

PLANUNGSSYSTEME

Seite

GÜNTHER DIRUF

- Computergestützte Planung kostenoptimaler logistischer Systeme für Unternehmen ohne eigenen Fuhrpark 1

ENGELBERT DANDL

- Planung kostenoptimaler Distributionssysteme bei Sammelladungsabrechnung 26

DIETER WILLEMS

- Computergestützte Optimierung der Versorgung eines überseeischen Marktes mit Automobilen 39

WOLFGANG MAYR

- Analyse des Transportaufkommens von Verladern als Basis für die Optimierung von Umschlags- und Lagerstandorten (Kurzfassung) 49

KOMMUNIKATIONSORIENTIERTE SYSTEME

MARTINA STÄDTLER

- Stand und neuere Konzeptionen der zwischenbetrieblichen Integration der EDV im Güterverkehr 50

FRANTIZEK BUMBA/HUGO FIEGE

- Logistische Optimierung von Gütertransportketten 64

FRIEDRICH KÜBLER

- Das Fahrzeuginformations- und Vormeldesystem der Deutschen Bundesbahn und die Schnittstelle zum Kunden 71

UDO V. HÜBER

- Computergestützte Zulaufsteuerung von Importen aus Fernost für Industrie- und Handelsunternehmen in der Bundesrepublik Deutschland 80

WALTER GATTER

- Informationssysteme für die operative Kooperation zwischen Verladern und der Spedition Dachser (Kurzfassung) 85

	Seite
HANS-BERND SCHWAB	
Einsatz von BTX in einem Daten- und Rechnerverbund kooperierender mittelständischer Speditionen	86
KUNIBERT SCHMIDT	
Datenerfassung und Information bei der Distribution von Neufahrzeugen	90
HERMANN KEMP	
Die Entwicklung des Informationsaustausches zwischen Verlader und Spediteur/Frachtführer aus der Sicht eines Großunternehmens (Kurzfassung)	103
 <u>STEUERUNGS-, KONTROLL-, UND ABRECHNUNGSSYSTEME</u>	
KLAUS BEHLERT	
Einsatz des Software-Systems MISTRAL in der Weichelt- Spedition	104
KARL-FRIEDRICH WEBER	
DISPO, ein dialogorientiertes EDV-Paket für mittel- ständische Speditionen	111
HORST ENGELNIEDERHAMMER	
Steuerung, Kontrolle und Abrechnung von Speditions- transporten in der Beschaffungs- und Versandlogistik	120
HERMANN SCHNELLE/DIETMAR KUHN	
Einbettung eines Prüfungssystems für Eingangsfrachten in die logistische Organisation eines Automobilunter- nehmens	134
LOTHAR BAUER/HELMUT KRONEMEYER	
Ein System zur Versandautomation von Massenschüttgütern für Unternehmen der Prozessindustrie am Beispiel der Firma SCHWENK Zement KG	151
MICHAEL NEFF/HORST SOMMERFELD	
Computergestützte Logistiksysteme als Instrumente einer modernen Distributionspolitik am Beispiel von FAG Kugelfischer	167
 <u>REFERENTEN UND VERFASSEN</u>	 182