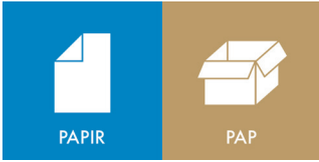


Wir geben zurück

Mülltrennungslleitfaden für Wohnungsbaugesellschaften



So geht richtige Mülltrennung



Pappe und Papier lassen sich mehrmals wiederverwerten

Durch Wiederverwertung von Pappe und Papier sparen Sie Naturressourcen in Form von Holz und Wasser – und tragen auf diese Weise zur Reduktion des Energieverbrauchs und somit der CO₂-Emissionen bei.

Pappe und Papier sind in ein und demselben Fach in Ihrem neuen Ressourcenreimer zu entsorgen. Nicht eintüten.

Pappe und Papier sind z.B.:

- Zeitungen und Werbeflyer
- Illustrierte und Prospekte
- Zeichenpapier und Fensterbriefumschläge
- Verpackungspappe für z.B. Frühstücksprodukte
- Wellpappe und Karton
- Haushalts- und WC-Papierroller
- Eierkartons

Nein danke:

- Geschenkpapier
- Servietten und Haushaltsrolle
- Pizza- sowie Milch- und Saftkarton

Pappe und Papier müssen sauber, trocken und ohne Essensreste sein.

Nicht eintüten.

Pappe und Papier werden vor der Wiederverwertung getrennt.





Glas und Metall lassen sich durch Umschmelzen wieder-verwerten

Durch Wiederverwertung von Glas und Metall sparen Sie Ressourcen und Energie. Z.B. lassen sich bis zu 95 % Energie durch Wiederverwertung einer Aludose sparen.

Glas und Metall sind in ein und demselben Fach Ihres neuen Ressourceneimers zu entsorgen. Nicht eintüten.

Glas und Metall sind z.B.:

- Flaschen
- Verpackungsgläser für z.B. Marmelade, Öl und Salatsauce
- Trinkgläser
- Bier- und Limonadendosen
- Konservendosen, Verschlüsse und Deckel
- Alutablets und Halter für Teelich-te

Nein danke:

- Batterien und Sprühdosen
- Spar- und Glühlampen
- Porzellan und Keramik

Glas- und Metallbehälter müssen zwar leer, aber nicht unbedingt ganz sauber sein.

Nicht eintüten.

Glas und Metall werden vor Wiederverwertung getrennt.





Essensreste werden zu Biogas verarbeitet und dienen somit zur Energieerzeugung

Durch Sortieren Ihrer Essensreste tragen Sie zur Erzeugung von Ökostrom bei. Gleichzeitig fällt als Restprodukt Dünger für Ackerböden an.

Wir geben Tüten für Essensreste zusammen mit einem kleinen Kücheneimer aus, den Sie drinnen benutzen können.

Essensreste sind in einer verschlossenen Tüte in Ihrem neuen Energieeimer zu entsorgen.

Essensreste sind z.B.:

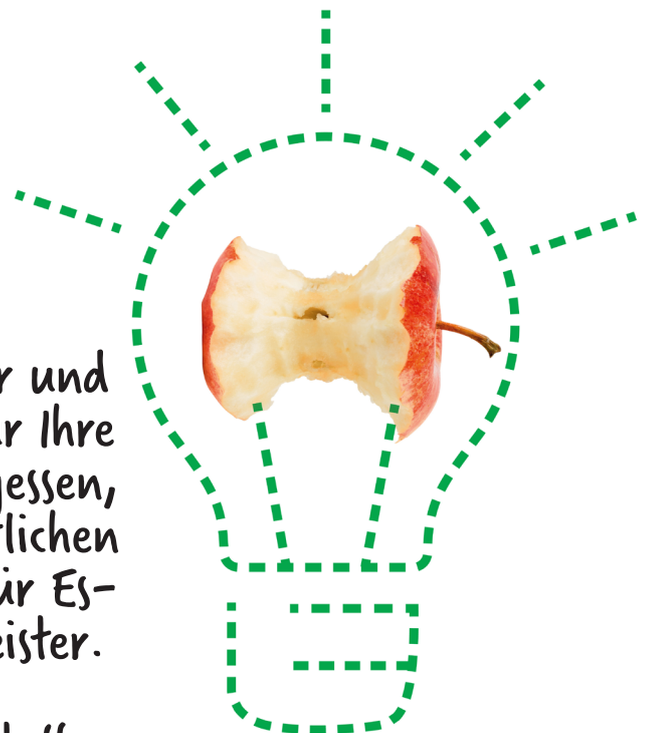
- Reis, Nudeln und Käse
- Gemüse und Obst, roh, gekocht und geschält
- Teebeutel und Kaffeefilter
- Fisch, Fleisch, Aufschnitt und Knochen
- Brot und Kuchen
- Soße und Fett

