ESF

Damit ist Hamburg beschäftigt!



Hamburg



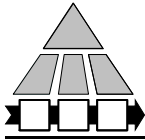
INHALT

BEGRÜSSUNG

Begrüßung	1-1
Prof. Dr.-Ing. Günther Pawellek FGL e.V.	
Mit Innovationen aus der Krise	2-1 bis 2-8
Dipl.-Ing. Peter Eggers, Axel Springer AG Vorstandsvorsitzender der FGL e.V.	
Neue Produkte, Dienstleistungen und Prozesse als Innovationsstrategie	3-1 bis 3-11
Dipl.-Ing. Henning Butz FGLnet Logistik-Kompetenznetzwerk Flugzeugindustrie	
Mit Innovationen Zukunft gestalten	4-1 bis 4-10
Prof. Dr.-Ing. Günther Pawellek Technische Universität Hamburg-Harburg	
Logistikpreis Metropolregion Hamburg 2010: Preisverleihung	

PRODUKT- UND PROZESSINNOVATIONEN

Innovation global – Mit neuen Produkten und Prozessen neue Märkte gewinnen	5-1 bis 5-12
Dipl.-Vw. Ralf Behrens Dornier Consulting GmbH, Berlin Dr.-Ing. Axel Schönknecht ILS Integrierte Logistik-Systeme GmbH, Hamburg	
Remote Service – Eine Innovation zur Optimierung der weltweiten Kundenanbindung	6-1 bis 6-12
Dipl.-Ing. Kristian Sumfleth E.C.H. Will GmbH, Hamburg	
Intralogistik – Innovative Automatisierung von Kommissionier- und Materialflusssystemen	7-1 bis 7-14
Prof. Dr.-Ing. Rainer Bruns Helmut-Schmidt-Universität Hamburg	



AUS VERBUNDPROJEKTEN

Methodenportal zur Beschleunigung von Innovationsprozessen

8-1 bis 8-11

Dr. Miriam O'Shea
GfU Gesellschaft für Unternehmenslogistik mbH, Hamburg

Partizipatives Change Management mit Methodenworkshops

9-1 bis 9-9

Dipl.-Ing. Ingo Martens
ILS Integrierte Logistik-Systeme GmbH, Hamburg

NEUE METHODEN UND INSTRUMENTE

Neues Tool zur Überprüfung von Prognosemethoden

10-1 bis 10-14

Dr.-Ing. Axel Schönknecht
ILS Integrierte Logistik-Systeme GmbH, Hamburg
Cand. Ing. oec. Jennifer Pohlmann
Technische Universität Hamburg-Harburg

Über innovative Methoden zum neuen Geschäftsmodell in der Ersatzteillogistik

11-1 bis 11-9

Dipl.-Ing. Arnd Schirrmann
EADS Innovation Works, Hamburg

AUS LEHRE UND FORSCHUNG

Vortrag Preisträger/in zum Logistikpreis der Metropolregion Hamburg 2010

12-1 bis 12-14

Vorstellung des neuen Fraunhofer-Centers an der TUHH

13-1 bis 13-5

Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Kfm. Carlos Jahn
Institut für Maritime Logistik der Technischen Universität Hamburg-Harburg

Anhang

14-1 bis 14-12