

# MÜLL TRENNEN BESSER LEBEN!

Information zur Mülltrennung  
und Abfallwirtschaft:

Tel.: (02262) / 770 -0

## **Mach mit! Müll vermeiden / trennen**

Wir alle wissen, dass Abfälle wertvolle Rohstoffe enthalten und sollten daher diese nicht gedankenlos wegwerfen.

Umweltbewusst leben heißt auch, mit den uns zur Verfügung stehenden Rohstoffen sparsam zu wirtschaften.

Gerade in unserer Zeit sind wir ALLE verantwortlich, einen wesentlichen Teil zum aktiven Umweltschutz beizutragen.

Die Mülltrennung ist ein Schritt zur Verringerung des Restmüllaufkommens, bedeutender ist jedoch der umweltbewusste Einkauf unter dem Aspekt der Müllvermeidung.

Als Konsument hat man die Möglichkeit, umweltschädlich und energieaufwändig erzeugte Produkte nicht zu kaufen. Beim Kauf von Kunststoffgetränkeflaschen zahlt man oft doppelt:

Beim Kauf - für die Entsorgung durch die ARA.

Bei der Entsorgung der Flaschen in den Restmüll - über die Müllgebühren.

Der Bereich „Abfallwirtschaft“ muss kostendeckend geführt werden. Nicht die Gemeinde zahlt die Müllgebühren, sondern JEDER EINZELNE VON UNS

Grundsätzlich gelten für die Behandlung von „Müll“ das NÖ Abfallwirtschaftsgesetz 1992 und die Abfallwirtschaftsverordnung der Stadtgemeinde Korneuburg in der jeweils gültigen Fassung.

Grundsätzlich werden nur Abfälle und Altstoffe aus der Haushaltssammlung übernommen. Betriebe haben entsprechend den gewerbebehördlichen Auflagen ihre Abfälle und Altstoffe zu entsorgen. Bei Rückfragen zu einer gewerblichen Entsorgung steht Ihnen unsere Abteilung Abfallwirtschaft zwecks Erstinformation unter der Tel: 02262 / 770 – 503 gerne zur Verfügung.

# Altstoffsammelzentrum Korneuburg (kurz ASZ)

Industriezeile 7, 2100 Korneuburg

## Übernahme von:

Altkleider	Sperrmüll
Alteisen	Verpackungen
Altglas	Papier / Karton
Altholz	Leuchtstoffröhren / Batterien
Altöl / Speiseöl	Dosen
Altreifen / Kühlschränke	Folien
Bauschutt / Asche	Kanister
Papierwindeln	Styropor
Baum- und Strauchschnitt	Elektronikschrott
Problemstoffe	Glas

## Öffnungszeiten: **ganzjährig**

Montag - Donnerstag	09:00 bis 15.30 Uhr
Freitag	09:00 bis 18.00 Uhr
Samstag	09:00 bis 15:00 Uhr

**Zusätzliche Öffnungszeiten für die Abgabe von Grünschnitt sowie Strauchschnitt u. Baumschnitt in den Monaten März bis Oktober wie folgt:**

Montag – Freitag	09.00 bis 20.00 Uhr
Samstag	09.00 bis 18.00 Uhr

Anlieferung von Laub, Gras-, Baum- und Strauchschnitt ist für berechnete Haushalte, mittels Berechnungskarte, zu den angeführten Zeiten möglich. Die Übernahme ist kostenlos.

-----  
**Die Benützung des Altstoffsammelzentrums ist nur mit einer gültigen Berechnungskartekarte der Stadtgemeinde Korneuburg erlaubt. Nähere Informationen bezüglich der Berechnungskarten erhalten Sie im Stadtservice (Tel.: 02262 / 770-507).**

Beachten Sie bitte die Ankündigungen in der STADTZEITUNG und auf den Hinweistafeln beim Altstoffsammelzentrum.

## Altglas-Sammelstellen

**Zur Sammlung:**     B i t t e Weiß- und Buntglas trennen;  
                          Flaschen nicht zertrümmern;  
                          Schraubverschlüsse entfernen (Gelber Sack)  
                          Lärmbelästigung vermeiden!

### **Welches Glas ist für die Sammlung geeignet?**

Verpackungsglas, Hohlglasbehälter, Flaschen, Flakons, Konservengläser

**Bitte nicht** in die Sammelbehälter werfen, da für die Wiederaufbereitung ungeeignet und störend: Deckeln und Kapseln, sonstige Verschlüsse, Flachglas, Verbundglas, Fensterglas, Bleikristall, Beleuchtungskörper, Glühbirnen, Windschutzscheiben, Keramik, Porzellan, Steingut, Tonwaren, Steine. Diese Abfälle gehören zum einen Teil in die Mulde für Glasabfälle bzw. in Kleinmengen auch über die Restmülltonne entsorgbar oder zum Bauschutt am Altstoffsammelzentrum Korneuburg.

**WOHIN?**           Altglasbehälter (Verpackungsglas) befinden sich an exponierten Stellen im Stadtgebiet:

Fischerzeile / Dammstraße  
Klosterneuburger Straße / Austrasse  
Leobendorfer Straße (BILLA Filiale)  
Leobendorfer Straße / Dabsch Straße  
Stockerauer Straße (Friedhof)  
Beim Mauthaus (Eurospar)  
Schwedenpark  
Brückenstraße  
Donaustrasse (Richtung Werft)

und zusätzlich im Altstoffsammelzentrum Korneuburg Industriezeile 7, 2100 Korneuburg.

**Tipp:** Flachglas, Glasscherben, Vasen, Trinkgläser, etc. können seit Juni 2023 ebenfalls am Altstoffsammelzentrum Korneuburg in der geeigneten Mulde kostenfrei entsorgt werden. Bitte kein Verpackungsglas (nur öffentlicher Glasbehälter), Drahtglas und keine Windschutzscheiben entsorgen.

Die Ablagerung von anderen Abfällen wie Restmüll, Grünschnitt usw. sowie die generelle Anlieferung durch Gewerbebetriebe zu den Altglassammelstellen ist verboten und wird bei zuwiderhandeln zur Anzeige gebracht.

## Altkleider

Die Altkleidersammlung in Korneuburg erfolgt in Zusammenarbeit mit der Firma „Borner Textilrecycling GmbH“. Das Sammelgut wird nach Brauchbarkeit sortiert und entweder als Kleidung / Wäsche wiederverwendet oder bei Unbrauchbarkeit zu Putzlappen verarbeitet. (Keine Verwertung für den Reißwolf bzw. für die Müllverbrennung!)

Es werden **saubere** Alttextilien / Gebrauchtkleidung wie Herren-, Damen- und Kinderbekleidung für jede Jahreszeit, Bett- und Tischwäsche, Lederbekleidung, Pelze und Accessoires gesammelt.

**Zusätzlich** wird zu den Alttextilien/Gebrauchtkleidersammlung in den dafür vorgesehenen Sammelcontainern auch Herren-, Damen- und Kinderschuhe aller Art und für jede Jahreszeit gesammelt.

**WOHIN?** In die Altkleiderboxen (in verschlossenen Säcken), welche im Altstoffsammelzentrum Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg aufgestellt wurden.

Stoff-, Woll- und Garnreste sowie nicht mehr zum Tragen geeignete Kleidung/Wäsche muss über die Restmülltonne entsorgt werden!

## Altöl / Speiseöl

**Altöl:** Motoröl, Schmieröl, Getriebeöl, Hydrauliköl

**WOHIN?** Nach § 24 (3) AWG müssen die berechtigten Motorölverkäufer von einzelnen Kunden zurückgebrachte, gebrauchte Motoröle bis zur jeweils abgegebenen Menge, höchstens jedoch 24 l, kostenlos von diesen entgegennehmen. Ebenso werden unvermischte Altöle im Altstoffsammelzentrum bis zu einer Menge von 5 l von Privatpersonen übernommen.

