

---

# Gabler Lexikon Logistik

## Management Logistischer N

---

Management der Filiallogistik im Lebensmitteleinzelhandel

Gabler Kompaktlexikon Logistik

Strategisches Logistikmanagement

Gabler-Lexikon Logistik

Gabler Kompakt-Lexikon Logistik

Gabler Lexikon Logistik

Logistikmanagement

Gabler Lexikon Logistik

Logistikorientiertes Management von Events

Produktionswirtschaftliche Flexibilität in Supply Chains mit hohen Absatzrisiken

Logistikmanagement - Herausforderungen, Chancen & Lösungen

Logistics Management

Kompakt-Lexikon Logistik

Gabler Wirtschaftslexikon / Taschenbuchausgabe

Horizontale Transportlogistik-Kooperationen

Gabler Lexikon Logistik

Dynamic Truck Meeting (DTM)

Chemielogistik

Dynamic Truck Meeting (DTM)

Dynamic Truck Meeting (DTM) : ein Prozess- & Schnittstellenstandard zur Realisierung von dynamischen Begegnungsverkehren mit Hilfe von Dispositions- und Telematik-Systemen. Band 1 (Prozess-Standard) und Band 2 (Schnittstellenstandard)

Verbreitung und Durchdringung von Business-to-Business Technologien

Gestaltung der Struktur von Logistiksystemen

Theorie, Anwendbarkeit und strategische Potenziale des Supply Chain Management

Logistik-Organisation

Produktions- und Logistikmanagement

Handbuch Produktions- und Logistikmanagement in Wertschöpfungsnetzwerken

Die Informationsbasis des Supply Chain Controllings

Logistische Entscheidungsprobleme in der Praxis

Handbuch Logistik

Green Transportation Logistics

Auswirkungen der Electronic Commerce-Entstehung auf die Logistik eines Unternehmens

Entscheidung zum Outsourcing von Logistikleistungen

Supply Chain Management und Logistik  
Strategische Konfigurationen von Logistikunternehmen  
Business Innovation: Das St. Galler Modell  
Referenzmodellierung für die Handelslogistik  
Logistikmanagement in der Automobilindustrie  
Logistik-Management  
Kooperation von Krankenhäusern mit Lieferanten  
Ganzheitliche Bewertung modularer Ladungsträgerkonzepte

*Gabler Lexikon Logistik  
Management  
Logistischer N*

*Downloaded from  
[ansd.per.gov.i](#) by guest*

---

## **REYNOLDS BURNETT**

---

**Management der Filiallogistik im  
Lebensmitteleinzelhandel** Springer-  
Verlag

Der Technologieeinsatz im Business-to-Business (B2B) Umfeld gewinnt stetig an Bedeutung. Sowohl Wissenschaftler als auch Praktiker befürworten die

Verwendung von Technologien wie EDI oder Online-Portale zur Unterstützung des Datenaustauschs zwischen Unternehmen. Dennoch beschränken sich viele Unternehmen auf die Integration ihrer wichtigsten Partner, anstatt eine hohe Technologiedurchdringung im B2B anzustreben. Basierend auf einer empirischen Studie mit deutschen Unternehmen der verarbeitenden

Industrie wird untersucht, aus welchen Gründen Unternehmen auf den Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien beim Datenaustausch mit ihren Partnern verzichten. Auf diese Weise werden die Relevanz der wichtigsten Einsatzbarrieren für One-to-One und One-to-Many Technologien beurteilt und Einsatzprofile für diese beiden Kategorien erarbeitet. Anschließend wird mit interaktiven Formularen eine alternative Technologie vorgestellt, die sich zur Unterstützung des Datenaustauschs eignet. Ein systematischer Vergleich mit One-to-One und One-to-Many Anwendungen veranschaulicht Vor- und Nachteile interaktiver Formulare. Interaktive Formulare erweisen sich als sinnvolle

Ergänzung und Alternative zu den betrachteten Lösungen. Am Beispiel der Technologie SAP Interactive Forms by Adobe wird anhand zweier Prototypen die Tauglichkeit interaktiver Formulare zur Unterstützung des Datenaustauschs zwischen Unternehmen belegt. Die in dieser Arbeit entwickelten Einsatzprofile können für Unternehmen als wertvolle Entscheidungshilfe bei der Technologieauswahl im B2B dienen. Gabler Kompaktlexikon Logistik Springer-Verlag Logistik ist einer der Schlüssel zur erfolgreichen Innovation in Wirtschaft und Industrie. Bislang traten beide Disziplinen getrennt voneinander an. Mit diesem innovativen Handbuch liegt nun ein thematisch strukturiertes, gemeinsames Grund- und

Nachschlagewerk zur Klärung der Inhalte und Aufgaben und zur Fortschreibung von Innovationen vor. (Neu)organisation benötigt Modelle, technologisches Grundwissen, Praxistests und Abstraktion. Dieser umfassende Leitfaden dient der Standortbestimmung und regt zu neuen Lösungen an. Die erfreuliche Nachfrage und fortlaufende Entwicklung gaben Anlass zur Veröffentlichung dieser 3., korrigierten Auflage.

