

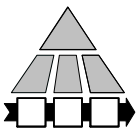
TECHNISCHE UNIVERSITÄT



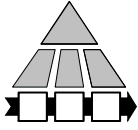
## 5. Hamburger Logistik-Kolloquium

# Beschaffungs- und Bereitstellungslogistik

7. März 1996



Forschungsgemeinschaft für Logistik (FGL) e.V.



---

## INHALT

### GRÜßWORTE

---

### ERÖFFNUNG UND EINFÜHRUNG

---

#### **Restrukturierung der Wertschöpfungskette als Antwort auf verstärkten Wettbewerb**

Dipl.-Vw. R. Oelwein  
Daimler-Benz Aerospace Airbus GmbH, Hamburg

#### **Beschaffungs- und Bereitstellungslogistik - Innovative Problemstellungen und Lösungsansätze -**

Prof. Dr.-Ing. Günther Pawellek  
TU Hamburg-Harburg

---

### KOOPERATION IN WERTSCHÖPFUNGSKETTEN

---

#### **Gestaltung der durchgängigen Wertschöpfungskette: Vorlieferant – Lieferant - Endprodukthersteller**

Dipl.-Betriebswirt A. Maas  
Mercedes-Benz AG, Hamburg

---

### INTEGRATION DER LOGISTIK-DIENSTLEISTER

---

#### **Outsourcing in der Zulieferlogistik**

Dipl.-Kfm. J. Roth  
Schenker-Rhenus AG, Dortmund/Hamburg

---

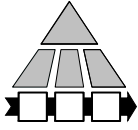
### INTERNE LOGISTIKKONZEPTION

---

#### **Gestaltung der logistischen Ketten für die Montagebereitstellung**

Dipl.-Ing. G. Heiß  
Hauni Maschinenbau AG, Hamburg

---



---

## **AKTUELLE VERBUNDPROJEKTE IN DER BESCHAFFUNG UND BEREITSTELLUNG**

---

### **Forschungsinitiative "Beschaffungs- und Bereitstellungslogistik"**

Prof. Dr.-Ing. Günther Pawellek  
TU Hamburg-Harburg

### **Verbundprojekt "Prozeßorientierte Beschaffungs- und Bereitstellungslogistik im Schiffsbau"**

Dipl.-Ing. T. Kidschun  
MTW GmbH, Wismar

D. Cordes  
Forschungsinstitut für Logistik (FIL), Hamburg

### **Verbundprojekt "Beratung der Zulieferanten durch den Hersteller"**

Dipl.-Kfm. M. von Sparr  
Daimler-Benz Aerospace Airbus GmbH, Hamburg

M. Ströh  
Forschungsinstitut für Logistik (FIL), Hamburg

### **Verbundprojekt "EDV-Tools zur Optimierung der Beschaffungs- und Bereitstellungslogistik"**

O. Daus  
TU Hamburg-Harburg

I. Martens  
Forschungsinstitut für Logistik (FIL), Hamburg