Weiters werden im Altstoffsammelzentrum Korneuburg Haushaltsmengen übernommen:

- durch Altöl verunreinigte Filter
- Putzlappen und Aufsaugmittel
- Verunreinigte Leergebinde

**Speiseöl:** Gebrauchtes Speiseöl und -fett auf keinen Fall in die Kanalisation (Abwasch, WC) einbringen! Das Speiseöl setzt sich innen an den Rohren an und fließt nicht ab, was dazu führen kann, dass die Rohre im Laufe der Zeit verstopfen. Sammlung in jenen Behältern, mit denen dieses angekauft wurde.

**WOHIN?** Gebrauchtes Speiseöl und -fett wird ebenfalls im Altstoffsammelzentrum Korneuburg Industriezeile 7, 2100 Korneuburg übernommen.

Bitte beachten:

Bei Abkühlung fest werdende Fette nicht in Flaschen abfüllen!

Gebrauchte Speiseöle nicht mit Motoröl mischen!

## Autowracks / Alteisen

- a) Autowracks und Kraftfahrzeuge ohne Kennzeichen dürfen nach § 82 StVO ohne Bewilligung auf öffentlichen Straßen nicht abgestellt werden.

Nach § 15 Abs. (1) des NÖ AWG 1992 werden Autowracks entfernt! Die Behörde verhängt nach einer Anzeige eine Verwaltungsstrafe und lässt das Fahrzeug kostenpflichtig entfernen.

Um Ihnen solche Unannehmlichkeiten zu ersparen, ersuchen wir Sie, Ihr KFZ ohne Kennzeichen (ebenso ein KFZ, das auf Wechselkennzeichen angemeldet ist, aber das amtliche Kennzeichen nicht trägt), nicht auf öffentlichen Straßen/Plätze (Verkehrsflächen) abzustellen.

Unbrauchbar gewordene KFZ sind direkt über den Alteisenhandel oder über die Stadtgemeinde Korneuburg, nach Ausfüllen einer Verzichtserklärung (erhältlich im Bürgerservice), zu entsorgen. Die jeweils gültigen Abschleppkosten und die Entsorgungsgebühren sind ebenfalls unter 02262 / 770 zu erfragen. Es gilt das aktuell gültige Übernahmeentgelt für Autowracks.

- b) Alteisen ist direkt beim Altstoffsammelzentrum der Stadtgemeinde Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg, während der Öffnungszeiten abzugeben.

**oder** anlässlich der Sperrmüllsammlung, welche einmal pro Quartal pro Jahr durchgeführt wird. Anmeldungen können mittels „Anmeldeformular Sperrmüllsammlung“ berücksichtigt werden.

## Altreifen

**WOHIN?** Zurück zum Reifenhandel bzw. Abgabe bei Kraftfahrzeugwerkstätten oder Entsorgung im Altstoffsammelzentrum Korneuburg Industriezeile 7, 2100 Korneuburg gegen Gebühr.

Altreifen und Schläuche niemals verbrennen! Sie enthalten giftige Schwermetalle, die durch die Verbrennung freigesetzt werden.

## Bioabfälle

<b>BIOTONNE:</b>	Der Inhalt der Biotonne wird kompostiert! <b>In die Tonne gehören:</b>
<b>Küchenabfälle</b>	(abtropfen lassen) wie: Brotreste, Eierschalen, Fruchtschalen (z. B. Nüsse, Orangen, Bananen), Fischgräten, Gemüseabfälle, Kaffeesatz und kompostierbare Filtertüten, Tee, Teebeutel, Milch- und Mehlprodukte, Lebensmittelreste, Speisereste (auch Verdorbenes, allerdings nicht in hohen Mengen), Restinhalte von Dosen und Gläsern (Marmelade, Eingemachtes)
<b>Gartenabfälle</b>	Blumen, Grasschnitt (angetrocknet), Laub, Reisig, Strauchschnitt, Unkraut Größere Mengen von Gras- und Strauchschnitt, Laub, Reisig und Unkraut sollten zum Altstoffsammelzentrum gebracht werden
<b>Sonstige organische Abfälle</b>	Federn, Haare, Hamsterstreu, Kleintiermist, reine Holzrasche

### Was gehört nicht in die Biotonne?

Hühnerknochen (Salmonellengefahr!), Suppen, Öle, Essig und durch Schadstoffe oder Chemikalien belastete Materialien (wie Insektizide, Herbizide, Schwermetalle).

### TIPPS:

- Tonne im Schatten aufstellen
- kompostierbare Einlegesäcke aus Maisstärke erhältlich im Bürgerservice zum aktuellen Tarif
- Feuchte Bestandteile abtropfen lassen (ev. auspressen)
- Auf den Boden der Biotonne saugendes Material geben (z. B. Torfmull, Häckselgut, etc.)
- Fleischreste in Papier einwickeln (zum Schutz vor Fliegen)
- Urgesteinsmehl einstreuen, um üble Gerüche zu binden

### Baum- und Strauchschnitt sowie Laub und Gras:

Die Anlieferstelle für Baum- und Strauchschnitt sowie Laub und Gras ist das Altstoffsammelzentrum der Stadtgemeinde Korneuburg. Für Bürgerinnen und Bürger von Korneuburg mit Berechtigungskarte ist die Abgabe von Baum- und Strauchschnitt sowie Laub und Gras im Altstoffsammelzentrum kostenlos. Die Übernahme im Altstoffsammelzentrum erfolgt getrennt nach Grasschnitt, Laub sowie Baum- und Strauchschnitt (Unterscheidung in Material welches direkt kompostierbar ist und in Material, welches gehäckselt – zerkleinert werden muss). Bitte die Unterscheidung einhalten – Baum- und Strauchschnitt und Laub und Gras – und an der jeweiligen Stelle abladen. Ein Vermischen der Materialien ist nicht gestattet!

Die Kompostabholung vom Altstoffsammelzentrum ist für Inhaber einer Berechtigungskarte bis zu einem Kubikmeter gratis, Mengen darüber hinaus werden entsprechend dem gültigen Übernahmeentgelt je begonnenem Kubikmeter verrechnet. Die Abgabe von Großmengen ist auf Anfrage ebenfalls möglich (Staffelpreise).

### WARUM Kompostierung?

- Müllvermeidung und Entlastung der Deponien (Deponierungsverbot für kompostierbare Abfälle!)
- Schritt in Richtung ökologischer Kreislaufwirtschaft
- Herstellung von Kompost, damit Gärten umweltfreundlich gedüngt und die Böden nachhaltig verbessert werden können
- Kompost hilft den Humusgehalt im Boden zu erhöhen, welcher wesentlich für die erhöhte Wasserspeicherung des Bodens verantwortlich ist
- Kompost ersetzt Torfprodukte, somit helfen wir mit Moorlandschaften zu erhalten

## Entrümpelung / Sperrmüll

**Sperrmüll**, ist Restmüll, der wegen seiner Größe und Sperrigkeit nicht im Restmüllcontainer gesammelt werden kann, kein Problemstoff ist und im Zuge der Mülltrennung als Rohstoff auch nicht wiederverwendet werden kann.

**WOHIN?** Entsorgung von Sperrmüll im Altstoffsammelzentrum ist für Bürgerinnen und Bürger von Korneuburg mit einer Freimenge von 200 kg pro Jahr beschränkt. Über die Freimenge hinaus, gelten die jeweiligen Tarife.

Es gibt auch die Möglichkeit, Sperrmüll (bis 2m<sup>3</sup>) über die Sperrmüllsammelaktion abholen zu lassen. (Auskunft unter Tel.: 02262 / 770)

### **Kein Sperrmüll:**

Bauschutt, Erde, Schlamm, menschliche und tierische Fäkalien, Tierleichen, Problemstoffe, flüssige Stoffe jeder Art, Gartenabfälle, Gewerbemüll, Gummireifen, sowie Altstoffe wie Papier, Karton, Altglas, Textilien und Autobatterien. Komplette Wohnungsräumungen, Kellerräumungen, Abfall von Umbauten usw. sind über Firmen zu organisieren bzw. zu entsorgen!