*Strategisches Logistikmanagement*

University of Bamberg Press  
Innerhalb moderner Informations- und Kommunikationssysteme für Supply Chain Management und Logistik stehen heute erstmals große Mengen an digitalen, strukturierten Daten zur Verfügung. Diese bilden eine

hervorragende Basis für den Einsatz quantitativer Methoden bei der Entscheidungsunterstützung. Durch State-of-the-Art-Technologien des Operations Research können heute sehr große Praxismodelle optimal gelöst und die Ergebnisse nahtlos in die Informations- und Kommunikationssysteme eines Unternehmens oder einer Lieferkette eingebunden werden. Darüber hinaus ist der Einsatz von Optimierungsverfahren heute nicht nur in der Planungsphase, sondern auch in der Ausführung möglich. Das Buch präsentiert Beispiele zur Nutzung quantitativer Methoden in Supply Chain Management und Logistik aus den Bereichen des Operations Research und der Wirtschaftsinformatik.  
Gabler-Lexikon Logistik Springer-Verlag

Antje Rosenthal hat ein ganzheitliches Bewertungsmodell entwickelt, das alle während der Entstehung, Nutzung sowie Entsorgung des Ladungsträgers anfallenden Kosten und Erlöse in die Ermittlung der sogenannten Lebenszykluskosten einbezieht. Die Autorin zeigt, dass die modulare Gestaltung von Ladungsträgern durch den Einsatz und die Wiederverwendung standardisierter Komponenten einen wesentlichen Beitrag zur Reduzierung und Vermeidung von Komplexität und damit einhergehenden Kosten leisten kann. Je höher der Grad der Wiederverwendung von Komponenten und Modulen ist, desto höher fällt das Kosteneinsparungspotenzial aus. Mithilfe des Modells kann auch die Entscheidungsfindung zwischen einem

Spezial- und einem modularen Ladungsträgerkonzept unterstützt werden, um so die Mehrkosten einer modularen Produktstruktur eines Ladungsträgerkonzeptes zu bewerten. *Gabler Kompakt-Lexikon Logistik* Springer-Verlag  
Das Buch vermittelt praxisnahes und anwendungsorientiertes Wissen im Logistikmanagement der Automobilindustrie. Im Mittelpunkt steht die Sicht des Automobilherstellers, da er innerhalb des globalen Wertschöpfungsnetzwerks die höchste Anforderungs- und Komplexitätsstufe aufweist. Das Buch gliedert sich analog der Planungs- und Serienphase eines Fahrzeugherstellers in die beiden Bereiche Logistikmanagement im Produktentstehungsprozess und

Logistikmanagement im Kundenauftragsprozess.

*Gabler Lexikon Logistik* Springer-Verlag  
Im Projekt Dynamic Truck Meeting (DTM) wurde ein anbieterunabhängiger Prozess- und Schnittstellenstandard zur Realisierung von dynamischen Begegnungsverkehren mit Hilfe von Telematik- und Dispositionssystemen erarbeitet. Im Prozessmodell sind alle Abläufe bis auf die Ebenen einzelner Prozessschritte in UML standardisiert. Zur informationstechnischen Unterstützung der Prozesse sind im Schnittstellenstandard alle notwendigen Nachrichten in XML spezifiziert.  
*Logistikmanagement* Springer-Verlag  
Logistik fordert hohes technologisches Grundwissen und den engen Bezug zur Praxis, aber auch die Kenntnis

geeigneter theoretischer Grundlagen. Aus dem Werk "Handbuch Logistik" gewinnen einzelne Beiträge an Bedeutung, die aktualisiert aufbereitet und neu zusammengestellt werden.  
Gabler Lexikon Logistik KIT Scientific Publishing  
Das Springer Experten System Logistik-Management geht direkt auf die Bedürfnisse von Logistikern ein. Es bringt sie auf den neuesten Stand der Diskussion bei Logistikmanagement und unterstützender Technologie. Es ist sowohl Arbeitsbuch als auch Nachschlagewerk für den Praktiker im Unternehmen. Für den Neu- und Quereinsteiger liefert es die notwendigen Grundlagen. Einzigartig ist die Ausrichtung des Werkes auf die Logistik als Querschnittsthema, wodurch

es der zunehmenden Vernetzung innerhalb der Unternehmen als auch über die Unternehmensgrenzen hinweg Rechnung trägt. Damit wird es interessant für Industrie, Dienstleister und Handel.

