

# Abfall Trenn-ABC



## **Impressum**

Medieninhaber und Herausgeber:  
Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus  
Stubenring 1, 1010 Wien  
[bmnt.gv.at](http://bmnt.gv.at)

Text und Redaktion: Abt. V/6 Abfallvermeidung, -verwertung und -beurteilung  
Fotonachweis: Pixabay (Titelseite)  
Gestaltung: Markus Wurzer Grafikdesign & Illustration

Alle Rechte vorbehalten  
Wien, Jänner 2019

## Inhalt

Einleitung .....	5
Altpapier, Kartonagen, Pappe und Wellpappe .....	6
Altglas .....	8
Kunststoffverpackungen, Verbundstoffverpackungen, Holzverpackungen, Verpackungen aus Textilien, Verpackungen aus Keramik .....	10
Metallverpackungen, Getränkedosen, Altmetalle, Eisenschrott .....	12
Biogene Abfälle .....	14
Eigenkompostierung – Kompost selbst gemacht .....	17
Problemstoffe .....	18
Elektro- und Elektronikaltgeräte, Kühlgeräte, Batterien Leuchtstofflampen .....	20
Restmüll .....	24
Sperrmüll .....	26
Alttextilien/Altkleider/Schuhe .....	27
Altautos/Altreifen.....	28
Bauschutt und Bauabfälle.....	30
Tipps und Tricks zur richtigen Vermeidung von Abfällen .....	32
Nützliche Links.....	33
Wichtige Adressen .....	34
Abfall Trenn-ABC Lexikon .....	36



## Einleitung

In Österreich werden Abfälle teilweise unterschiedlich gesammelt. So gibt es zum Beispiel Unterschiede bei der getrennten Verpackungssammlung oder bei der Übernahme von Bauabfällen in den Altstoffsammelzentren. Diese sind nicht verpflichtet, Bauabfälle zu übernehmen. Bei Unklarheiten erkundigen Sie sich bitte bei Ihrem zuständigen Abfallverband oder bei Ihrer Gemeinde.

Unabhängig von regionalen Sammelstrukturen steht fest: Abfälle sind wertvolle Rohstoffe für neue Produkte. Die richtige Trennung ist sowohl aus ökonomischen als auch ökologischen Gründen wichtig. Es ist das Gebot der Stunde, verantwortungsbewusst mit den natürlichen Ressourcen umzugehen.

Auch für die Sammelstellen gibt es unterschiedliche Bezeichnungen: Mistplatz, Recyclinghof, Problemstoffsammelstelle, Altstoffsammelzentrum. Im Sinne der Lesbarkeit wird der Terminus „Altstoffsammelzentrum“ für alle Abgabestellen verwendet.

Bei der Anmerkung „Re-Use“ in der Tabelle handelt es sich um Gegenstände, die – sofern sie noch gebrauchsfähig sind – vielfach von anderen Personen verwendet werden können. Diese Gegenstände lassen Sie bitte einer sozialökonomischen Einrichtung zukommen und geben Sie sie im „Re-Use-Eck“ des Altstoffsammelzentrums oder an den jeweiligen „Re-Use-Tagen“ ihrer Gemeinde ab. So können wertvolle Ressourcen geschont und wiederverwendet werden.

Ein wichtiger Hinweis zum Schluss: Seit der vorigen Ausgabe des Trenn-ABC haben sich insbesondere im Bereich Bauschutt und Bauabfälle, Holzabfälle und Elektro- und Elektronikaltgeräte rechtliche Änderungen ergeben. So wurde bei den Bau- und Holzabfällen eine erweiterte Trennpflicht normiert. Einige Baustoffe, zB. alte Dämmmaterialien, sind aufgrund ihrer Inhaltstoffe als gefährliche Abfälle zu entsorgen. Im Rahmen der getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten werden nun im Wesentlichen alle erfasst, die mit Strom betrieben werden.



