



Getränkkarton- und Plastikflaschen-Recycling

Die gemeinsame Sammlung von Getränkekartons und Plastikflaschen vereinfacht das Sammeln und optimiert den Logistikprozess. Eine neue Sortieranlage kann die beiden Verpackungen problemlos voneinander trennen.

1

Was wird gesammelt?

Ganz einfach: Getränkekartons und Plastikflaschen.

Getränkkartons



Leere Getränkekartons von Milch, Rahm, Fruchtsäften, Eistee, Suppen und Saucen.

Plastikflaschen



Leere Plastikflaschen von Milchprodukten, Dusch-, Wasch- und Reinigungsmitteln, Essig und Öl.

Was nicht? Stark verschmutzte Verpackungen mit Restinhalten, PET-Getränkflaschen, Styropor, Einweggeschirr, Eierschachteln, Karton, Papier, Tiefzieh-schalen, Zahnpastatuben, Plastikfolien, Joghurtbecher und Plastiksäcke.

2

Wohin zurückbringen?

Aktuell gibt es zwei Rückgabemöglichkeiten.

Handel



z.B. bei ALDI SUISSE

Sacklösung



z.B. Recycling-Sack

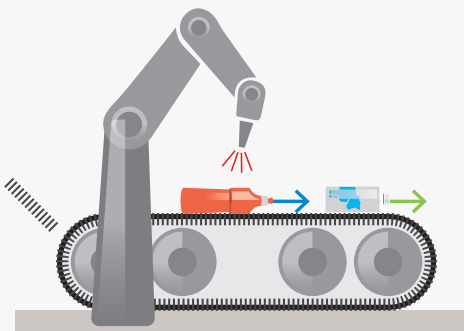
3

Was passiert damit?

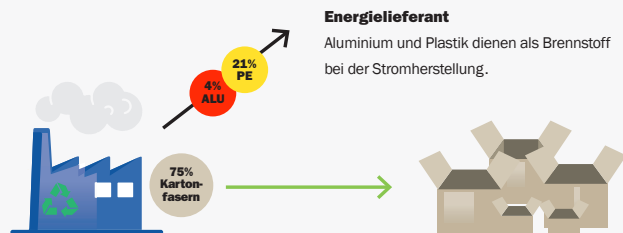
Die Verpackungen werden in der Sortieranlage bei der Müller Recycling AG voneinander getrennt und separat recycelt. Problemlos und innovativ.

Mit Recycling können pro Jahr rund 30'000 Tonnen CO₂ eingespart werden.*

* Quelle: Die Zukunft des Getränkekarton-Recyclings, Carbotech 2016.



Sortieranlage bei der Müller Recycling AG
Sensoren erkennen die Verpackungen und lenken sie in die richtigen Bahnen.



Getränkkarton-Recycling

Die Getränkekartons werden im Wasser aufgelöst und aufgetrennt.



Neue Produkte

Aus den Kartonfasern entstehen neue Verpackungen aus Wellkarton.



Plastikflaschen-Recycling

Die Plastikflaschen werden zerkleinert, im Wasser gewaschen und geschmolzen.



Neue Produkte

Aus dem Regranulat entstehen Plastikflaschen oder andere Kunststoffprodukte.

4

Gemeinsam sammeln – das macht Sinn!

Die gemeinsame Sammlung ist praktisch: Sie vereinfacht das Sammeln zuhause, spart Platz im Abfallsack und schont die Umwelt.



Gut für die Umwelt

Recycling schont die Umwelt, weil weniger Holz und Erdöl benötigt werden.



Praktisch zum Sammeln

Ein Einwurfloch für zwei Verpackungen.



Spart Platz im Abfallsack

Mehr Platz im Abfallsack spart Gebühren.