

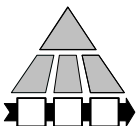
TECHNISCHE UNIVERSITÄT



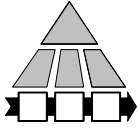
## 4. Hamburger Logistik-Kolloquium

### Transport- und Hafenlogistik

9. März 1995



Forschungsgemeinschaft für Logistik (FGL) e.V.



---

## **INHALT**

### **GRÜßWORTE**

---

### **ERÖFFNUNG UND EINFÜHRUNG**

---

#### **Der Hamburger Hafen im Spannungsfeld der zukünftigen Warenströme im neuen Europa**

Dr.-Ing. H. Giszas  
Staatsrat der Wirtschaftsbehörde, Hamburg

#### **Innovative Lösungsansätze in der Transport- und Hafenlogistik**

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

---

### **TRANSPORT- UND HAFENLOGISTIK**

---

#### **Die Position der Ostseehäfen in der zukünftigen Verkehrsentwicklung im Ostseeraum**

Prof. Dr. K.-H. Breitzmann  
Institut für Verkehr und Logistik, Universität Rostock

#### **Die Einbindung des Baltikums als neue Chance für den Hamburger Hafen**

K. J. Behrens  
RUSSOCHART Shipping, Hamburg

#### **Integration der Binnenschifffahrt in die Transportlogistik**

Prof. Dr.-Ing. G. Großmann  
Institut für Transportlogistik, Technische Universität Dresden

---

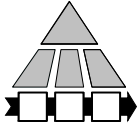
### **INFORMATIONSS- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME**

---

#### **Schnittstellen in der informationslogistischen Kette**

Dipl.-Kfm. V. Erdelbrock  
DAKOSY, Hamburg

---



---

## **INFORMATIONSS- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME (Fortsetzung)**

---

### **Erfahrungsbericht über das Hafenbahnbetriebs- und Informationssystem (HABIS)**

W. Winkelmann  
Deutsche Bahn AG, GB Ladungsverkehr Hamburg-Hafen

---

## **AKTUELLE VERBUNDPROJEKTE ZUM THEMA**

---

### **Forschungsinitiative "Innovative Transport- und Hafenlogistik (INTRHAL)"**

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

Prof. Dr.-Ing. K.-R. Eschke  
Institut für BFSV, FH Hamburg

### **Forschungsprojekt "Datenbankgestützte Transportsimulation"**

Dipl.-Ing. C. Blauert  
TU Hamburg-Harburg

Dr.-Ing. J. Oltrogge  
HPC, Hamburg

### **Verbundprojekt "Simulationsgestützte Distributionsplanung"**

Dipl.-Ing. T. Hartmann  
Forschungsinstitut für Logistik (FIL), Hamburg

Dipl.-Wirtsch.-Ing. J. Stockmann  
Harry-Brot GmbH, Schenefeld

### **Verbundprojekte "Aufbau flexibler Transportketten zwischen norddeutschen Häfen und Rußland"**

K. Gebert  
Cellpap Terminal Hamburg

Dipl.-Ing. B. Sellhorn  
Ingenieurgesellschaft Hamburg