# Altpapier, Kartonagen, Pappe und Wellpappe

## Was gehört in die Tonne?

- Blumeneinwickelpapier
- Briefe, Brief-, Schreib- und Kopierpapier
- Bücher
- Computerausdrucke
- Hefte
- Illustrierte
- Kataloge
- Kartonagen (flach gefaltet)
- Kartonagen beschichtet (mit der Aufschrift „gefaltet zum Altpapier“)
- Kraftpapiersäcke (restentleert, entstaubt, z.B. Futtermittelsäcke, Zementsäcke)
- Kuverts
- Magazine
- Packpapier
- Papier (sauber und unbeschichtet)
- Papierverpackungen/-sackerln (z.B. Zucker- oder Mehlsackerln, Reiskartons)
- Prospekte
- Schachteln
- Tiefkühlkartons (mit der Aufschrift „zum Altpapier“)
- Waschmittelkartons
- Wellpappe (flach gefaltet)
- Zeitungen, Zeitschriften

**WICHTIG:** Schachteln bzw. Kartonagen falten und flach zusammenlegen (nicht zerreißen). Gegebenenfalls zur Kartonagensammlung beim Altstoffsammelzentrum bringen.

## Was darf nicht dazu?

- Beschichtetes Papier, beschichtete Kartonagen (außer mit Aufschrift „gefaltet zum Altpapier“)
- Etiketten (gummiert, Klebeetiketten)
- Fotos
- Hygienepapiere (Papierhandtücher, Papiertaschentücher, Küchenrolle, verunreinigte Servietten)
- Klebebänder
- Kohle- und Durchschreibpapier
- Kunststoffe
- Milch- und Getränkepackerln/-verpackungen
- Papier (verschmutzt oder fettig)
- Papiertapeten
- Styropor
- Thermo-Papier (z.B. Kassabons von Registrierkassen)
- Verbundpapier
- Wachspapier
- Windeln
- Zellophan



## Wohin mit dem Altpapier?

Altpapier bitte in die Altpapierbehälter bei Wohnhäusern und auf Sammelinseln oder in die Altpapier- und Kartonagenbehälter beim Altstoffsammelzentrum geben.

## Was wird aus dem gesammelten Altpapier gemacht?

Musterbeispiele für eine ökologisch orientierte Kreislaufwirtschaft sind Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe oder Wellpappe, die in Österreich zu einem hohen Anteil, bei manchen Sorten praktisch gänzlich, aus Altpapier bestehen. Rund 85% des Altpapiers werden zu neuen Papierwaren verarbeitet (Stand 2017) und gesammeltes Altpapier wird fast zur Gänze für die Produktion neuer Papierprodukte verwendet.

Der stofflichen Verwertung von Altpapier sind aber auch technische Grenzen gesetzt. Jede Recyclingstufe führt zu einer Abnützung. Im Durchschnitt können Fasern etwa sechsmal im Recycling eingesetzt werden ehe sie schließlich gemeinsam mit Verunreinigungen und Farbresten aus dem Produktionsprozess ausgeschieden werden.

## Worauf ist zu achten?

- Um Volumen in den Sammelbehältern zu sparen, sollen Zeitungen gestapelt und sperriges Material wie Kartons, Schachteln gefaltet eingeworfen werden.
- Auf keinen Fall das Papier in kleine Stücke reißen. Das Altpapier wird vor der Verwertung noch nachsortiert. Kleine Stücke erschweren den Sortiervorgang.
- Bitte entfernen Sie sonstiges Verpackungsmaterial wie z.B. Styropor oder Kunststoffhüllen.

**TIPP: Setzen Sie beim Einkauf bewusst auf Produkte aus Altpapier. Die Produktion und in Folge die Verwendung von Altpapier spart Holz sowie Energie und verringert zudem die Gewässerbelastung.**



# Altglas

WICHTIG: Altglas – nur Verpackungsglas –  
immer nach Weiß- und Buntglas trennen

## Weißglas – Was gehört in die Tonne?

### Nur ungefärbtes Verpackungsglas:

- Arzneimittel- und Medikamentenfläschchen (leer)
- Bügelverschlussgläser/-flaschen
- Einwegflaschen
- Kleine Fläschchen und Flacons für Parfüm bzw. Kosmetik
- Konservengläser
- Kondensmilchflaschen
- Limonadenflaschen (Einweg)
- Wein- und Spirituosenflaschen (Einweg)