### **Bei der Entrümpelung zu beachten:**

Abzuführende Stoffe (Kästen, Tische etc. bitte möglichst klein zerlegen) sind am Abfuhrtag ab 06:00 Uhr auf dem Gehsteig vor dem Wohnhaus so abzustellen, dass Fußgänger nicht behindert werden. Es besteht auch die Möglichkeit alte Möbel, Haushaltsgegenstände und -geräte bei Altwarenhändlern oder Flohmärkten abzugeben bzw. auf Verkaufsplattformen (zB. Willhaben) zu veräußern.

## Gewerbemüll / Bauschutt / Asche

**Gewerbemüll**, ist in Gewerbebetrieben in größeren Mengen anfallender Müll.

**WOHIN?** Grundsätzlich ist Gewerbeabfall über private Entsorgungsunternehmen zu entsorgen, teilweise können Kleinstmengen über die kommunale Haussammlung mitentsorgt werden. Auskunft erteilt das Stadtservice Korneuburg – Abfallwirtschaft (Tel. 02262 / 770 - 503).

**Bauschutt:** Bodenaushub, Betonaufbruch, Asphaltaufbruch, Ziegelbruch und andere Baureste.

**WOHIN?** Grundsätzlich gehört Bauschutt in eine Bauschuttdeponie oder Aufbereitungsanlage. Für die Entsorgung von Kleinmengen Bauschutt im Altstoffsammelzentrum gelten die jeweiligen Tarife.

Bei größeren Mengen muss die Entsorgung über eine Baustoffrecycling - Firma entsprechend der Bauschuttverordnung erfolgen.

Zu beachten:

Die Mengengrenzung ist in der „Bauschuttverordnung“ BGBl. Nr. 259/1991 aufgelistet.

**Asche:** Rückstände aus dem Hausbrand (Hauszentralheizung mittels Feststoffofen, Einzelofen)

**WOHIN?** **Ausgekühlte** Asche in den Restmüllcontainer, reine Holzasche in die Biotonne entsorgen!



## Batterien, Akkumulatoren

- Batterien:** Stab- und Flachbatterien, die nicht wiederaufladbar sind (auch Blockbatterien).
- WOHIN?** Zurück zum Fachhandel oder in die „Hermit Leer“ Sammelboxen werfen (in Supermärkten, Post, o.a.). Im Altstoffsammelzentrum ist eine Abgabe der Batterien bis zu einer Haushaltsmenge von 20 Stück möglich.
- Knopfzellen:** Wie zum Beispiel in Uhren, Hörapparaten, Autoschlüsseln, usw.
- WOHIN?** Zurück zum Fachhandel (Rücknahmepflicht) bzw. zu der Problemstoffsammlung im Altstoffsammelzentrum, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg
- Batterien enthalten verschiedene Schadstoffe wie Säuren und Schwermetalle, die unsere Umwelt gefährden. Daher nicht in den Müll oder in das WC werfen!
- Sie können auch relativ leicht zu brennen beginnen. Deshalb nie mit dem Restmüll entsorgen, weil dadurch hohe Sachschäden entstehen können!
- Akkumulatoren:** Wie zum Beispiel Säureakkumulatoren oder Starterbatterien (Bleiakkumulatoren).
- WOHIN?** Zurück zum Fachhandel oder Abgabe bei der Problemstoffsammlung des Altstoffsammelzentrums.
- Gel-Akkus:** Dazu zählen wiederaufladbare Batterien.
- WOHIN?** Entsorgung über den Fachhandel bzw. zu der Problemstoffsammlung im Altstoffsammelzentrum, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg

## Elektroaltgeräte

Elektroaltgeräte unterscheiden sich in:

**Elektrogroßgeräte:** Geräte mit einer Kantenlänge größer 50cm - Elektroherde, Waschmaschinen, Wäschetrockner, Geschirrspüler, Spiel-, Sport- und Freizeitgeräte, Elektrowerkzeuge etc.

**Elektrokleingeräte:** Geräte mit einer Kantenlänge kleiner 50cm - Mikrowellenherde, Mixer, Elektrowerkzeuge, Computer, Beleuchtungskörper, Radio

**Kühl- und Gefriergeräte:** Haushaltsübliche Kühlschränke, Kühltruhen, Gefrierschränke, Gefriertruhen, Getränke Kühler, Klimageräte, Kühlaggregate nicht ausbauen, da dadurch die Kühlflüssigkeit (FCKW) freigesetzt wird.

**Bildschirmgeräte:** Monitore, Fernseher mit Kathodenstrahlröhre, Monitore und Fernseher mit Plasma- oder LCD Schirm

**Gasentladungslampen:** Leuchtstofflampen, Energiesparlampen, Quecksilberdampflampen, Natriumdampflampen

Die Übernahme von Elektroaltgeräten ist im Altstoffsammelzentrum Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg, kostenlos! Die zu übernehmenden Elektroaltgeräte müssen frei von Fremdstoffen (Abfall, groben Verunreinigungen...) sein und dürfen nicht „entfrachtet“ (Ausbau von Teilen wie Platinen, Motoren, Leitungen usw.) werden.

## Papier / Karton / Zementsäcke

### **Papier:** Was darf / soll in die Papiertonne?

Nur sauberes Altpapier **ohne** Verunreinigungen, Zeitungen, Illustrierte, Telefonbücher, Papiersackerl (keine Zementsäcke u. dgl.), Verkaufskataloge (ohne Plastikeinband), Bücher ohne Deckel (Leineneinband), Korrespondenz, Hefte, Weißkarton, Verpackung von Lebensmittel (wenn diese nicht beschichtet sind), Aktenpapier. Altpapier unzerknüllt und flach für die Wiederverwertung abliefern.

Auf **keinen** Fall gesammeltes Papier **mit** Plastiksackerl oder anderen nicht papierähnlichen Tragetaschen einwerfen! Im Zweifelsfall bitte nachfragen: Tel.: 02262 / 770

**Das gehört nicht in die Papiertonne:** Stark verschmutztes Papier, Kohlepapier, Zementsäcke u. dgl., Papierwindeln, Papiertapeten, Fettpapier vom Fleischhauer, alle beschichteten, plastifizierten Papiere sowie Hygienepapier wie Taschentücher, Küchenrollen, Binden, Einlagen, usw.

Getränke- und Milchverpackungen (TetraPack) - Werden mit dem Gelben Sack und der Gelben Tonne gesammelt.

**Kartonagen:** Braunkarton, zusammengelegt und ohne Verunreinigungen (Klebestreifen usw.), kann in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter im Altstoffsammelzentrum entsorgt werden.

**Zementsäcke:** Können zum Altstoffsammelzentrum Korneuburg Industriezeile 7, 2100 Korneuburg, gebracht werden.

## Problemstoffe

### WAS?

- verunreinigte Leergebinde, ölhaltige, lackhaltige, lösungsmittelhaltige, gifthaltige Behälter (völlig reine Behälter aus Kunststoff oder Metall ausgenommen)
- Altöl (siehe unter Altöl/Speiseöl)
- Altlacke und Altfarben, Holzschutzmittel, Anstriche, Lacksprays
- Lösungsmittel: alle brennbaren und wassergefährdenden Flüssigkeiten, wie Nitroverdünnung
- Waschbenzin, Aceton, Alkohol
- Säuren und Laugen: Fotochemikalien, Spezialputzmittel, WC-Reiniger, Abflussreiniger, Kühlwasser
- Altmedikamente: flüssige Medizin, Tabletten, Kapseln, div. Salben – möglichst zurück in die Apotheke oder in den Sammelbehälter beim Arzt
- Pflanzenschutzmittel aller Art
- Sonstige Chemikalien: Rostlöser, Entfärber, Bleichmittel, Abbeizmittel, Klebstoffe, Spachtelmassen und Kitte
- Quecksilberhaltige Messgeräte, Gasentladungslampen und Elektronikschrott;
- Batterien und Akkumulatoren
- Druckgaspackungen: Haarspray, Deospray
- Stark verunreinigte Verpackungen

### WOHIN?

Zu der Problemstoffsammlung im Altstoffsammelzentrum Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg.

