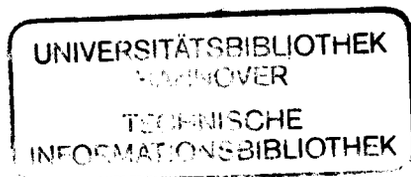


# Erfolgspotential Logistikkette

## 4. Logistik-Dialog



RO 4970(4)

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

	Seite
✕ Logistiktrends und Innovationsschwerpunkte Prof. Dr.-Ing. Günther <b>PAWELLEK</b>	1
✕ Bestands- und Durchlaufzeitenmanagement - Schwerpunkte aus dem Logistik-Engineering Dipl.Ing. Dr. Herbert <b>BÄCK</b>	26
✕ Produktionsmanagement im Wandel - eine Herausforderung für die Logistik! Ing. Mag. Otto <b>LINDNER</b>	57
Binnenlandterminals im kombinierten Verkehr Univ.-Lektor DDr. Bernd Helmut <b>KORTSCHAK</b>	74
✕ Zentralisation und Dezentralisation der Logistik- kette im heterogenen Umfeld der VOEST-ALPINE AG Prok. Manfred <b>SOLLMANN</b>	84
Das Regelkreismodell als Denkanstoß in Sachen Logistik o.Univ.Prof. Dr. Peter <b>FALLER</b>	97
Synchrone Anlieferung - JUST-IN-TIME Just-in-time und die Folgekosten beim Zulieferer Dipl.Ing. Peter von <b>BELINO</b>	112

Die Übernahme von Logistik-Servicefunktionen durch die Spedition Dr. Hanspeter <b>STABENAU</b>	121
Die belastungsorientierte Fertigungssteuerung Dkfm. Walter <b>BROSCHKE</b>	140
Logistische Problemlösung im Handel am Beispiel eines Papiergroßhandels Ing. Manfred <b>BLAMAUER</b>	185
Einfluß technischer Faktoren auf die Logistik-Kette Dr. Norbert <b>WITTEMANN</b>	198
Vom Datenmanagement zum Infomanagement Dr. Kurt <b>BALDINGER</b>	202
JIT-Information: Wertanalytische Ansätze zur Gestaltung von Informationssystemen im Produktionsbereich Dipl.Ing. Dr. Siegfried <b>AUGUSTIN</b>	236
Praxisorientierte Entscheidungsparameter zur logistischen Ersatzteilbewirtschaftung Dipl.Ing. Dr. Hubert <b>BIEDERMANN</b>	250

Qualitätswirtschaft und Logistik o.Univ.Prof. Dipl.Ing. Dr.-Ing. Albert F. OBERHOFER	288
Zuerst Qualitätssicherung im Materialstrom, dann Just-in-time-Anlieferung Prok. Herbert REIMITZ	317
Qualitätssicherung bei logistischen Dienstleistern Vorst.-Dir. Friedrich MACHER	321
Tagungsreferenten	334