Logistikorientiertes Management von Events Springer-Verlag

Based on the drivers of the development of logistics, the success factors of logistics management in excellent companies are analyzed. Logistics management in and between companies requires a change in thinking on the operational as well as on the strategic and normative level of action. The functions of logistics management are explained in detail and discussed with regard to their design. The explanations are based on the presentation of the

interplay of the normative, strategic and operational levels of action and the contribution of logistics to the achievement of corporate objectives. Essential building blocks for the implementation of the logistics concept are strategic logistics planning and logistics controlling. In addition to the organizational and operational issues, supply chain management is becoming increasingly important for the interorganizational realization of the logistics concept: because it is precisely from cooperation and collaboration that additional potential for sustainable value enhancement of the company through logistics arises. In order to exploit these potentials, it is important to promote suitable employees in a targeted manner. Therefore, the book concludes

with a consideration of the special aspects of personnel management in logistics. On the one hand, the book addresses the practitioner who wants to profitably implement the concepts presented here. On the other hand, it is aimed at lecturers at universities, colleges and academies to support their courses. Students who are interested in the management-related issues of logistics will receive valuable information for their studies and future professional activities.

*Produktionswirtschaftliche Flexibilität in Supply Chains mit hohen Absatzrisiken*  
Haupt Verlag AG

Im Gabler Kompakt-Lexikon Logistik können Sie mehr als 1.800 praxisrelevante Begriffe aus den Bereichen der Beschaffung, Produktion

und Distribution nachschlagen. Sie erhalten einen fundierten Überblick über die wichtigsten Konzepte, Instrumente und Methoden in der Logistik und gewinnen einen aktuellen Einblick in das Branchengeschäft. Solides Grundlagenwissen und praxisrelevante Erklärungen prädestinieren das Lexikon für den Einsatz im Tagesgeschäft.

Logistikmanagement - Herausforderungen, Chancen & Lösungen Springer-Verlag

Zu den Themenbereichen Betriebswirtschaft, Volkswirtschaft, Recht oder Steuern lässt das Gabler Wirtschaftslexikon keine Fragen offen. Mit mehr als 25.000 Stichwörtern informiert das Lexikon kompetent und zuverlässig. Zahlreiche Verweise auf wichtige Internet-Adressen helfen bei

der Suche nach aktuellen und weiterführenden Informationen. Zudem bietet die 15. Auflage einen kostenlosen Aktualisierungs-Service im Internet.

**Logistics Management** Springer-Verlag

Thomas Rümenapp untersucht, wie Logistikunternehmen die veränderten Leistungsanforderungen berücksichtigen und bei ihrer strategischen Ausrichtung die übergreifende Stimmigkeit einer Vielzahl interner und externer Variablen gewährleisten können. Auf der Basis des Konfigurationsansatzes entwickelt er einen konzeptionellen Denkrahmen, der die Dimensionen Strategie, Organisationsstruktur, Informationssysteme und Umwelt beinhaltet.

*Kompakt-Lexikon Logistik* Springer-

Verlag

Georg Konrad analysiert und strukturiert den komplexen SCM-Ansatz und diskutiert Inhalte, Zielsetzungen und Anwendungsvoraussetzungen. Auf dieser Basis entwickelt er ein Analyseinstrument, das es ermöglicht, die Einsetzbarkeit der einzelnen SCM-Strategien für konkrete Anwendungssituationen zu prüfen.

[Gabler Wirtschaftslexikon /](#)

[Taschenbuchausgabe](#) Springer-Verlag Business Innovation ist eine umfassende strategische Führungsaufgabe. Sie prägt das Unternehmen – und erfordert ein professionelles Management. Dieser für Praxis und Lehre konzipierte Band stellt erstmals ein ganzheitliches Modell der Business Innovation vor und beschreibt detailliert Elemente sowie

Gestaltungsmöglichkeiten aus Sicht der Unternehmensführung. Aktuelle Ergebnisse der Innovationsforschung werden von ausgewiesenen Experten präsentiert, erklärt und in das Modell eingeordnet. So wird deutlich: Business Innovation ist kein Zufall, sie kann gezielt gefördert und realisiert werden.