Problemstoffe immer sorgfältig vom Müll trennen, da diese sehr gefährlich (giftig, ätzend, leicht entzündlich) sein können. Anlieferung möglichst im Originalgebinde! So vermeiden Sie Unfälle bei der Müllentsorgung und schützen gleichzeitig unser wertvolles Wasser und die übrige Natur.

## Restmüll

Das sind jene Abfälle, die vom Mülltrennsystem nicht erfasst werden, das bedeutet diese sind nicht wiederverwertbar bzw. nicht wiederverwendbar und keine Problemstoffe.

### In die Restmülltonne gehören:

- Kunststoffe und Kunststoffgegenstände aus PVC
- Gummi, Schaumstoffe
- Hundekotsackerl (gebraucht)
- beschichtetes Papier, verschmutztes Papier, Kohlepapier
- Kehricht, Staubsaugerbeutel samt Inhalt
- Keramikabfälle, Porzellan, Steingut, Tonwaren
- Fensterglas, Drahtglas
- Tapeten (Papier und Textil), Woll-, Garn- und Stoffreste, Teppichreste
- Unbrauchbare Kleidung / Wäsche
- Glühbirnen
- Hygienepapier, Hygieneartikel
- Klebebänder
- Kohle- und Koksasche (erkaltet!)
- Kork, Leder
- Schuhe, Gummistiefel, Gürtel
- Papierwindeln für Babys (besser moderne Stoffwindelsysteme verwenden!)
- Papierwindeln für Erwachsene (Möglichkeit der Aufstellung einer Windeltonne – Auskunft im Bürgerservice unter Tel. 02262 / 770)
  
- Werden Babywindel in einem transparenten (durchsichtigen) Kunststoff sack gesammelt, dann können sie beim Altstoffsammelzentrum Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg angeliefert werden
  
- Saubere Folien und Foliensäcke („Billa - Sackerl“) und Kunststoffbehälter werden sortenrein im Altstoffsammelzentrum Korneuburg übernommen

**TIPP:** Im Bürgerservice sind gekennzeichnete Restmüllsäcke zum aktuellen Tarif erhältlich, diese können dann neben der normalen Restmülltonne gelagert werden und werden durch die Müllabfuhr mitentsorgt.

Wir alle sollten mithelfen die Restmüllberge zu verringern, indem wir sorgfältig Müll trennen und – noch besser – Müll vermeiden. Verzichten wir auf Wegwerfartikel, unnütze Doppel- und Dreifachverpackungen!

Ein **bewusster** Einkauf ist ein wesentlicher Beitrag zum Umweltschutz!

## Verpackungen – Metall Dosen / Kunststoffe / Folien / Styropor

### **Kunststoffe: Polyethylen (PE) und Polypropylen (PP)**

Diese Kunststoffe werden granuliert bzw. wiederverarbeitet oder thermisch verwertet. Behälter, Kanister, Küchengeschirr, Kisten, Spielzeug u. dgl. sind meist aus PE. Oft ist bereits am Produkt eine Kennzeichnung zu finden (auf der Unterseite).

### **WOHIN?**

Kunststoffflaschen im gereinigten Zustand, saubere Folien bzw. Foliensäcke, Kunststoffbehälter sowie Joghurtbecher gehören in den „Gelben Sack“ oder in die „Gelbe Tonne“!

**Polyvinylchlorid (PVC)** ist nur teilweise verwertbar und muss daher mit dem Restmüll gesammelt werden. Da Polyvinylchlorid = PVC - Produkte unverrottbar sind, sollten diese nur bei unumgänglicher Notwendigkeit verwendet werden. Alte Bodenbeläge, altes Plastikspielzeug, Wasserrohre, Elektroleitungen usw. bestehen oft aus PVC.

**PVC oder PE?** Hier hilft der Peilstein-Test:

Mit einem heißen Kupferdraht wird das zu prüfende Material leicht abgeschabt und über eine Flamme gehalten – bei Grünfärbung handelt es sich höchstwahrscheinlich um PVC.

### **WOHIN?**

PVC gehört zum Restmüll oder Sperrmüll.

### **Styropor:**

Verpackungsstyropor in Kleinmengen können ebenfalls im „Gelben Sack“ in der „Gelben Tonne“ entsorgt werden.

Handelt es sich um größere Styropormengen besteht die Möglichkeit, diese im Altstoffsammelzentrum Korneuburg, Industriezeile 7, 2100 Korneuburg abzugeben.

Baustyropor in Kleinmengen wird im Altstoffsammelzentrum Korneuburg übernommen.

### **Kunststoffflaschen für**

Getränke, Spülmittel, Waschmittel und Körperpflegemittel (keine Glasflaschen), gehören in den „Gelben Sack“ oder in die „Gelbe Tonne“.

Großkanister (über 3 Liter) können sauber und sortenrein zum Altstoffsammelzentrum Korneuburg gebracht werden.

**Nicht in die „Gelbe Tonne“ bzw. in den „Gelben Sack“ gehört:**

Behälter mit Restinhalten, Problemstoffe, Restmüll, Windeln

### **Alu- und Weißblechdosen:**

Werden mit dem „Gelben Sack“ und mit der „Gelben Tonne“ gesammelt. Keinesfalls Kleiseisen und andere Altmetalle in die Sammelbehälter einwerfen, weil diese als Störstoffe in der Kunststoffsortieranlage aussortiert werden!

### **Getränkekartons:**

Werden mit dem „Gelben Sack“ und der „Gelben Tonne“ gesammelt.

**Auskünfte bezüglich Mülltrennung / Abfallwirtschaft / Altglasinseln / Altstoffsammelzentrum Korneuburg erhalten Sie bei der Stadtgemeinde Korneuburg – Bürgerservice – Tel. 02262 / 770 oder beim Stadtservice, Abt. 5 – Tel. 02262 / 770 – 503.**

