



# **Abfallinformation** des Bezirkes Freistadt





Jänner 2025

# Inhalt

Abfallgebühren	
Biogene Küchenabfälle	4
Kompostanlagen	5
Getränkeverbundkartons	9
Eimer & Kanister HDPE / PP Hohlkörper gemischt	10
Verpackungsfolien	11
Gelber Sack	12
Metallverpackungen	13
Glasverpackungen	14
Papierverpackungen	15
Altpapier	16
Buntmetalle	17
Kabelschrott	18
Armaturen & Messing	19
Speiseöl-/fett	20
Altreifen	21
Schuhe	22
Textilien	23
Altfenster PVC	24
Flachglas	25
Altholz	26
Bauschutt	27
Sonstige Abfälle	28
Alu-Kaffee- und Teekapseln, Pads aus Alu, Kunststoff kompostierbare Kapseln	28
Brillen	28
Compact-Disc (CD -DVD)	28
Filmmaterial	28
Injektionsnadelbehälter	28
Kerzenwachs	28
Dispersionsfarben	28
Cartridges & Tintenpatronen	29
Alteisen	29
Asbestzement (Eternitabfälle)	29
Mineralfaser	29
XPS-Dämmplatten von Sanierungs- u. Abbruchbaustellen	29
Silofolien	29
Netze & Schnüre	29
Elektro-Altgeräte	30
Batterien	31
Problemstoffe	32
Restabfälle	33
Sperrige Abfälle	34
Abholung von Hausahfällen ah Haus:	35



# **Abfallgebühren**

Von den Haushalten werden Grundgebühren je nach Personenanzahl eingehoben. Mit der **Grundgebühr ist die Inanspruchnahme sämtlicher abfallwirtschaftlicher Einrichtungen** der Gemeinde, wie etwa

- + das Altstoffsammelzentrum,
- + die Bio-Eimerentleerung,
- + die Kompostierungsanlage,
- + die Haus- und Sperrmüllabgabe im ASZ und
- + kostenpflichtige Abfälle bis zur Freigrenze lt. Preisliste abgegolten.

Die zusätzliche Gebühr für die Abholung der Hausabfälle richtet sich nach Art und Größe des verwendeten Behälters sowie nach der Anzahl der Entleerungen.

Die ständig steigenden Kosten bei der Abfallbeseitigung erfordern Ifd. Bemühungen, das Sammelsystem zu verbessern und effizient zu gestalten. In hohem Maße ist die Gemeinde dabei auf das Verständnis und die Mithilfe der Bevölkerung angewiesen.

Besonders Verbesserungen bei der **Abfalltrennung beinhalten noch immer Potentiale für Kostensenkungen** (z.B. für Restabfallverbrennung, Transport etc.) bzw. für zusätzliche Einnahmen (Altstofferlöse), was auch unmittelbare Auswirkungen auf die Gebühren mit sich bringt.

# **Altstoffsammelzentren**

Die Öffnungszeiten der ASZ können auf der Homepage www.altstoffsammelzentrum.at nachgelesen werden.



# Biogene Küchenabfälle

#### **Entleerung Bio-Eimer**

Bereitstellen gemäß gemeindeeigenen Abholzeiten (falls ein Feiertag am darauffolgenden Werktag)

#### Achten Sie bitte auf eine möglichst trockene Konsistenz!

- ✓ Obst- und Fruchtschalen (ohne Kunststoff-Aufkleber)
- ✓ Speisereste, Eierschalen, Gemüseabfälle
- ✓ Federn, Haare
- ✓ Kaffeesatz/-filter, Teebeutel (<u>nur verrottbare</u>)
- ✓ Restinhalte von Dosen und Gläsern (nicht flüssig!)
- ✓ verdorbene Lebensmittel <u>ohne Verpackung</u> (z.B. Gurken ohne Folie)
- ✓ Blumen ohne Draht und Töpfe
- ✓ Servietten, Küchenrollen-Papier in Kleinmengen



#### Was darf keinesfalls zum Bio-Abfall gegeben werden:

- × Plastiksackerl, Netze von Obst und Gemüse
- x Teebeutel aus Kunststoff ("Dreieck-Sackerl")
- × Aludeckel, Flaschenstöpsel, Zuckerlverpackungen
- × Flüssigkeiten vor allem Öl → Entsorgung im ASZ mit "Öli"
- × Knochen, Fleischabfälle und Wurstreste
- × Zigarettenstummel, Windel, Katzenstreu, Hundekot; Kehricht
- × sogenannte "kompostierbare Verpackungen" → Entsorgung im Gelben Sack

### Bio-Eimer gibt es in den Größen 7 Liter und 23 Liter.



Bio-Eimer und dazu passende Maisstärkesäcke können am Gemeindeamt oder beim Bezirksabfallverband gekauft werden. Diese Säcke können schnell und gut verrotten, was für im Handel erhältliche Bio-Kunststoffsäcke leider oft nicht zutrifft.

Getrennt gesammelter Bio-Abfall reduziert das Restabfallgewicht um bis zu einem Drittel!