## Buntglas – Was gehört in die Tonne?

### Buntes (grün, braun, blau) auch leicht getöntes Verpackungsglas:

- Arzneimittel- und Medikamentenfläschchen (leer)
- Bügelverschlussgläser/-flaschen
- Einwegflaschen
- Konservengläser
- Kleine Fläschchen und Flacons für Parfüm bzw. Kosmetik
- Limonadenflaschen (Einweg)
- Wein- und Spirituosenflaschen (Einweg)

## Was darf nicht dazu?

- Arzneimittel- und Medikamentenfläschchen (mit Restinhalt)
- Bierkapseln
- Bleikristallglas (Karaffen, Vasen, Trinkgläser etc.)
- Cerankochfelder
- Deckeln
- Drahtglas
- Energiesparlampen
- Einsiedeglas/Rexglas (chemisches Verhalten ist ein anderes)
- Fensterglas
- Feuerfestes Glas
- Flachglas
- Glasgeschirr
- Glühbirnen
- Kapseln
- Keramik
- Korken
- Kronenkorken
- Kunststoffflaschen
- Laborglas



- Leuchtstoffröhren/LED-Lampen
- Porzellan
- Spiegelglas
- Steingut (Flaschen)
- Vasen
- Verschlüsse
- Windschutzscheiben



### Was wird mit dem gesammelten Altglas gemacht?

Aus Altglas können ohne Qualitätsverluste neue Glasverpackungen hergestellt werden. Zur Verwertung in der Glashütte eignet sich aber nur Verpackungsglas, also Flaschen, Konservengläser, Flacons und andere Hohlglasbehälter.

Seit Jahren liegt in Österreich die Recyclingquote für Glasverpackungen bei über 80%. Wird Altglas statt Primärrohstoffen verwendet, geht der CO<sub>2</sub>-Ausstoß um 7% pro 10% Altglas zurück und der Energieverbrauch verringert sich um 3%. (Quelle: Altglasrecycling GmbH)

### Worauf ist zu achten?

- Bitte Weiß- und Buntglas trennen – im Zweifelsfall (z.B. bei leicht gefärbtem sehr hellem Glas) das Glas immer in den Buntglas-Behälter geben.
- Bierkapseln, Kronenkorken, Schraubverschlüsse, Korken, Metallschleifen entfernen. Bei Glasflaschen sind nur die leicht entfernbaren Verschlüsse zu trennen. Bestandteile des Verschlusses oder Ausgießhilfen, die nur mit Werkzeug zu entfernen sind, können auf der Flasche bleiben und ins Altglas geworfen werden.
- Zerschlagen Sie Glasflaschen nach Möglichkeit nicht, sondern werfen Sie sie ganz ein – dies erleichtert die Nachsortierung.
- Steingut- oder Keramik-Flaschen (z.B. Steinhäger, Jägermeister sowie manche Kosmetikflaschen) gehören nicht zur Kategorie Glas (störend in der Glasschmelze/-produktion) – eine Aussortierung ist erforderlich.

**TIPP: Glasrecycling ist gut und wichtig. Aber noch besser und umweltschonender ist die Verwendung von Mehrwegflaschen.**



# Kunststoffverpackungen, Verbundstoffverpackungen, Holzverpackungen, Verpackungen aus Textilien, Verpackungen aus Keramik

Bei Kunststoff-Verpackungen gibt es regionale Unterschiede. Stofflich gut verwertbare Kunststoff-Verpackungen wie z.B. Plastikflaschen oder Kosmetikflaschen (entleert und zusammengedrückt) werden österreichweit getrennt gesammelt.

## Wohin mit Verpackungen aus Kunststoffen, Verbundstoffen, Holz, Textilien oder Keramik?

Diese kommen – je nach Region – entweder in den Gelben Sack, in die Gelbe Tonne oder ins Altstoffsammelzentrum. In einigen Gemeinden gibt es auch eine gemeinsame Sammlung von Kunststoff- und Metallverpackungen. Erkundigen Sie sich bitte bei Ihrer Gemeinde oder bei Ihrem Abfallverband bzw. beachten Sie bitte auch die Infos auf den Sammelbehältern.