## Müll von A - Z

Abbruchholz	RH	Bauschutt	RH*	Chips-Sackerl, leer	GS
Abdeckplanen, -folien	RM/SP	Baustellenabfälle	RM/RH	Chlorabfälle	P
Abflussreiniger	P	Becher aus Kunststoff	RM	Christbaumsbeleucht., elektr.	RH
Aceton	P	Beizmittel, Abbeizmittel	P	Christbaumschmuck	RM
Acrylglas	RM/SP	Bekleidung	Ab/RM	Chrom	RH
Acryllacke	P	Benzin	P/Fh	Computer	RH
Adventkalender	RM	Beton	RH*	Computerbildschirme	RH
Adventkränze o. Draht, etc.	Bio	Bettenroste, -einsätze	RH	Computerpapier (Thermop.)	RM
Agrarfolien in kleinen M.	RM	Bettfedern im Inlett	RM	Computerpapier (N.papier)	Pt
Akkus, auch von Handys	P/Fh	Bettfedern, lose	RM	Computertastaturen	RH
Altöle, mineralisch	P/Fh	Bettwäsche	Ab/RM	Couch	SP
Altautos	P/Fh	Bierdosen, leer	GS	Dachpappe	RM/SP
Altglas	GB	Big Bags	RM/RH	Dachrinnen aus Kunststoff	SP
Altholz	RH	Bilderrahmen	RM/SP	Dachrinnen aus Metall	RH
Altmetalle	RH	Bildröhren	RH	Damenbinden	RM
Altpapier	Pt	Bildschirmgeräte	RH	Dämmstoffe asbestfrei	RM/SP
Altspeisefette und -öle	RH	Biomüll	Bio	Dämmstoffe asbesthaltig	RH
Alufolien, rein	GS	Bitumen	P	Dämmwolle	RH
Alufolien, verschmutzt	RM	Blähton (Hydrokulturen)	Bio	Dampfbügeleisen	RH
Aluleitern	RH	Blechdosen, restentleert	GS	Decken	Ab/RM
Antennen	RH	Bleche	RH	Deodorant-Glasbehälter	GB
Armaturen	RH	Blechprofile	RH	Deodorant-Kunstst.verp.	GS
Arsen	P/Fh	Blechspielzeuge	RH	Deodorant-Metaldosen	P
Asbest, nicht gebunden	RH	Blei, -reste (z.B. Silvester)	P	Deodorants	P
Asbesthaltige Produkte	RH	Bleichmittel	P	Desinfektionsmittel	P/Fh
Asbestzement (z.B. Eternit)	RH	Bleiglas, Bleikristallglas	RM	Diaprojektoren	RH
Asphaltaufbruch	RH*	Bleirohre	RH	Dias	RM
Äste in großen Mengen	RH	Bleistifte, Buntstifte	RM	Dichtungsmassen ausgeh.	RM
Äste zerkleinert, kleine M.	Bio	Blisterverpackungen	GS	Dichtungsm. nicht ausg.	P
Ätzlösungen	P	Blumenerde	RH	Dieselöle	P
Aufkleber	RM	Blumen kästen,	RM/SP	Disketten	RM
Aufstrichbecher	RM	Blumentöpfe, -kisterl	RM/GS	Dispersionsfarben	P
Aufwickelhülsen	Pt	Blumen	Bio	Dokumentenüllen Kunstst.	GS
Autobatterien	P/Fh	Bohnerwache	P	Dokumentenmappe Papier	Pt
Autofelgen	RH	Bohr-, Schneidöle	P	Dosenöffner, elektrisch	RH
Autoglas	RM	Bohrmaschinen	RH	Dosenöffner, mechanisch	RH
Autolacke	P	Boiler	RH	Drahtglas	SP/RH
Autopflegemittel	P	Bremsflüssigkeiten	P/Fh	Druckerbänder	RM
Autoreifen	RH/Fh	Brennspiritus	P	Druckerpatronen	RH
Autositze	SP	Briefe, Briefpapier	Pt	Drucker	RH
Autostoßstangen Kunstst.	SP	Briefkuverts	Pt	Druckgaspack. Metall	GS
Autostoßstangen Metall	RH	Briefmarken	Pt	Druckgaspack., Restinhalt	P
Autoteile aus Metall, ölfrei	RH	Brillen-Etuis	RM	Duftsteine (z.B. für WC)	P
Babyfläschchen	RM	Brillen	RM	Düngemittelsäcke, n. leer	P
Babywindeln	RM	Brotreste, verschimmelt	Bio	Düngemittelsäcke, leer	RM/Pt
Backrohrreiniger	P	Bücher	Pt	Düngemittel	P/Fh
Badehauben	RM	Bügelbretter	SP	Dunstabzugshauben	RH
Badesalz	RM	Bügeleisen	RH	Durchschreibepapier	RM
Badewannen Kunststoff	SP	Buntglasflaschen	GB	Duschflaschen leer	GS
Badewannen Metall/Email	RH	Büroklammern	RH	Duschschläuche Kunstst.	RM
Bananenschalen	Bio	Bürsten	RM	Duschschläuche Metall	RH
Bandagen	RM	Butterbrotpapier	RM	Duschvorhänge	RM
Batterien, aufladbar	P/Fh	Campinggaskart. m. Inhalt	Fh	DVD-Player	RH
Batterien	P/Fh	Campinggaskart., leer	GS	DVDs	RM
Batteriesäuren	P	CD-Hüllen	RM	Echtholz-Furniere	RH
Bauholz	RH	CD-Player	RH	Eierkartons	Pt
Baumnadeln	Bio	CDs	RM	Eierschachteln Kunststoff	RM
Baumschnitt	Bio/RH	Chemikalien	P	Eierschalen	RM/Bio

Einkaufskörbe	RM	Feuerzeuge, leer	RM	Getränkeflaschen PET	GS
Einkaufssackerl Kunstst.	GS	Fieberthermometer	RH/P	Getränkekartons	GS
Einkaufssackerl Papier	Pt	Filmdosen	GS	Getriebeöle	P
Einsiedegläser	GB	Filmkassetten, -spulen	RM	Gewehre	Fh
Einwegrasierer	RM	Filterschichten Weinbau	Bio	Gewürzverpackungen	RM
Einwegspritzen mit Nadel	P	Filzstifte, ausgetrocknet	RM	Gießkannen aus Kunstst.	SP/GS
Eisenteile	RH	Fischreste	Bio	Gießkannen aus Metall	RH
Eisstöcke	RM/SP	Flachbatterien	P	Gifte aller Art	P
El. Schraubsicherungen	RM	Flachglas	RM/RH	Gipskartonplatten	SP
Elektroöfen, asbestfrei	RH	Flacons aus Glas	Gb	Gips	RH*
Elektro-Herde	RH	Fleckputzmittel	P	Glasflaschen	Gb
Elektrogeräte	RH	Fleischfolien, sauber	GS	Glasgeschirr, -schüsseln	RH
Elektroheizkörper	RH	Fleischreste (Kleinmengen)	Bio	Glasscheiben	RH
Elektromotoren	RH	Fleischsackerl, verschm.	RM	Glaswolle	P
Elektronik-Schrott	RH	Fleischtassen Karton rein	Pt	Glühbirnen	RM
Emailfarben	P	Fleischtassen Kunst. rein	GS	Grablichter mit Restinhalt	RM
Energiesparlampen	P/Fh	Fleischtassen	RM	Grablichter, batteriebetr.	RH
Enteiser, Entfroster	P	Fliegenfänger, chemisch	P	Grablichter-Hüllen Glas	Gb
Entkalker	P	Fliegenklatschen	RM	Grablichter-H. Kunststoff	GS
Entladungslampen	P/Fh	Fliesen, -kleber	RH*	Grasschnitt	Bio
Entrostungsmittel	P	Fliesenklebersäcke	RH	Griller, elektrisch	RH
Epoxidharz, -kleber	P	Folien Kunststoff rein	GS	Grillreiniger	P
Essbestecke Metall	RH	Folien, verschmutzt	RM	Grünschnitt	Bio
Essensreste	Bio	Fotobatterien	P/Fh	Gummiabfälle	RM
Essigkanister Kunststoff	GS	Fotochemikalien	P	Gummiringerl	RM
Etiketten, -Trägerpapier	RM	Fotos	RM	Gummistiefel	RM
Etuis	RM	Frischhaltefolien	GS	Gurkengläser	Gb
Fahrräder	RH	Frittierfette, -öle	RH	Gürtelschnallen Kunstst.	RM
Fahrradlampen	RM	Frostschutzmittel	P	Gürtelschnallen Metall	RH
Fahrradluftpumpen Metall	RH	Fugenmassen ausgeh.	RM	Gürtel	Ab/RM
Fahrradpumpen Kunststoff	RM	Fugenmassen n. ausgeh.	P	Haarbürsten	RM
Fahrradreifen, -schläuche	RM	Fugenm. Zementbasis	RH*	Haare und Nägel	RM/Bio
Fahrradschlösser	RM	Fungizide	P	Haarfärbemittel-Fl., Glas	Gb
Fahrradteile Kunststoff	RM	Futtermittelsäcke Kunstst.	RM	Haarfärbemittel-Fl., K.st.	GS
Fahrradteile aus Metall	RH	Futtermittelsäcke Papier	Pt	Haarfärbemittel	P
Fallobst	Bio	Fußbälle	RM	Haarspray-, Dosen	P
Farbbänder	RM	Fußballschuhe	RM	Haarsprays mit Restinhalt	P
Farbdosen ausgeh. Inhalt	RM	Fußbodenbeläge	SP	Hackschnitzel, unbeh.	Bio
Farbdosen, flüssiger Inhalt	P	Fußbodenpflegemittel	P	Halogendampflampen	P/Fh
Farbdosen, pinselrein	GS	Gardenleisten	SP	Halogenlampen	RM
Farben und Lacke	P/Fh	Gartenabfälle (Laub, Gras)	RH/Bio	Handschuhe	Ab/RM
Farbkübel aus Kunststoff	RM	Gartenschläuche	SP	Handtaschen	RM
Farbreste, eingetrocknet	RM/RH	Gartenzwerge	RM	Handy-Akkus	P
Farbverdünner	P	Gas-Herde	RH	Handys	RH
Faxpapier (Thermopapier)	RM	Gasentladungslampen	P/Fh	Hanfseile	RM
Felle, gegerbt oder roh	RM	Gasflaschen mit Inhalt	FH	Hartfaserplatten	RH
Fensterdichtungen	RM	Gasflaschen, leer (mit Loch)	RH/Fh	Haushaltselektronik	RH
Fensterflügel, -rahmen	RH	Gaskartuschen mit Inhalt	FH	Haushaltsreiniger	P
Fensterglas	RM/Fh	Gaskartuschen, leer	GS	Hausschuhe	RM
Fensterkitte, ausgehärtet	RM	Geldbörsen	RM	Haustiermist komp. Streu	Bio
Fensterkitte nicht ausgeh.	P	Gemüseabfälle	Bio	Haustiermist n.komp. Str.	RM
Ferkellampen	RH	Geschenkpapier, besch.	RM	Heckenschnitt	Bio
Fernsehgeräte	P/Fh	Geschenkpapier	Pt	Hefte (ohne Kunststoff)	Pt
Fette auf Mineralölbasis	P	Geschirr Alu. - Einweg	GS	Hefteinbände Kunststoff	RM
Fette und Öle	RH	Geschirr aus Alu., Blech	RH	Heftklammern	RM/RH
Fetzen, verölte	P	Geschirr, Keramik etc.	RM/RH	Heftpflaster	RM
Feuerfestes Glas	RM	Geschirrspüler	RH	Heimsolarium	RH
Feuerlöscher	P/Fh	Getränkbecher (Einweg)	GS	Heizöle	P
Feuerzeuge mit Restinh.	P	Getränkedosen	GS	Heizgeräte, elektrisch	RH