#### **TIPPS für die Bereitstellung:**

- Bio-Eimer unbedingt w ö c h e n t l i c h bereitstellen und nach der Entleerung zeitnah vom Abstellplatz entfernen und auswaschen
- Bio-Eimer ev. mit Zeitungspapier oder mit einem Maisstärkesack auslegen
- Einlegesäcke vom Rand des Bio-Eimers lösen und nicht zubinden oder verknoten
- Fleischabfälle oder verdorbenes Fleisch aus der Gefriertruhe mitsamt der Verpackung zur Tierkörpersammelstelle bringen
- Mehrere Bio-Eimer an geeigneten Sammelplätzen zusammenstellen
- Behälter mit Namen und Adresse kennzeichnen



Sollte der Bio-Eimer Fehlwürfe enthalten, wird dieser nicht entleert!

# Kompostanlagen

Was darf zu den Kompostanlagen bzw. Übernahmestellen in den Gemeinden gebracht werden:

- Strauch- und Baumschnitt
- Laub und Nadelstreu
- Grünabfälle, Grasschnitt



Bitte unbedingt auf die Trennung von Grün- und Strauchschnitt achten!

Die Anlieferungszeiten sind je nach Kompostierer unterschiedlich und können am Gemeindeamt erfragt werden.



Bio-Abfall ist ein natürlicher und hochwertiger Rohstoff. Getrennt gesammelter Bio-Abfall wird vom Kompostierer zu hochwertigem Kompost verarbeitet.



### Sammelstellen für tierische Abfälle

Für die Entsorgung von Tierkörpern und tierischen Abfällen, wurden vom Bezirksabfallverband Freistadt in Zusammenarbeit mit der TKV OÖ und den Gemeinden spezielle, gekühlte Sammelbehälter aufgestellt.



#### Entsorgung von Kleinmengen (bis 35 kg) an

- √ tierischen Abfällen
- ✓ Fleischabfälle und verdorbenen Lebensmitteln (Gefriergut)
- ✓ Haus- bzw. landwirtschaftlichen Nutztieren

#### STANDPLÄTZE:

Kläranlagen: Freistadt, Königswiesen, Pregarten und Unterweißenbach; ASZ Leopoldschlag; Heizwerk Liebenau; Bad Zell (Brawinkl 24); Fleischerei Piber St. Leonhard (Langfirling), beim Gemeindeamt St. Oswald

**ÖFFNUNGSZEITEN: Abgabe jederzeit möglich!** 

#### **ACHTUNG!**

- × Abfälle von Schlachthöfen, Fleischhauereien und Direktvermarktern,
- × Tiere, für die ein Entsorgungsnachweis gebraucht wird,
- × Tiere, bei denen Seuchengefahr besteht,

dürfen **nicht** in die Sammelbehälter eingebracht werden, sondern werden **weiterhin direkt vor Ort abgeholt!** 

TKV OÖ, Regau, Tel.: 050/283 550

Fa. Ehgartner, Schenkenfelden, Tel.: 07214/7017



# Was wird im ASZ getrennt gesammelt?



Auf den folgenden Seiten finden Sie alle Stoffe, die Sie im ASZ in Ihrer Gemeinde abgeben können.

So werden diese der bestmöglichen Verwertung zugeführt bzw. am günstigsten entsorgt.



Getrennt gesammelte Verpackungen und Altstoffe erzielen Erlöse, die vom Bezirksabfallverband an die Gemeinden ausbezahlt werden. So können die Abfallgebühren niedrig gehalten werden.

# Werfen Sie Ihr Geld nicht in den Rest-Abfall!





# **EPS - Styropor**







dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
> Verpackungsstyropor	- Baustyropor älter als August 2015
<ul> <li>Baustyropor sauber, trocken, weiß oder farbig</li> <li>ohne Beschichtungen und stofffremde Anhaftungen</li> </ul>	→ zu Restabfall  - Fleisch- und Obsttassen,  Styroporflocken  → in den Gelben Sack
(Mörtel, Putze, Folien etc.) - ohne Klebeband und Etiketten - in handliche Teile zerbrechen	<ul><li>färbige Trittfestplatten</li><li>PU-Schaum</li></ul>
	- Verbunde: z.B. EPS/Heraklith
	- folierte Platten von Fußboden- heizungen (sofern Folie nicht abziehbar)
	- Klebebänder, Etiketten

# **⇒Verwertung:**

**Lose**: EPS -Styropor wird vor allem in der Bauindustrie als Estrichbeimengung, als Zuschlagstoff bei Wärmedämmputzen etc. eingesetzt.

Verpresst: Styroporplatten, Styroporverpackungen





# Getränkeverbundkartons

#### **Tetrapack**



Bitte nur völlig **entleerte und ausgespülte** Getränkeverbundkartons im ASZ abgeben!

#### **⇒**Problem bei der Weiterverarbeitung:

Verschmutzte Ware und Ware mit Restinhalt "stinkt", diese Geruchsstoffe führen zu einem überhöhten pH-Wert im Pulper (großer Bottich zum Aufweichen der Kartons).