Horizontale Transportlogistik-Kooperationen Logos Verlag Berlin GmbH

In Zeiten fortschreitender Globalisierung stellt das Management logistischer Prozesse einen wesentlichen Erfolgsfaktor für moderne Unternehmen dar. Dieses Buch gibt eine systematische Einführung in die Grundlagen des Produktions- und Logistikmanagements. Zum einen wird aktuelles theoretisches Basiswissen vermittelt. Zum anderen

werden praxisrelevante Werkzeuge vorgestellt und logistische Optimierungspotenziale in Unternehmen erschlossen. Behandelt werden die Themen Logistikplanung, Logistiksysteme, Beschaffungslogistik, Produktions- und Kostentheorie, Produktionslogistik, Distributionslogistik sowie Konzepte des Produktions- und Logistikmanagements. Das Buch richtet sich an Bachelor- und Masterstudierende der Betriebswirtschaft und verwandter Fachrichtungen sowie an Praktiker aus dem Produktions- und Logistikbereich. Gabler Lexikon Logistik Springer-Verlag Jan Remmert entwickelt ein umfassendes Konzept für die deduktiv ausgerichtete Modellierung von Transferprozessen im Lebensmitteleinzelhandel, das

Allgemeingültigkeit und Übertragbarkeit mit Anwendbarkeit kombiniert.

*Dynamic Truck Meeting (DTM)* Springer Nature

Andreas Gebhardt untersucht den Prozess der Entscheidung zum Logistik-Outsourcing und entwickelt einen soll-rationalen Entscheidungsablauf. Diesen spiegelt er an den Ergebnissen einer empirischen Studie zu Outsourcing-Entscheidungen mittelständischer Unternehmen. Es wird deutlich, dass die Entscheidungsqualität u.a. durch eine ganzheitlichere Perspektive und die Verteilung der Willensbildung auf verschiedene Personen im Unternehmen verbessert werden kann.

Chemielogistik Walter de Gruyter GmbH & Co KG

Logistik und Supply Chain Management

gehören heute zu den wichtigsten unternehmerischen Aufgaben und ihre Bedeutung wächst kontinuierlich. Denn optimierte logistische Prozessketten verbessern die Wirtschaftlichkeit und Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen entscheidend. Das Lexikon erläutert, was für die Gestaltung und kontinuierliche Weiterentwicklung logistischer Flüsse und Systeme und damit für die effektive Planung, Steuerung und Kontrolle der strategischen und operativen logistischen Aktivitäten wissenswert und wichtig ist. Die vierte Auflage wurde komplett durchgesehen und aktualisiert.

Dynamic Truck Meeting (DTM) KIT Scientific Publishing

In dem Handbuch werden die wichtigsten Themenkomplexe des Produktions- und Logistikmanagements

sowohl theoretisch fundiert als auch mit Blick auf ihre praktische Relevanz behandelt. Hierzu zählen: Leistungsprogramm-, System- und Prozessgestaltung, Organisation und Personal, Energie- und Ressourceneffizienz, Controlling sowie Digitalisierung.  
Dynamic Truck Meeting (DTM) : ein Prozess- & Schnittstellenstandard zur Realisierung von dynamischen Begegnungsverkehren mit Hilfe von Dispositions- und Telematik-Systemen.

Band 1 (Prozess-Standard) und Band 2 (Schnittstellenstandard) Springer-Verlag Barbara Mikus entwickelt ein umfassendes und in sich geschlossenes Konzept eines strategischen Logistikmanagements für Industrieunternehmen. Dabei werden ausgehend vom Stand des strategischen Managements allgemein verschiedene Denkrichtungen erfasst: die Perspektiven des "market based view" und des "resource based view" sowie die prozessorientierte Managementsicht.

Best Sellers - Books :

- [Barnabys Pizza History](#)
- [Bard Guide Pathfinder 2e](#)
- [Barracuda Queens Historia Real](#)
- [Barbicide Solution Should Be Changed](#)
- [Bar Exam Result 2023 List Of Passers Philippines](#)

- [Barrows Physical Therapy Scottsdale](#)
- [Barbie Imdb Parent Guide](#)
- [Bartender Training Manual Template](#)
- [Bar Exam One Sheets](#)
- [Barbie Imdb Parents Guide](#)