Maschinenteile Metall	RH	Obst-, Gemüssteiigen Holz	GS	Prospekte	Pt
Massageöle	P	Obst-, Gemüsest. Kunstst.	GS	PU-Schaum FCKW-hältig	P
Matratzen	SP	Obstabfälle	Bio	PU-Schaum, ausgehärtet	RM
Mauerabbruch	RH*	Obstnetze	GS	PU-Schaum-Dosen Metall	GS/P
Mäusefallen	RM	Obsttassen Karton, rein	Pt	PU-Schaum-D. Restinhalt	P
Mäusegifte	P	Obsttassen, nicht Karton	GS	Pumpzerstäuber Kunststoff	RM
Medikamentenfl. Glas	Gb	Öfen, asbesthältig	RH	Puppenhäuser	SP
Medikamentenverp., leer	RM/Pt	Ofenrohre	RH	Puppen	RM
Medikamente	P	Öfen	RH	Putzereischläuche	RM
Messingteile	RH	Öle	P	Putzfetzen	RM
Metall-Regenrinnen	RH	Ölöfen (ohne Ölrückst.)	RH	Putzmittel	P
Metall-Rohre	RH	Ölbindemittel, gebraucht	P	PVC-Abfälle	RM
Metalldeckel von Verp.	GS	ÖlfILTER	P	PVC-Regenrinnen	SP
Metallfässer	RH	Ölradiatoren, elektrisch	RH	PVC-Rohre	SP
Metallfolien, Verpackung	GS	Orangenschalen	Bio	Quecksilberhält. Lampen	P/Fh
Metallputzmittel	P	Overhead-Folien	RM	Quecksilberschalter	P
Metallverpackungen, leer	GS	Polster	Ab/RM	Quecksilberthermometer	P
Milchflaschen Kunststoff	GS	Packpapiere	Pt	Quecksilber	P
Milchpackerl	GS	Paletten aus Holz	RH	Röntgenbilder	RM
Milchprodukte, verdorben	Bio	Pannendreieck	RM	Radiergummis	RM
Mineralöldosen, leer	Fh	Packpapier	Pt	Radiogeräte	P/Fh
Mineralöldosen Restinh.	P/Fh	Papier folienbeschichtet	RM	Rasenschnitt	Bio/RH
Mineralöle	P/Fh	Papier verschmutzt	RM	Rasierklängen	RM/RH
Mineralölgetränkte Fetzen	P	Papier sauber unbesch.	Pt	Rasierpinsel	RM
Mineralölverschm. Gegenst.	P	Papierhandtücher	RM	Rattenfallen	RM
Mineralölverunrein. Erde	P	Papiersackerl, rein	Pt	Rattengifte, -köder	P
Mineralwolle	RH	Papierservietten, benutzt	RM	Raumspray-Dosen R.inh.	P
Mischmaschinen	RH	Pappbecher für Getränke	RM	Regenschirme	RM
Möbel	SP	Pappteller, sauber	Pt	Regentonnen Kunststoff	SP
Mofas, Mopeds, Motorräder	RH/Fh	Pappteller, verschmutzt	RM	Regentonnen Metall	RH
Montageschaum ausgeh.	RM	Parfümfläschchen Glas	Gb	Reifen	P/Fh
Montageschaumd. R.inh.	P	Parfümflaschen Kunstst.	GS	Reisig in großen Mengen	RH
Motoröle	P/Fh	Parfümflaschen, Restinh.	P	Reisig zerkleinert (max. 2cm Ø)	Bio
Motorölkannister	P/Fh	Patronenhülsen Kunstst.	RM	Rigips-Platten	RH*
Mottenschutzmittel	P	Patronenhülsen Metall	RH	Rinde	Bio
Mulchfolien	RM	PE-Verpackungsfolien	GS	Ringordner Kunststoff	RM
Mullbinden	RM	Pelze	Ab/RM	Ringordner Papier o.Met.	Pt
Müllsäcke	RM	Pestizide	P/Fh	Ringordner mit Metall	RM
Mundpflegemittel	P	PET-Flaschen, leer	GS	Röntgenbilder	P
Munition	Fh	Petroleum	P	Rostschutzmittel, -umw.	P
Münzkassetten	RM	Pflanzenaufzuchtsschalen	GS	Ruß	RM
Muschelschalen	RM	Pflanzenschutzmittel	P	Saatbeizen	P
Musikinstrumente Metall	RH	Pilzgifte	P	Saatgut-Säcke Papier	Pt
Musikinstrumente, n. Metall	RM/SP	Pinselreiniger	P	Sägemehl, -späne	RH/Bio
Musikkassetten	RM	Pinsel	RM	Salbentiegel, -dosen	RM
Nachtspeicheröfen	RH	Pizzakartons, sauber	Pt	Sanitärreiniger	P
Nagellacke, ausgehärtet	RM	Plastik-Gegenstände	RM	Sat-Anlagen	RH
Nagellacke, flüssig	P	Plastikeimer	RM/RH	Satellitenantennen	RH
Nagellackentferner	P	Plastikschnur	RM	Säuren	P
Nähabfälle	RM	Plastikschüsseln	RM	Schöpflöffel aus Metall	RH
Nähmaschinen	RH	Plexiglas	RM	Schachteln	Pt
Nähnadeln	RM/RH	Polaroidbilder	RM	Schalen von Südfrüchten	Bio
Negative von Fotos	RM	Polaroidkassetten	P/Fh	Schallplatten	RM
Neonröhren	P/Fh	Pomade	P	Schamott	RH*
Netze als Verpackung	RM	Porzellanflaschen	RM/RH	Schaumgummis	RM
Niespulver	RM	Porzellangegegenstände	RM/RH	Scheckkarten	RM
Nitroverdünnung	P	Postkarten	Pt	Scheibtruhen	RH
Nuss-Schalen	Bio	Präservative	RM	Scheren	RM/RH
Nylonstrümpfe	RM	Press-Spanplatten	RH	Schi, Snowboards	SP