Somit ist der Karton für die stoffliche Verwertung unbrauchbar.

#### **⇒Verwertung:**

Der Zelluloseanteil wird herausgelöst und in der Kartonindustrie zu neuem Karton weiterverarbeitet.

Ca. 10 % werden als Alu-Kunststoffgemisch thermisch verwertet.





# Eimer & Kanister HDPE / PP Hohlkörper gemischt

**HDPE** (Polyethylen hoher Dichte) **PP** (Polypropylen)







# Behältnisse geöffnet und völlig entleert einwerfen! Metallbügel entfernen!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>➤ Kanister, Flaschen, Dosen aus HDPE         <ul> <li>Verschlüsse abgeschraubt</li> </ul> </li> <li>➤ Eimer und Deckel</li> <li>➤ sonstige PP-Verpackungen</li> <li>F</li> <li>F</li> </ul>	Tröge, Gießkannen, Siebe, Wä- Schekörbe  → zu Restabfall  Metallbügel  → zu Metallverpackungen  PS-Verpackungen  PET- und PVC-Verpackungen  Silikonkartuschen (restentleert)  → in den Gelben Sack

### Keine Verpackungen mit Gefahrenzeichen







#### **⇒**Verwertung:

Zerkleinerung in einer Mühle, durch Schmelzen und Mischen mit Neumaterial wird Granulat hergestellt. Aus diesem werden wieder neue Produkte wie Flaschen, Platten, Rohre, Eimer, Gießkannen etc. gefertigt.





# Verpackungsfolien

**LDPE** (Polyethylen niedriger Dichte) **LLDPE** (Lineares LDPE)-Stretchfolien





#### Bitte nur saubere Folien!

	dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
>	weiche Folien, die nicht ra- scheln	- Raschelfolien (z.B. Nudel-, Chips-, Zuckerlsackerl etc.) → in den Gelben Sack
> >	Tragetaschen  Luftpolsterfolien	- Folien mit Klebebändern → in den Gelben Sack
>	Wickelfolien (Stretchfolien)	- verschmutzte Fleisch-, Wurst- und Käseverpackungen →zu Restabfall
		- Silofolien und Abdeckfolien aus Bau- und Malereibetrieben →zu Silofolien

### **⇒**Verwertung:

Nach Herstellung eines Granulats werden wieder neue Produkte gefertigt: Müllsäcke, Einkaufstaschen, Elektrorohre, Garten-, Landwirtschafts- und Baufolien etc.





### **Gelber Sack**

Nur **restentleerte, gereinigte** Verpackungen aus Kunststoff und Verbundstoffen!

- ⇒Flaschen und Behältnisse **geöffnet** einwerfen!
- ⇒keine Verpackungen aus Metall



#### dazu gehören z.B.:

- Chipssackerl
- > Einweggeschirr
- > Flaschenkorken
- Fleischtassen
- Frischhaltefolie
- Kaffee-Vakuumverpackungen
- > lose Kunststoffverschlüsse
- Medikamentenblister
- Müsliverpackungen
- ➤ Netze von SemmeIn/Obst
- > PET-Flaschen und Schalen
- > PS-Verpackungen "Becher"
- Pringlesdosen
- > Riegelverpackungen
- Sauerkrautsackerl

- Schnittenverpackungen
- > Schnüre, Verpackungsbänder
- > Silikonkartuschen restentleert
- > Suppenpackerl
- > Styroporflocken
- > Teigwarensackerl
- ➤ Tierfuttersäckchen
- > Tonerbehälter restentleert
- Zahnpastatuben
- Zuckerlsackerl
- ➤ VP aus Verbundmaterialien
- > kompostierbare Verpackungen
- Verpackungen mit Aufdruck

"PET", "PS" und







#### Keine Verpackungen mit Gefahrenzeichen







#### **⇒Verwertung:**

Dieses Material wird in der Sortieranlage in Ennsdorf getrennt. Aus den stofflich verwertbaren Materialien werden neue Verpackungen und Produkte erzeugt, der Rest wird thermisch verwertet.





# Metallverpackungen



# Bitte nur restentleert und ausgespült!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>Getränke- und Konservendosen aus Aluminium oder Weißblech, Partyfässer, Tierfutterschalen</li> <li>Alufolien, -tassen, -tuben</li> </ul>	<ul> <li>Verbundstoffe (z.B. Kaffeevakuum- Verpackungen: "Zerknülltest")         → in den Gelben Sack</li> <li>Mineralöl- und Schmiermittel- dosen aus Metall</li> </ul>
Menüschalen	→ zu Alteisen
<ul><li>Restentleerte Lackdosen</li><li>Kronenkorken (Bierkapseln)</li></ul>	- Eisenschrott (Nägel, Drähte, Be- steck, Kochtöpfe)
<ul> <li>Schraubverschlüsse aus Metall,</li> <li>Aludeckelfolien</li> </ul>	→ zu Alteisen
> Metalldeckel	
Metallbügel von Eimern	
> Transportbänder aus Metall	

# **⇒Verwertung:**

Das aufbereitete Alu und Weißblech wird in der österreichischen Aluund Stahlindustrie eingesetzt (z.B. für Fahrzeugteile, Hochgeschwindigkeitsschienen, Gehäuse für Waschmaschinen, Verkehrszeichen, Fensterprofile etc.)





