



Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren

Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach

 **Download**

 **Online Lesen**

**Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der
Grundlagen, Technologien und Verfahren** Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido
Riedel, Frank Schöppach

 [Download Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Da
...pdf](#)

 [Online Lesen Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte
...pdf](#)

Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren

Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach

Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach

Downloaden und kostenlos lesen Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Die Materialwirtschaft, als Teilbereich der Logistik, umfasst die Bereiche Beschaffung und Lagerhaltung. Dieses Buch vermittelt die Grundlagen und zeigt zukünftige Entwicklungen auf. Die Beschaffungs- und Lagerwirtschaft besitzt innerhalb der Unternehmen einen bedeutenden Stellenwert. Die Beschaffung verursacht, bei immer geringerer Fertigungstiefe in den produzierenden Unternehmen, bis zu 70 % der Herstellkosten. Vor allem jedoch müssen sich beide Bereiche den sich rasch verändernden Anforderungen des Marktes, wie der zunehmenden Globalisierung und Zulieferintegration, kontinuierlich stellen. Warum dies so ist, erklärt ein Blick auf die Logistik. Logistik ist eine praxisorientierte wissenschaftliche Disziplin mit dem Ziel, eine gesamt-kostenoptimale bzw. ressourcenschonende Lösung für alle Prozesse zu erreichen. Logistik beginnt zum Beispiel schon mit dem wöchentlichen Einkauf von Lebensmitteln, der meist samstags erfolgt. Es wird zunächst festgelegt, welche Gerichte innerhalb der Woche gekocht werden sollen (Programmplanung), danach werden die dafür notwendigen Zutaten bestimmt (Auflösung über Stückliste). Der Abgleich mit den im 'Lager' (Kühlschrank/Speisekammer) befindlichen Zutaten ergibt die zu beschaffenden Lebensmittel (Disposition, Nettobedarf). Danach erfolgt eine Abstimmung der Fahrtroute für den Einkauf (Tourenoptimierung) und die Durchführung des eigentlichen Einkaufsvorgangs. Danach findet ein Verstauen (Lagerhaltung oder Pufferung) an den dafür vorgesehenen Plätzen statt. **Werbetext**

Schlüsselfaktor Materialmanagement Kurzbeschreibung

Die Materialwirtschaft, als Teilbereich der Logistik, umfasst die Bereiche Beschaffung und Lagerhaltung. Dieses Buch vermittelt die Grundlagen und zeigt zukünftige Entwicklungen auf. Die Beschaffungs- und Lagerwirtschaft besitzt innerhalb der Unternehmen einen bedeutenden Stellenwert. Die Beschaffung verursacht, bei immer geringerer Fertigungstiefe in den produzierenden Unternehmen, bis zu 70 % der Herstellkosten. Vor allem jedoch müssen sich beide Bereiche den sich rasch verändernden Anforderungen des Marktes, wie der zunehmenden Globalisierung und Zulieferintegration, kontinuierlich stellen. Warum dies so ist, erklärt ein Blick auf die Logistik. Logistik ist eine praxisorientierte wissenschaftliche Disziplin mit dem Ziel, eine gesamt-kostenoptimale bzw. ressourcenschonende Lösung für alle Prozesse zu erreichen. Logistik beginnt zum Beispiel schon mit dem wöchentlichen Einkauf von Lebensmitteln, der meist samstags erfolgt. Es wird zunächst festgelegt, welche Gerichte innerhalb der Woche gekocht werden sollen (Programmplanung), danach werden die dafür notwendigen Zutaten bestimmt (Auflösung über Stückliste). Der Abgleich mit den im 'Lager' (Kühlschrank/Speisekammer) befindlichen Zutaten ergibt die zu beschaffenden Lebensmittel (Disposition, Nettobedarf). Danach erfolgt eine Abstimmung der Fahrtroute für den Einkauf (Tourenoptimierung) und die Durchführung des eigentlichen Einkaufsvorgangs. Danach findet ein Verstauen (Lagerhaltung oder Pufferung) an den dafür vorgesehenen Plätzen statt.

Download and Read Online Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach

#PIHMQTEFWN1

Lesen Sie Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach für online ebook
Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach Kostenlose PDF d0wnl0ad,
Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen
Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach Bücher online zu lesen.
Online Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach ebook PDF herunterladen
Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach Doc
Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach
Mobipocket
Beschaffungs- und Lagerwirtschaft: Praxisorientierte Darstellung der Grundlagen, Technologien und Verfahren von Klaus Bichler, Ralf Krohn, Guido Riedel, Frank Schöppach EPub