Heizkörper	RH	Kartonagen	Kb	Küchenabfälle	Bio
Heizkessel (ohne Öl)	RH	Käserinden ohne Wachs	Bio	Küchenpapier verschm.	RM
Heraklithplatten	RH	Käsewachs	RM	Kugelschreiber	RM
Herbizide	P	Kästen, Kleiderschränke	RH	Kühl-Akkus	RM
Herdputzmittel	P	Kataloge, Prospekte	Pt	Kühl- und Gefriergeräte	P/Fh
Heu	Bio	Kaugummi-Blister	RM	Kühlmittel	P
Holz imprägniert, lackiert	SP	Kaugummis	RM	Kunstharze, ausgehärtet	RM
Holz unbehandelt	RH	Kehricht	RM	Kunstharze, n. ausgehärtet	P
Holz, große Mengen	RH	Keksdosen, Metall	GS	Kunstharzlacke	P
Holz-Paletten	RH	Keramikflaschen leer	RM	Kunststoff-Furniere	RM/RH
Holz-asche, kalt	Bio/RM	Keramikgegenstände	RM	Kunststoff-Regenrinnen	SP
Holz-faserplatten	RH	Kerne von Steinobst	Bio	Kunststoff-Rohre	SP
Holz-kisten als Verpackung	GS/RH	Kerzen, -reste	RM	Kunststoff-fässer	SP
Holz-kisten, keine Verp.	RH	Kerzenbecher, Kunststoff	RM	Kunststoff-flaschen	GS
Holz-kohlegriller	RH	Kerzenbecher, Metall	GS	Kunststoff-platten	GS/RH
Holz-schutzmittel	P	Ketchupflaschen Glas	Gb	Kupfer, -rohre	RH
Holz-wohle (Verpackung)	RM	Ketchupflaschen Kunstst.	GS	Laborabfälle	P
Home-trainer ohne Elektr.	RH	Kfz-Katalysatoren	P/Fh	Lacke	P
Hühnerknochen	RM	Kinderwagen	SP	Lackdosen Inhalt ausgeh.	RM
Hunde-kotsackerl, gebraucht	RM	Kitte, ausgehärtet	RM	Lackd., Inh. nicht ausgeh.	P
Hydrauliköle	P	Kitte, nicht ausgehärtet	P	Lackdosen, leer	GS
Hygieneartikel, -papier	RM	Klarsichtfolien, -hüllen	GS	Lackreste, ausgehärtet	RM
Illustrierte	Pt	Klarspüler-Flaschen	GS	Lackstifte	P
Imprägniermittel	P	Klarspüler	P	Lampenschirme	RM
infektiöse Stoffe	P	Klebestifte, restentleert	RM	Lampions	RM
Infrarotlampen-Geräte	RH	Klebstoffe, nicht ausgeh.	P	Laub	Bio
Infrarotlampen-Glühbirnen	RM	Kleiderbügel Kunststoff	RM	Laugen	P
Infrarotstrahler	RH	Kleiderbügel Metall	RH	LCD-Anzeigen	RH
Infusionsbeutel, -flaschen	P/Fh	Kleidungsstücke	Ab/RM	Lebensmittelreste	Bio
Infusionsbeutel	RM	Kleinmetalle (Nägel)	RH	Lederabfälle	RM
Infusionsflaschen, leer	Gb	Kleintiermist	Bio	Lederbekleidung	Ab/RM
Injektionspritzen mit Nadel	P	Klopapier-Rollen	Pt	Lederpflegemittel, -sprays	P
Injektionsspritzen ohne N.	RM	Knabbergebäck	Bio	Leime	P
Insektenschutzmittel	P	Knetmasse (Plastilin)	RM	Leitern	RH
Isolierboxen (Eissalon)	GS	Knochen, groß	RM/Bio	Leiterplatten	RH
Isolierfolien	RM	Knochen, klein	Bio	Leuchtraketen abgebrannt	RM
Isolierglas	RM/SP	Knopfzellen	Fh	Leuchtstifte, Text-Marker	RM
Isoliermatten	RM	Kochlöffel aus Kunststoff	RM	Leuchtstoffröhren	P/Fh
Isoliertaschen (Tiefkühlw.)	RM	Koffer, Reisetaschen	SP	Liegestühle	SP
Jalousien aus Kunststoff	RM/SP	Kohle-, Koksasche, kalt	RM	Lineale	RM
Jalousien aus Metall	RH	Kohlegriller	RH	Lösungsmittel	P
Jausenreste	Bio	Kohlepapier	RM	Lötzinn	P
Jodtinktur	P/Fh	Konservendosen, leer	GS	Luftballons	RM
Joghurtbecher o. Metall	GS	Konservengläser, leer	Gb	Luftfilter	RM
Joghurtdeckel aus Metall	GS	Kontaktlinsen	RM	Luftmatratzen	RM
Jutesäcke	RM	Kopfhörer	RH	Luftpumpen Kunststoff	RM
Kabelrollen, -trommeln	RH	Kopierpapier	Pt	Luftpumpen Metall	RH
Kabelschutzrohre	SP	Korken aus Kunststoff	GS	Lumpen	RM
Kabel	RH	Korken aus Naturkork	RM	Möbelpflegemittel	P
Kacheln	RH*	Korkenzieher aus Metall	RH	Möbel	SP
Kaffeefilter, -satz, -sud	Bio	Korkfliesen	RM	Mörtel	RH*
Kaffeemaschinen	RH	Korrekturlacke	P	Maisstärke-Chips	Bio
Kaffeeverpackungen	RM	Kosmetika	P	Maisstärke-Essbestecke	Bio
Kakaodosen aus Metall	GS	Kosmetiktupfer	RM	Maisstärke-Säcke	Bio
Kalk, Kalkanstrich	RH*	Kosmetikverpack. Glas	Gb	Margarinebecher, leer	GS
Kaminziegel	RH*	Kosmetikverpack. Kunstst.	RM	Margarine	RH
Kämme aus Horn/Kunststoff	RM	Kraftpapier	Pt	Marmeladebecher Kunstst.	GS
Kämme aus Metall	RH	Krepp-Papier	Pt	Marmeladegläser, leer	Gb
Kanister aus Kunststoff	RH	Kronenkorken	GS	Maschendraht	RH