# Glasverpackungen

Weißglas und Buntglas trennen!

Leicht grün gefärbte Glas-VP zum Buntglas geben!

# Bitte Glasverpackungen restentleeren und die Verschlüsse entfernen!



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
> Flaschen	- Trinkgläser
Marmeladegläser	- Glaskochgeschirr (Jenaer-Glas)
➤ Gurkengläser	- Glühbirnen, Bleikristallglas
> Parfumflakons	- Spiegelglas, Ceranglas
Medizinfläschchen	- Keramik, Steingut, Porzellan
➤ Gewürzmühlen aus Glas	Diese Stoffe sind schwer aussor-
➤ etc.	tierbar, führen zu Qualitätsverlust bei der Glasherstellung bis zum Stillstand der Schmelzöfen.

#### **⇒Verwertung:**

Die gesammelten Glasverpackungen werden in Glashütten (z.B. Kremsmünster und Pöchlarn) nachsortiert (sehr aufwändig) und bei 1.600 °C eingeschmolzen. Bei der Glasherstellung kann ein Großteil der Primärrohstoffe (Quarz, Kalk, Soda etc.) durch Altglas ersetzt werden. Zusätzlich wird Energie eingespart und die Umwelt weniger belastet.





# Papierverpackungen



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>Schachteln aus Karton und Wellpappe</li> <li>Zucker-, Futter- und Zementsäcke</li> <li>durchgefärbte Kuverts (orange, blau etc.)</li> <li>durchgefärbtes Papier</li> <li>Papiersackerl, Packpapier</li> </ul>	<ul> <li>Zeitungen, Illustrierte, Kataloge, Telefonbücher, beschriebenes Papier</li></ul>

### **⇒**Verwertung:

Papierverpackungen werden in Papierfabriken zur Produktion von neuem Karton eingesetzt.





# **Altpapier**



### Bitte nicht zerknüllen!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>Zeitungen, Illustrierte,         Prospekte</li> <li>Kataloge</li> <li>Telefonbücher</li> <li>Bücher ohne Buchrücken</li> </ul>	<ul> <li>durchgefärbtes Papier</li> <li>Papierverpackungen, Kartonagen</li> <li>→ zu Papierverpackungen</li> <li>Tapetenreste</li> <li>→ zu Restabfall</li> </ul>
<ul> <li>beschriebenes Papier,</li> <li>Druckerpapier</li> <li>Papierschnitzel aus Akten-</li> </ul>	<ul> <li>Etikettenträgerpapier         → zu Restabfall</li> <li>Thermokassenbons</li> </ul>
vernichtung  ightarrow nicht durchgefärbte Kuverts	→ zu Restabfall

# **⇒**Verwertung:

Altpapier (De-Inking) wird in der Papierfabrik zur Herstellung von Zeitungspapier verwendet.





### **Buntmetalle**

Nicht-Eisen-Metalle



# **Magnetprobe** – Buntmetalle sind nicht magnetisch!

	dazu gehören:		NICHT dazu gehören:
>	Aluminium (Wäschespinnen, Profile, Leitern etc.)	-	Metallverpackungen: Speiseöldosen, Konservendosen, Tierfutterdosen etc.
>	Blei (Rohre, Gewichte etc.)		→ zu Metallverpackungen
>	Kupfer (Kessel, Rohre, Fittings etc.)	_	Alteisen
>	Zinn und Zinkprodukte	-	Armaturen, Messingprodukte → zu Armaturen & Messing
>	Edelstahl (NIRO, V2A-Stahl): Edelstahlspüle, Kochgeschirr	_	Erdkabel mit Aluminiumkern → zu Alteisen

## **⇒**Verwertung:

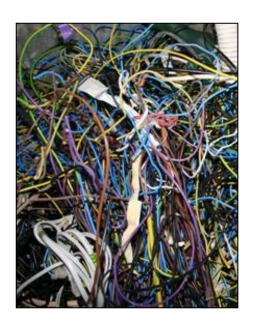
Die Sortierung der Buntmetalle erfolgt im sogenannten Schwimm-Sink-Verfahren, bei dem Flüssigkeiten mit unterschiedlichem spezifischem Gewicht genutzt werden, um neben Aluminium auch Kupfer, Blei, Zink und Nickel abzutrennen.

90 % werden an Ressourcen und Energie gegenüber der Primärproduktion eingespart.