### Beispiele für Sammlung im Gelben Sack oder in der Gelben Tonne:

- Becher (restentleert, gestapelt) wie Joghurt-, Kaffee-, Margarinebecher
- Beschichtete Papierverpackungen wie Fleisch- und Wurstfolien, Suppenbeutel (außer Verpackungen mit dem Aufdruck „gefaltet zum Altpapier“)
- Blisterverpackungen (z.B. für Aufschnittwurst oder Medikamente)
- Einweggeschirr und -besteck aus Kunststoff
- Fleischtassen (geschäumte Verpackungen – gereinigt)
- Gemüse- und Obsttassen (aus Kunststoff)
- Getränkeverbundkartons (Tetrapacks)
- Kosmetikflaschen aus Keramik
- Kunststoffkanister (z.B. für Essig)
- Kunststoffnetze und -säcke (z.B. für Obst, Zwiebel, Kartoffel)
- PET-Getränkeflaschen (auch mit einem Biokunststoff-Anteil)
- Pflanzentöpfe (dünnwandig) und Foliencontainer für Freilandpflanzen
- Plastikflaschen für Getränke
- Plastikflaschen für Wasch- und Reinigungsmittel
- Plastikflaschen für Körperpflegemittel
- Plastikflaschen (auch mit einem Biokunststoff-Anteil)
- Plastiksackerln (Einkaufssackerln)
- Styroporverpackungen (Verpackungschips)

- Schaumstoffverpackungen
- Sortiereinlagetaschen (z.B. für Konfekt, Kekse)
- Trinkbecher (Einweg) aus Kunststoff oder kunststoffbeschichtet
- Verpackungsfolien
- Tiefkühlverpackungen mit Beschichtung (außer Verpackungen mit dem Aufdruck „gefaltet zum Altpapier“)
- Zellophan



**WICHTIG:** Nur leere und restentleerte Verpackungen abgeben. Plastikflaschen zusammendrücken und wieder verschließen, denn das spart Platz. Größere Styroporverpackungen, Holzsteigen, Holzkisten oder Kanister bitte ins Altstoffsammelzentrum bringen.

**Hinweis:** Kunststoff ist nicht gleich Kunststoff, es gibt viele unterschiedliche Arten. Auch biobasierte Kunststoffe dürfen in die Gelbe Tonne bzw. den Gelben Sack.

### Getränkekartons

Seit Jänner 2016 werden in Österreich Getränkekartons in der Gelben Tonne bzw. im Gelben Sack anstatt über die Öko-Box gesammelt. Am umweltgerechten Recycling hat sich nichts geändert. Die gesammelten Getränkekartons werden zum großen Teil zu Kartons verarbeitet.

## Was darf nicht in die Gelbe Tonne oder in den Gelben Sack?

**Alle Kunststoffe, die weder Verpackung noch Teil einer Verpackung sind, z.B.**

- Batterien CDs/DVDs
- Einwegspritzen
- Elektro-Elektronikgeräte
- Folien aus der Landwirtschaft
- Gartenschläuche
- Gebrauchsgegenstände aus Kunststoff (z.B. Feuerzeug, Zahnbürste)
- Haushaltsartikel aus Kunststoff
- Keramik, die keine Verpackung ist
- Kunststoffrohre
- Problemstoffe
- Spielzeug
- Schaumstoffe
- Tiefkühlverpackungen (mit dem Aufdruck „Gefaltet zum Altpapier“)
- Verpackungen aus Papier oder Glas
- Verpackungen aus Metall (außer bei Mit-Sammlung von Metallverpackungen)
- Windeln

## Was wird mit den gesammelten Verpackungskunststoffen und Verbundstoffen gemacht?

Bei den gesammelten Kunststoff-Verpackungen kommt es - nach einer Sortierung - teilweise zu einer stofflichen Verwertung und somit zur Herstellung von neuen Produkten. Aus Folien entstehen wieder Folien, aus Flaschen bzw. Kunststoffbehältern wieder Flaschen oder andere Kunststoffprodukte (z.B. Pflanzentöpfe, Eiverpackungen, Kanister, Kübel, Rohre). Nicht stofflich verwertbares Material wird thermisch genutzt und ersetzt auf diesem Weg fossile Energieträger (Erdöl, Erdgas, Kohle).



