

































V Material- und Warenwirtschaft

Just-in-time-Beschaffung (Absatz- oder fertigungssynchrone Beschaffung)

Mit dem Lieferanten wird vereinbart, dass die Güter dann geliefert werden, wenn sie für die Leistungserstellung gebraucht werden.

Vorteile

Nachteile

- Kaum Lagerkosten, da die Güter erst Lieferverzögerungen wenn kurz vor ihrer Verwendung geliefert
- Geringe Kapitalbindung, da es keine lange Vorfinanzierung braucht
- Vermeidung von "Ladenhütern"
- Lieferanten zu spät liefern
- Produktionsstillstand wenn Lieferanten mangelhafte Produkte liefern

Beispiel: Just-in-time-Beschaffung in der Automobilindustrie

In der Automobilindustrie haben einzelne Bestandteile eines Autos so viele Varianten, dass sie nicht alle direkt an der Montagelinie Platz haben. Diese Teile werden vom Zulieferer am Tag der Verarbeitung geliefert.

Einzelbeschaffung (Prinzip der fallweisen Beschaffung)

Die Einzelbeschaffung kommt hauptsächlich bei der auftragsorientierten Einzelfertigung vor.

Vorteile

Nachteile

- Kurze Lagerdauer
- Geringe Kapitalbindung
- Keine Gefahr der Veralterung bzw. Qualitätsminderung
- Gefahr von Verzögerungen in der Produktion
- Geringe Rabatte aufgrund kleinerer Auftragsmengen
- Längere Wartezeiten für Kunden

Beispiel: Einzelbeschaffung im Maschinenbau

Ein Maschinenbauer beginnt erst dann mit der Beschaffung einzelner Bestandteile, nachdem er vom Kunden den Auftrag für den Bau einer Spezialmaschine erhalten hat.

a) Gärtnerei

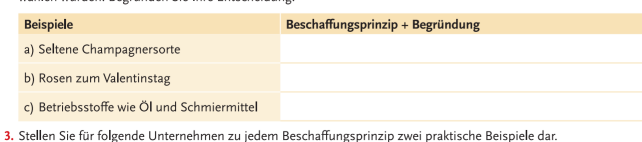
206

TrainingsBox - "Formen der Beschaffungsprinzipien"

- 1. Bei der Chocolat GmbH ist aus Frischegründen nur eine kleine Menge an Milch für die Pralinenproduktion vorrätig. Die für die Tagesproduktion nötigen Waren werden täglich um 6:00 Uhr angeliefert.
- a) Erklären Sie, welches Beschaffungsprinzip hier vorliegt.

b) Autowerkstatt

- b) Beschreiben Sie die Vor- und Nachteile für die Chocolat GmbH.
- 2. Geben Sie an, welches Beschaffungsprinzip Sie bei den folgenden Beispielen wählen würden. Begründen Sie Ihre Entscheidung.

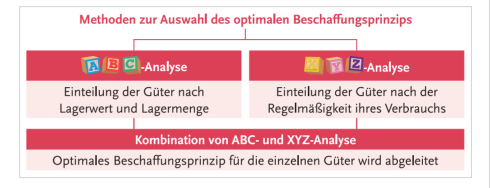


c) Restaurant



3.2.2 Methoden zur Auswahl des optimalen Beschaffungsprinzips

Oftmals müssen für die Leistungserstellung viele unterschiedliche Güter beschafft werden. Um nicht für jeden einzelnen Artikel das beste Beschaffungsprinzip finden zu müssen, gibt es folgende Methoden der Optimierung:



3.2.2.1 ABC-Analyse

DAS SOLLTEN SIE SPEICHERN

In der ABC-Analyse werden die Güter nach ihrem Anteil am Gesamtwert bzw. an der Gesamtmenge in drei Klassen (A, B und C) eingeteilt.

Ziel ist es, v. a. jene Güter zu identifizieren, die wertmäßig einen hohen Anteil am gesamten Einkaufswert haben. Je nach Einteilung erhalten die Güter eine unterschiedlich hohe beschaffungspolitische Aufmerksamkeit.

Klasse	Kriterien
A-Güter	Hoher Anteil am GesamtwertGeringer Anteil an Gesamtmenge
B -Güter	 Mittelstellung am Wert- und Mengenanteil
© -Güter	Geringer Anteil am GesamtwertHoher Anteil an Gesamtmenge

Die ABC-Analyse wird in drei Stufen durchgeführt.



Diese drei Stufen werden nun am Beispiel des Unternehmens meet and eat illust-



Ein Erklärvideo zur ABC-Analyse finden Sie hier:

www.trauner.at/abc





Die ABC-Analyse wird in verschiedenen Bereichen angewendet, etwa im Projektmanagement, um die Wichtigkeit von Aufgaben herauszufinden.

207