# **Kabelschrott**



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
> Kabel mit Kupferkern	- leere Kabelummantelungen → zu Restabfall
	- Stecker → zu Alteisen
	- elektronische Bauteile → zu Elektro-Kleingeräte
	- Erdkabel mit Aluminiumkern → zu Alteisen
	- Glasfaserkabel (Lichtwellen- leiter), Lichterketten, Netzgeräte, Adapter
	→ zu Elektro-Kleingeräte

# **⇒Verwertung:**

Die Kabel werden maschinell zerlegt und in ihre Bestandteile getrennt. Hochwertige Metalle wie Aluminium und Kupfer werden in Hütten und Gießereien weiterverarbeitet.





# **Armaturen & Messing**



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
➤ Messing	- Magnetische Metallgegenstände → zu Alteisen
Armaturen, Formstücke, Fittings	- Edelstahl (Niro), Kupfer, Blei,
➤ Möbelbeschläge, Griffe	Zinn, Zink → zu Buntmetallen
> Tafelmessing	7 Zu Buntmetunen
➤ Drähte, Bleche, (Gleit-) Lager	
➤ Kleinteile (Schrauben etc.)	

# **⇒**Verwertung:

Messing eignet sich sehr gut zur Wiederverwertung. Die gesammelten Schrotte werden in verschiedene Qualitäten sortiert, in Aufbereitungsanlagen eingeschmolzen und zu neuen Messingprodukten weiterverarbeitet.





# Speiseöl-/fett

Haushalts- und Gastro-ÖLI



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
gebrauchte Frittier- und Brat- fette/-öle	- Mineral-, Motor- und Schmieröle → zu Altöl
> verdorbene Speiseöle und -fette	- Mayonnaisen, Saucen und Dressings
Öle von eingelegten Speisen	- Speisereste
(Thunfisch, Oliven etc.)	- tierische Öle und Fette
	→ in den Bioabfall
	- andere Flüssigkeiten und
	Chemikalien
	→ zu Problemstoffe

#### Bitte bedenken Sie:

⇒ über Toilette oder Abfluss entsorgte Speiseöle und –fette

- verlegen die Abflussrohre und
- stellen eine enorme Belastung für die Klärsysteme dar!

### **⇒**Verwertung:

Speiseöle und -fette werden zur Erzeugung von Biodiesel eingesetzt.





# **Altreifen**

- Altreifen ohne Felgen
- Altreifen mit Felgen bis
   19" PKW
- Sonderreifen



Bitte bezahlen Sie bei der Abgabe von Altreifen die entsprechenden **Entgelte It. Preisliste!** 

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>➢ Altreifen mit Felgen bis 19"-PKW</li> <li>➢ Altreifen ohne Felgen</li> <li>➢ Kleinreifen von Mopeds,         Motorrädern, Go-Karts         (Luft-Reifen)</li> <li>➢ PKW und LKW         bis Ø 70 cm</li> <li>➢ Reifen über Ø 70 cm</li> <li>➢ Baumaschinenreifen</li> <li>➢ Traktor-/Hoftrackreifen</li> </ul>	<ul> <li>Fahrradreifen</li> <li>Schiebetruhen-Reifen</li> <li>Vollgummireifen (z.B. Stapler)</li> <li>Gummiabfälle</li> <li>Schläuche und Felgenbänder</li> <li>→ zu Restabfall</li> </ul>

#### **⇒Verwertung:**

Nach einer Sortierung werden Altreifen entweder runderneuert oder geschreddert und als Brenn- bzw. Recyclingmaterial eingesetzt.





# **Schuhe**



# Nur saubere, tragbare, PAARWEISE GEBÜNDELTE Schuhe!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
> Sommer- und Winterschuhe	- Gummistiefel
<ul><li>Sportschuhe</li><li>tragbare Fußballschuhe</li></ul>	- feuchte, schimmelige, kaputte, verschmutzte Schuhe
	- Schi-, Snowboard- und Eislauf- schuhe, Inline-Skater
	- Stoffschuhe, Hausschuhe (Schlapfen)
	- Schuheinlagen → zu Restabfall

# **⇒**Verwertung:

Schuhe werden in Sortierbetrieben (vorwiegend in Deutschland oder Italien) in Herren-, Damen-, Kinder-, Winter-, Sommerschuhe etc. sortiert und nach Afrika und in osteuropäische Länder verkauft.





# **Textilien**



# Grundsätzlich werden nur **saubere, tragbare Textilien** gesammelt!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul><li>tragbare Kleidung</li><li>unbeschädigte Taschen, Gürtel</li></ul>	<ul> <li>verschmutzte, nasse, zerrissene oder nicht mehr tragbare Texti- lien</li> </ul>
> Bettfedern im Inlett	- Arbeitskleidung, Uniformen
> Tischwäsche, Bettwäsche	aller Art
Vorhänge in gutem Zustand	- Fetzen, Schneidereiabfälle
Vornange in gatern Zustana	- Teppiche
	- Feinstrumpfhosen
	- Spielwaren, Stofftiere, Puzzles,
	Brettspiele etc.
	→ zu Restabfall

# **⇒Verwertung:**

Textilien werden an Sortierbetriebe vorwiegend nach Deutschland oder Italien geliefert. Die Altkleider werden in bis zu 70 verschiedene Textilarten sortiert (Farbe, Größe etc.).