Nein danke:

- Verpackung für Lebensmittel
- Haushaltsrolle

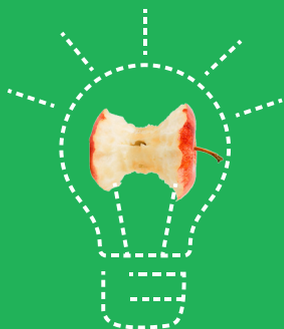
Sie haben einen kleinen grünen Eimer und grüne Plastiktüten bekommen, die für Ihre Essensreste vorgesehen sind. Nicht vergessen, die Tüte mit mindestens einem ordentlichen Knoten zu verschließen. Neue Tüten für Essensreste bekommen Sie beim Hausmeister.

Die Tüten sind aus Recycling-Kunststoff gemacht und lassen sich wiederverwerten.



Geben Sie Ihre Essensreste zurück

- daraus lassen sich Strom, Wärme, Brennstoff und Dünger erzeugen



Wir geben zurück

Wir bemühen uns darum, dass nichts verloren geht. Alles lässt sich wiederverwerten. Beispielsweise können aus Essensresten Strom, Wärme, Brennstoff und Dünger gewonnen werden. So sparen wir riesige Ressourcen. Andere nennen so etwas Nachhaltigkeit. Für uns heißt es schlicht und einfach etwas zurückgeben.



Restmüll wird verbrannt und dient zur Erzeugung von Fern-wärme und Strom

Restmüll ist in einer verschlossenen Tüte im Energie-eimer zu entsorgen.

Darauf achten, möglichst viel Müll als wiederverwertbar auszusortieren, ehe Sie den Rest als Restmüll wegwerfen!

Restmüll sind die nicht wiederverwertbaren Abfälle.

Restmüll wird verbrannt und dient zur Erzeugung von Wärme und Strom für Wohnungen in der Gemeinde Svendborg.

Restmüll sind z.B.:

- Milch- und Saftkartons
- Pizzakartons
- Verschmutztes Papier und Plastik
- Staubsaugerbeutel
- Windeln
- Zahnpastatuben
- Zigarettenstummel
- Eingepackte Asche
- Geschenkpapier
- Servietten und Haushaltsrolle

Nein danke:

- Wiederverwertbare Abfälle
- Sondermüll



Sondermüll ist in gängigen Müllbeuteln zu entsorgen, die Sie selbst anschaffen müssen.



Plastik lässt sich wiederverwerten z.B. für Vliespullover

Durch Wiederverwertung von Plastik sparen Sie Ressourcen und Energie.

Man spart z.B. jeweils 1,5 Kilo CO₂ jedesmal, wenn man 1 Kilo Plastik aus Plastikabfällen statt aus neuem Rohöl gewinnt.

Plastik ist beim Recyclinghof oder dem Recycling-Abholwagen abzugeben

Plastik sind z.B.:

- Packungen für Obst, Gemüse und sonstige Lebensmittel
- Verpackung für Seife, Shampoo und dgl.
- Plastiktüten und Plastikfolie

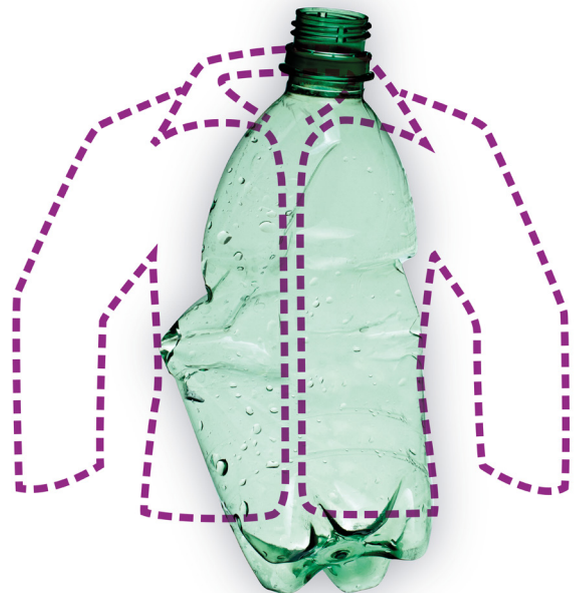


Nein danke:

- Styropor
- Chipstüten
- Kaffeetüten

Plastikabfälle müssen leer und ohne Essensreste sein.

Wasser nur bei Bedarf verwenden.



Wir geben zurück

Wir sind für Sie da, um Ihre Fragen zu
beantworten

Vand og Affald
Ryttermarken 21
5700 Svendborg
Tlf. 6321 5515
www.vandogaffald.dk
post@vandogaffald.dk
facebook.dk/vandogaffald

