

1 Milchtüten nach FiFo einräumen

a Unterstreichen Sie alle Wörter, die Sie nicht kennen.

Situation:

Sie arbeiten zurzeit in der Cafeteria Ihres Ausbildungsbetriebes. Im Kühlschrank ist nur noch eine Milchtüte eingelagert. Ein Mitarbeiter findet im Lager noch weitere Milchbestände. Diese beiden zusammen ergeben den Ist-Bestand. Das Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD) einiger Milchtüten am Lager läuft bald ab. Um den Soll-Bestand im Kühlschrank – fünf Milchtüten – zu erreichen, muss Milch nachgefüllt werden. Letzte Woche ist eine neue Lieferung angekommen. Diese ist bereits fachgerecht nach dem Lagerprinzip FiFo (= First in, First out) einsortiert worden. First in, First out bedeutet, dass die Waren, die zuerst eingelagert werden, auch zuerst verbraucht werden sollen. Dazu werden die Waren mit kürzerem MHD vorgezogen. Hierbei wird die Ware, die zuerst gelagert wurde auch wieder zuerst entnommen. Gerade in der Lebensmittelbranche muss auf das MHD und auf das FiFo-Prinzip geachtet werden.

Abbildung¹ 1: Restbestand im Lager



Abbildung 2: Restbestand Kühlschrank



Abbildung 3: verräumte Ware im Lager



Abbildung 4: nach FiFo sortiert



¹ Fotos privat

b Bringen Sie die Arbeitsschritte mithilfe der obigen Bilder in die richtige Reihenfolge.

Ware mit dem kürzesten MHD entsprechend des Sollbestands aus dem Lager holen	2
Ware nach FiFo in den Kühlschrank auffüllen	5
Restbestand mit kürzestem MHD vorziehen	4
Restbestand im Kühlschrank auf MHD überprüfen und Anzahl notieren	1
MHD der gesamten Ware kontrollieren	3

c Welche Einleitung passt am besten? Kennzeichnen Sie.

Eine Vorgangsbeschreibung braucht eine gute Einleitung.
In der Einleitung beschreibt man, welches Ziel die Vorgangsbeschreibung hat und/oder welches Arbeitsmittel und welche Zutaten benötigt werden.

- Um den Kühlschrank nach dem FiFo-Prinzip aufzufüllen, kontrolliert man das MHD der vorhandenen Waren.
- Wenn Sie den Kühlschrank neu befüllen möchten, dann muss auf das MHD geachtet werden.
- Wenn man den Kühlschrank auffüllen muss, muss man die Milch im Lagerbestand in die richtige Reihenfolge bringen.

d Schreiben Sie eine

Vorgangsbeschreibung zur oben beschriebenen Situation.

Einleitung:

Um den Kühlschrank nach dem FiFo-Prinzip aufzufüllen, kontrolliert man das MHD der vorhandenen Waren.

Als Erstes überprüft man den Restbestand im Kühlschrank und notiert die Anzahl.

Anschließend (2) holt man die Milchtüten mit dem kürzesten MHD entsprechend des Sollbedarfs aus dem Lager.

Jetzt (3) kontrolliert man das MHD von allen Milchtüten, die in den Kühlschrank gestellt werden.

Dann (4) zieht man den Restbestand mit dem kürzesten MHD im Kühlschrank nach vorne, damit diese Ware zuerst verwendet wird.

Zum Schluss (5) ordnet man die man die restlichen Milchtüten im Kühlschrank nach dem Fi-Fo-Prinzip.

Vorgangsbeschreibung

- schreibt man im Präsens
- Verwendung der „man-Form“
- Man achtet auf die richtige Reihenfolge der Arbeitsschritte
- Man verwendet Überleitungswörter (z.B. danach)
- Man bildet einfache Hauptsätze

2 Getränkekühlschrank an der Bar mit Apfelsaft auffüllen

Schreiben Sie eine Vorgangsbeschreibung zum Thema „Getränkekühlschrank an der Bar mit Apfelsaft in Flaschen nach dem FiFo-Prinzip auffüllen“.

Um den Kühlschrank korrekt nach dem FiFo-Prinzip aufzufüllen, kontrolliert man des MHD der vorhandenen Waren. Zuerst kontrolliert man den Restbestand im Getränkekühlschrank und notiert die Anzahl. Danach holt man die Apfelsaftflaschen mit dem kürzesten MHD entsprechend des Sollbedarfs aus dem Lager. Nun überprüft man alle Apfelsaftflaschen nach ihrem MHD. Dann zieht man den Restbestand mit dem kürzesten MHD im Kühlschrank vor. Zum Schluss ordnet man die restlichen Mineralwasserflaschen im Kühlschrank nach dem Fi-Fo-Prinzip.