Der Großteil der Kleider wird nach Afrika und in osteuropäische Länder gebracht und je nach Qualität wieder verkauft.





## **Altfenster PVC**



# Beschläge, Griffe und Dichtungen müssen nicht entfernt werden!

dazu gehören:	NICHT dazu gehören:	
PVC-Fenster und –teile mit Glas, teil-entglast, ohne Glas	- Fensterglas ohne Rahmen → zu Flachglas	
> Fensterstöcke aus PVC	- Holzfenster	
➤ Glasleisten aus PVC	- Alu-/Metallfenster	
> Rollladenkästen aus PVC	- Putzreste → zu Bauschutt	
Kunststofffenster mit Aluver- kleidung	→ zu Bauschatt  - PU-Schaum  → zu Restabfall	

### **⇒Verwertung:**

Das Flachglas wird gebrochen, gesäubert und als Rezyklat der Glas-Industrie zugeführt.

Das Alteisen wird zerkleinert, dem flüssigen Roheisen zugesetzt und zu Rohstahl verarbeitet.

Die Nichteisen-Metalle werden erneut dem Produktionsprozess zugeführt.

Das PVC wird zerkleinert und als Mahlgut für Neuprodukte eingesetzt.





# **Flachglas**

farblos – transparent

#### Herausschlagen im ASZ auf eigene Gefahr:

nur mit Schutzausrüstung erlaubt -Schutzbrille, Handschuhe, Tuch zum Abdecken Bitte beim ASZ-Personal anfordern!



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:	
> Windschutzscheiben	- Spiegel- und Milchglas	
> sauberes Fensterglas	- färbiges Glas	
> Scheinwerfergläser	- Porzellan und Keramik	
> Drahtglas	- Bleikristall	
Glasbausteine transparent ohne Anhaftungen	- feuerfestes Glas (Jenaglas, Ceran- felder, Kaminscheiben, Teekanne)	
> Isolierglas inkl. Randverbund	Cliibbina	
> Trinkgläser	- Glühbirnen → zum Bauschutt	
➤ Haushaltsglas wie Schüsseln, Krüge	- Energiesparlampen	
	→ zu Sonderformen	

Flachglas und Verpackungsglas haben eine unterschiedliche chemische Zusammensetzung. Flachglas besitzt einen höheren Gehalt an Eisen und Aluminium und kühlt im Produktionsprozess langsamer ab. Deshalb dürfen die beiden Glassorten bei der Sammlung nicht vermischt werden. Der Reinheitsgrad des Altglases ist ganz entscheidend für die Qualität des Rezyklats.

⇒Verwertung: Flachglas, Schmirgelpapier, Dämmwolle etc.





#### **Altholz**

Im ASZ können behandelte Holzabfälle entsorgt werden. Deshalb bitten wir Sie, behandeltes Altholz und Spanplatten - so wie auch andere Abfälle - nicht zu verheizen.

Möbel, Kisten etc. bitte bereits **zerlegt** zum ASZ anliefern und **Metallteile entfernen**.



So kann Altholz besser im Container geschlichtet werden, erspart enormes Transportvolumen und verringert die Verkehrsbelastung.

#### dazu gehören:

- > Spanplatten
- behandeltes Altholz
- > Betten, Sessel, Tische etc.
- Fensterrahmen ohne Glas
- verschiedene Einrichtungsgegenstände etc.

Beschläge von Türen und Fenstern bestehen in der Regel aus hochwertigen Bunt-Metallen, die bei der Altholzaufbereitung nicht durch einen Magnetabscheider rückgewonnen werden können. Deshalb wird ersucht, Metallteile abzumontieren und getrennt im ASZ abzugeben.

Sollten Sie Ihre Möbel erst im ASZ zerlegen, erfolgt dies auf eigene Gefahr!

### **⇒Verwertung:**

Thermisch nur in geeigneten Verbrennungsanlagen bzw. stofflich in der Spanplattenindustrie.





# **Bauschutt**

Die Anlieferung im ASZ ist in **Kleinmengen** (ca. ½ m³ jährlich**) kostenlos**.

Bei größeren Mengen wenden Sie sich bitte an befugte Entsorger. Rückfragen bei ASZ-Mitarbeitern.



dazu gehören:	NICHT dazu gehören:
<ul> <li>Beton, Fliesen, Kies, Maueraus- brüche, Steine, Ytong, Ziegel, Zementreste, Heraklith, Rigips, Asphalt etc.</li> </ul>	<ul><li>Erde</li><li>Flachglas</li><li>Holz</li></ul>
<ul> <li>färbiges Glas, Porzellan, Keramik, Steingut, Spiegelglas, Bleikristall- glas, Glaskochgeschirr (Jenaer- Glas)</li> <li>Glühbirnen</li> </ul>	<ul><li>- Papier</li><li>- Kunststoffe</li><li>- Energiesparlampen</li></ul>

### **⇒**Entsorgung:

Aufgrund der unterschiedlichen gesammelten Ausgangsmaterialien kann Bauschutt nicht mehr aufbereitet werden, sondern wird auf einer Bauschuttdeponie endgelagert.