Schinken-Netze	RM	Speiseöldosen Metall	GS	Thermoskannen	RM
Schirmständer Metall	RH	Speiseöflaschen Glas	Gb	Tiefkühlbeutel	RM
Schirmständer, n. Metall	RM/SP	Speiseöflaschen Kunstst.	GS	Tiefkühlverp. Karton	Pt
Schischuhe	RM	Speisefette, -öle	RH	Tiefkühlverp. (Verbundm.)	RM
Schlagoberspatronen, leer	RH	Speisereste	Bio	Tierborsten	Bio
Schlagoberspackerl	GS	Spiegelglas	RM	Tierfutterdosen -schalen	GS
Schlauchboote	SP	Spielkarten	Pt	Tierkadaver	TKV
Schleifpapier	RM	Spielsachen, Kunststoff	RM	Tierpräparate	RM
Schlüssel	RM/RH	Spielsachen, Metall	RH	Tintenkiller	RM
Schmiermittel, mineral.	P	Sportartikel	RM/SP	Tintenpatronen, leer	GS
Schmuckkassetten	RM	Spraydosen Restinhalt	P	Tipp-Ex, flüssig	P
Schnecken gifte	P	Spraydosen, Kunststoff	GS	Tischtennisbälle, -schläger	RM
Schneidereiabfälle	RM	Sprengmittel, -stoffe	RH	Toaster	RH
Schnittblumen	Bio	Spritzen	P	Tonbänder, -kassetten	RM
Schnuller	RM	Spritzmittel	P	Toner von Kopiergeräten	P
Schnupftabak	Bio	Spülkastenzusätze	P	Tonerbehälter	RH/Fh
Schokoladealufolien	GS	Spulkerne (Küchenrolle)	Pt	Tontöpfe	RM
Schokoladepapier	Pt	Spülmittelflaschen	GS	Tonwaren	RM/RH
Schonbezüge	RM	Spülmittel	P	Topfenbecher	GS
Schreibpapier	Pt	Stanniolpapier	GS	Topfpflanzen ohne Topf	Bio
Schreibtinte	RM	Staubsaugerbeutel m.Inhalt	RM	Torfmuld	Bio
Schrotkugeln	RM/RH	Staubsauger	RH	Tragetaschen Kunststoff	GS
Schrott	RH	Stehlampen	RH	Tragetaschen Papier	Pt
Schrumpffolien	GS/RH	Steine	RH*	Treibstoffe	P/Fh
Schuhbänder	RM	Steingutflaschen	RM/RH	Treibstofffilter	P/Fh
Schuhcremedosen Metall	GS	Steingutgeschirr	RM/RH	Trinkgläser	RM
Schuhcremen, -sprays	P	Stempelfarben, -kissen	P	Trinkhalme	RM
Schuhcremetuben	GS	Stempel	RM	Trockenblumen	Bio
Schuhe	RM/Ab	Stoff-Taschentücher	RM	Tuben mit Restinhalt	RM
Schuhschachtel	Pt	Stoffreste	RM	Tuben aus Kunststoff	GS
Schultaschen	RM	Stoffsackerl, Stoffsäcke	RM	Tuben aus Metall, leer	GS
Schutzbrillen	RM	Strauchschnitt	Bio/RH	Tuchenten	Ab/RM
Schweißelektroden	RM	Streusand, Streusplitt	RH*	Türen, -stöcke, -zargen	RH
Schweißgeräte, elektrisch	RH	Strohütte	RM	Uhren, digital	RH
Schwimmflossen, -flügel	RM	Strumpfhosen	RM	Uhren, mechanisch	RM
Seidenpapier	Pt	Sturzhelme	RM	Uhren-Etuis	RM
Seile	RM	Styroporerpackungen	GS/RH	Unkrautvernichter	P
Senf gläser	Gb	Styroporplatten	GS/RH	Unterbodenschutz	P
Senftuben Kunststoff	GS	Suppenbeutel	RM	Unterhaltungselektronik	RH
Senftuben Metall	GS	Töpfe, Alu., Blech, etc.	RH	UV-Bestrahlungslampen	RH
Senftuben mit Restinhalt	RM	Tampons	RM	Vasen	RM
Shampooflaschen Kunstst.	GS	Tapeten Papier Stoff	RM	Ventilatoren	RH
Sicherungen, elektronisch	RH	Taschenlampen	RM	Verbandsmaterial	RM
Silikatputz	RH*	Taschenrechner	RH	Verbundglas	RM
Silikonkartuschen, Restinh.	P	Teddybären	RM	Verlängerungskabel	RH
Silikonkartuschen, leer	P	Teebeutel, -filter -sud	Bio	Verölte Fetzen	P
Siloplanen, Silagefolien	RM/RH	Teer-Reste	P	Verpackungen aus Glas	Gb
Sisalschnüre	RM	Teerpappe	RM/RH	Verpackungen Papier	Pt
Sitzgarnituren	SP	Teigwarensackerl	GS	Verpackungen Kunststoff	GS
Slip einlagen	RM	Telefonbücher	Pt	Versiegelungslacke	P
Sodapatronen leer	RH	Telefonwertkarten	RM	Verteilerstecker, -kabel	RH
Sofas	SP	Tennisbälle	RM	Videokassettenhüllen, K.	RH
Solarzellen	RH	Teppichbodenbeläge	SP	Videokassettenhüllen P.	Pt
Sonnenbrillen	RM	Teppiche	RM	Videokassetten	RM
Sonnencremen	P	Terpentin	P	Vidorekorder	RH
Sonnenschirme	SP	Tetrapacks	GS	Vogelfutter	Bio
Spachtelm. (Gips Zement)	RH	Textilien	Ab/RH	Vogelkäfige	RH
Spachtelm. (ausgeh.)	RH	Thermofore	RM	Vorhänge	Ab/RM
Sp.m. (nicht ausgehärtet)	P	Thermometer	P	Vorhangkarniesen	SP

Walnusslaub	Bio	Weinkartons	Pt	Zahnpastatuben mit Inh.	RM
Wärmeflaschen	RM	Weißblechdosen, leer	GS	Zeichenpapier	Pt
Wärmepumpen	RH	Weißbleche	RH	Zeitschriften, Illustrierte	Pt
Warmhaltebeutel	RM	Weißglasflaschen	Gb	Zeitungen	Pt
Waschbenzin	P	Wellblech	RH	Zellophanfolien, -hüllen	GS
Wäschekörbe	RM	Wellpappe	Kb	Zementsäcke	RH
Wäscheklammern	RM	Werbeprospekt-Säckchen	GS	Zement	RH*
Wäscheleinen	RM	Werkzeugkästen Kunstst.	SP/RH	Ziegelsteine, -splitt	RH*
Wäscheständer	SP	Werkzeugkästen Metall	RH	Zigarettenasche, -reste	RM
Wäschetrockner	RH	Wickelfolie	GS	Zigarettschachteln	RM/Pt
Waschmaschinen	RH	Winkelschleiferscheiben	RM	Zimmerpflanzen ohne Topf	Bio
Waschmitteldosierhilfen	GS	Windeln (Wegwerf-Windeln)	RM	Zinngeschirr	RH
Waschmittelkartons, leer	Pt/Kb	Windschutzscheiben	SP/RH	Zitronennetze	GS
Waschmittel	P	Wollreste	RM	Zitronenschalen	Bio
Wattepads	RM	Wühlmausköder	P	Zitrusfrüchte	Bio
Wattestäbchen	RM	Wundbenzin	P	Zündkerzen	RM
WC-Duftsteine	P	Wursthäute	RM	Zweige in gr. Mengen	RH
WC-Muscheln	SP	Ytongsteine	RH	Zweige zerkleinert, kl. M.	Bio
WC-Reiniger	P	Zahnbürsten, elektrische	RH	Zwirnreste	RM
Weichspülerflaschen K.stoff	GS	Zahnbürsten	RM	Zwirnspulen Kunstst. Holz	RM
Weichspüler	P	Zahnpastatuben Kunstst.	GS		
Weidezaunisolatoren	RM	Zahnpastatuben Metall	GS		

## ERKLÄRUNG

Ab	= Altkleiderbehälter	Pt	= Papiertonne
Al	= Altstoffinsel	RH	= Recyclinghof (ASZ)
Fh	= Fachhandel	RH*	= Kleinmengen zum Recyclinghof (ASZ) Großmengen zu Bauschuttdeponie
Gb	= Glasbehälter	RM	= Restmüll
GS	= Gelber Sack / Gelbe Tonne	SP	= Sperrmüll
Kb	= Kartonagenbehälter	TKV	= Tierkörperverwertung, Kleintiere in Spezialbehälter bei Tierklinik „Anicura“ in der Laaerstraße
P	= Problemstoffe		

## Weitere Hinweise

- Verwenden Sie nach Möglichkeit Produkte aus der Wiederverwertung (Umweltschutzpapier, Kartonagen ...).
- Haushaltsabfälle bitte nicht über das WC entsorgen!
- Verbrennen Sie keinen Hausmüll!  
Insbesondere Kunststoffe, Tetrapack oder sonstige Müllproblemstoffe, da diese durch die Verbrennung eine unverantwortliche Luftverschmutzung verursachen.
- Denken Sie bei gebrauchten Möbeln, Kleidern und Altpapier besonders an karitative und sonstige gemeinnützige Sammlungen.