# Sonstige Abfälle

Achtung: Kostenpflicht für manche Stoffe lt. ASZ-Preisliste

Kaffee- und Teekapseln, Pads aus Alu, Kunststoff kompostierbare Kapseln		
Brillen		
Compact-Disc (CD -DVD)	Keine zerbrochenen Scheiben!	
Filmmaterial schwarz-weiß	Amateurfilme, Röntgenfilme, Offsetfilme, Microfiches	
Injektionsnadelbehälter	gebrauchte Spritzen, Pen-Kanülen, Skalpellklingen, Lanzetten, sonstige Stechhilfen	
	Bitte in einem verschließbaren, durchstichfesten Plastikbehälter vorsammeln. Kostenlose Entsorgung im ASZ.	
	⇒ <b>Verwertung:</b> Müllverbrennungsanlage	
Kerzenwachs		
Dispersionsfarben	Kalk-, Leim-, Silikatfarben Streichputze, Spachtelmassen	





Cartridges & Tintenpatronen	Rückfrage im ASZ	
Alteisen	auch Elektro-Großgeräte: z.B. E-Herde, Waschmaschinen	
Asbestzement (Eternitabfälle)		
Gefährlicher Abfall Asbestfaser ist lungengängig!	⇒Deponierung	
Mineralfaser  Glas- und Steinwolle  Künstliche Mineralfasern (KMF)  Gefährlicher Abfall	Sammlung im ASZ nur in staub- dicht verschnürten Säcken ⇒Deponierung	
XPS-Dämmplatten von Sanie- rungs- u. Abbruchbaustellen Gefährlicher Abfall	vergilbt, gealtert, verwitterte Oberfläche; nur geringe Anhaftungen  ⇒Verwertung: Sondermüllverbrennungsanlage	
Silofolien kostenlose Abgabe von "besen-reinen" und trockenen Silofolien	⇒Verwertung: Folien (Säcke, Agrarfolien), Kabelschutzrohre etc.	
Netze & Schnüre aus der Landwirtschaft	Anlieferung unbedingt in zugebundenen Kunststoff-säcken (max. 200 l)  ⇒Verwertung: Müllverbrennungsanlage	





# Elektro-Altgeräte



# **ELEKTRO-KLEINGERÄTE**

Bügeleisen, Staubsauger, Mixer, Kaffeemaschinen, Rasierapparate, Zahnbürsten, Radios, Videorekorder, CD-Player, Werkzeuge wie Bohrmaschinen, Kreissägen, etc.

Batterien, Akkus und Kabel entfernen!



# **ELEKTRO-GROSSGERÄTE**

Waschmaschinen, Wäschetrockner, Bügelmaschinen, Geschirrspüler, Kompressor, Mischmaschine, Ergometer, etc.

-> zu "Alteisen"



# **KÜHLGERÄTE**

Kühl- und Gefrierschränke, Klimageräte, Wärmepumpen, etc.

Kabel entfernen!



# **BILDSCHIRMGERÄTE**

TV-Geräte, Computerbildschirme, Laptops, Notebooks, etc.

Akkus und Kabel entfernen!



# **GASENTLADUNGSLAMPEN**

Energiesparlampen, Neonröhren, Quecksilber-, Natriumdampflampen LED-Lampen werden mit den Sonderformen gesammelt und im Verwertungsbetrieb aussortiert

### ⇒Verwertung:

Elektrogeräte enthalten Rohstoffe (Kupfer, Aluminium, Zink, Nickel etc.), die beim Recycling zurückgewonnen werden, gefährliche Schadstoffe (Quecksilber etc.) werden abgetrennt.





#### **Batterien**



# Gerätebatterien kleiner 500 g:

Konsumbatterien, Akkus und Knopfzellen (NiCd; NiMH; CnC; Lithium-Batt.)

sichtbare, offene Pole mit Isolierband abkleben



#### Fahrzeugbatterien (Nassbatterien)

Bleiakkumulatoren; Starterbatterien, etc.

### Lithium-Batterien beschädigt oder größer 500 g

Li-Batterien werden nicht vollständig entladen – deshalb sichtbare, offene Pole mit Isolierband abkleben, um Kurzschlüsse zu vermeiden und dem ASZ-Personal getrennt übergeben.

# Batterien und Akkus nicht zum Restabfall geben – es besteht erhöhte Brandgefahr!

### **⇒Verwertung:**

Batterien und Akkus enthalten Rohstoffe wie Eisen, Aluminium, Kupfer, Cobalt, Mangan, Zink, Nickel etc., die beim Recycling zurückgewonnen werden, gefährliche Schadstoffe (Quecksilber, Cadmium etc.) werden abgetrennt.





# **Problemstoffe**

Altlacke & Altfarben	Altlacke, Altfarben (lösemittelhältig schwermetallhältig), Kosmetika etc.	
Altmedikamente	Tabletten, Kapseln, Tropfen, Salben medizinische Badezusätze etc. ohne Überverpackungen	
Altöl	Mineralöl, Mineralöl-Diesel-Gemisch	
Laugen	Natronlauge, Wasserglas etc.	
Lösemittel-Wasser- Gemische	Frostschutzmittel, Brennspiritus, Benzin, Heizöl etc.	
Ölgebinde aus Kunststoff	Bitte alle Behälter restentleeren!	
Ölfilter		
Ölverschmutzte Abfälle	Ölverschmierte Materialien und Putzlappen, gebrauchte Ölbindemit- tel, Hydraulikschläuche	
Säuren	Batteriesäure, Schwefelsäure etc.	
Schädlingsbekämpfungsmittel & Chemikalienreste	Rattengift, Schimmeltod, Schwimm-badchemikalien etc.	
Spraydosen mit Restinhalten	PU-Schäume, ISI-Patronen etc.	

#### **⇒**Verwertung:

Problemstoffe, Altöl und ölige Abfälle werden in einer Sondermüll-Verbrennungsanlage entsorgt bzw. in geeigneten Anlagen thermisch verwertet (verbrannt).

Säuren und Laugen werden einer chemisch-physikalischen Behandlung unterzogen (Neutralisation).





### Restabfälle

#### Was gehört dazu?





Koksasche, Rückstände aus der Ofen-/Kesselreinigung (Ruß etc.) und verunreinigte Holzasche werden getrennt im 1100l-Metall-Containern übernommen.

**Tipp**: füllen Sie bitte die Asche bereits zu Hause in Säcke. Dadurch wird bei der Entleerung im ASZ die Staubentwicklung massiv reduziert.

Für unsortierte Restabfälle werden € 0,30/kg verrechnet.

Bei guter Trennung bleibt nur ein kleiner Rest als Abfall übrig.





# Sperrige Abfälle



# Sperrmüll mit einer festen Kantenlänge von mindestens 50 cm kann kostenlos im ASZ abgegeben werden.

Aktenordner aus Kst.	Abdeckplane	Bügelbrett
Automöbel (z.B. Rückbank)	Bettvorleger	Bürosessel
Autostoßstange aus Kst.	Bodenbelag	Kinderwagen
Badewanne aus Kst.	Dachpappe	Lampenschirm
Blumenkisterl	Dachrinne (Kunststoff)	Liegestuhl
Einkaufskorb	Dämmmaterial aus Kunststoff	Markisen
Fahrradreifen	Fell	Regen-/Sonnen- schirm
Jalousie aus Kst.	Gartenschlauch	
Koffer	Gartenzwerg aus Kunststoff	
Korb aus Kst.	Gießkanne aus Kunststoff	
Kunststoffplatte	Hartfaserplatte	
Planschbecken	Isolierfolie	
Plexiglas	Kabelschutzrohr	Bitte bereits zu
Reisekoffer, -tasche	Kunststoffspielzeug	Hause zerlegen!
Schi	Kunststoffwanne	
Schirmständer aus Kst.	Luftmatratze	
Schischuh	Netz	
Schlauchboot	Polster, nicht verwendbar	
Schultasche	Schaumgummi, -stoff	
Sitzgarnitur	Sportartikel, -gerät	
Snowboard	Teppich, -bodenbelag	
Wäschekorb	Tuchent, nicht verwendbar	
Werkzeugkasten	etc.	





# Abholung von Hausabfällen ab Haus:

Jene Personen, die die Abgabemöglichkeit im ASZ nicht nutzen können/wollen, können sich des Holsystems bedienen.

Die Haushalte besorgen sich nach Bedarf und gegen Gebühr die benötigten Abfallsäcke bzw. Banderolen für Abfalltonnen. Die variable Gebühr fällt zusätzlich zur Grundgebühr an.

Informationen sind auf dem Gemeindeamt erhältlich.

Die Möglichkeit der freiwilligen Abgabe von Hausmüll ist auf Anregung vieler ASZ-Kunden entstanden und wird in den einzelnen Gemeinden in verschieden hohen Ausmaßen in Anspruch genommen.

Da viele andere Abfälle (Sperrige Abfälle, Alt- und Problemstoffe, Altholz, Bauschutt etc.) ohnehin ins ASZ gebracht werden, wird die Abgabemöglichkeit für Hausabfälle als Zusatznutzen gerne wahrgenommen.

#### ⇒Verwertung von Rest- und Sperrmüll:

Dieser wird in der Müllverbrennungsanlage geschreddert und anschließend thermisch verwertet.

Landen verwertbare Abfälle im Restmüll, gehen dadurch wertvolle Rohstoffe unwiederbringlich verloren.

Das Verbrennen von Abfällen ist sowohl in Einzelfeuerungs- anlagen als auch im Freien bei Strafe gesetzlich verboten!

Vermeiden von Abfall ist der sinnvollste und ökologischste Beitrag zum Umweltschutz.