# Metallverpackungen, Getränkedosen, Altmetalle, Eisenschrott

Bitte auch hier die regional unterschiedlichen Sammelvorgaben beachten: Altmetall-Kleinteile, die keine Verpackungen sind, werden je nach Gemeinde gemeinsam oder getrennt von Metallverpackungen gesammelt. In einigen Gemeinden gibt es auch eine gemeinsame Sammlung von Kunststoff- und Metallverpackungen.

Beachten Sie daher die Infos auf den Sammelbehältern oder informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem Abfallverband.

## Was gehört in die Metalltonne (Blaue Tonne)?

**Grundsätzlich nur Verpackungen aus Metall (Eisen, Aluminium) beispielsweise:**

- Alufolien
- Alu-Grilltassen
- Getränkedosen (entleert)
- Joghurtbecherdeckel
- Konservendosen (entleert)
- Kronenkorken
- Metalldeckel
- Schraubverschlüsse
- Stahlbänder
- Tierfutterdosen/-schalen (entleert)
- Tuben aus Metall

**Bei Mitsammlung von Altmetall-Kleinteilen beispielsweise auch:**

- Armaturen
- Drähte
- Kleinere Metallteile
- Kochgeschirr aus Metall (Töpfe, Pfannen)
- Metallwerkzeug
- Metallrohre (klein)
- Maschinenteile, Fahrradteile (klein)
- Nägel
- Schrauben

## Was darf nicht dazu?

**Alle anderen Altstoffe und Verpackungen beispielsweise:**

- Alubeschichtete Kunststoffverpackungen (Kaffee-, Pillenverpackungen)
- Elektrogeräte
- Feuerlöscher
- Farb-, Lack-, Spray- und Öldosen mit Restinhalt (Problemstoffe)
- Gasflaschen mit Inhalt
- Glühbirnen
- Problemstoffe

## Große Metallgegenstände und Metallteile sind beim Altstoffsammelzentrum abzugeben beispielsweise:

- Badewanne (Metall)
- Dachrinnen
- Drahtzäune
- Eisenteile groß
- Fahrräder
- Gasherde
- Öfen



## Wohin mit Metallverpackungen, Getränkedosen, Altmetalle und Eisenschrott?

Metallverpackungen zur jeweiligen Verpackungssammlung (Blaue Tonne) bzw. Altmetalle und Eisenschrott (sofern sie nicht mit Verpackungen gemeinsam gesammelt werden) ins Altstoffsammelzentrum bringen oder zur Sperrmüll-Metallabfuhr geben.

## Was wird mit den gesammelten Metallen gemacht?

Die gesammelten Metallverpackungen bzw. Metalle werden zerkleinert, automatisch sortiert und kommen in der österreichischen Stahl- bzw. Aluminiumindustrie als Sekundärrohstoff zum Einsatz.

## Worauf ist zu achten:

- Die Sammlung von Kleinmetallen kann gebietsabhängig gemeinsam mit Metallverpackungen in der Blauen Tonne erfolgen. Informationen dazu gibt es auf den Sammelbehältern, beim Abfallwirtschaftsverband bzw. bei Ihrer Gemeinde.
- Bitte nur leere, grob gereinigte Verpackungen aus Metall in die Sammelbehälter geben.
- Sperrigen Schrott, große Metallteile und -geräte bitte zum Altstoffsammelzentrum bringen oder zur Holsammlung der Gemeinde geben.

## Wissenswertes:

- Eine Mehrweg-Pfandflasche kann bis zu 50 Getränkedosen ersetzen.
- Für eine Aludose wird ca. 20-mal so viel Energie verbraucht wie für eine Mehrwegflasche und etwa doppelt so viel wie für eine Einwegglasflasche (bezogen auf ein Liter Verpackungsgröße).

**TIPP:** Verzichten Sie aus ökologischen Gründen grundsätzlich auf Einwegdosen oder Einwegflaschen. Geben Sie Mehrwegflaschen und Leitungswasser den Vorzug.



# Biogene Abfälle

Was ist Bioabfall? Zu Bioabfällen zählen alle Garten-, Grün- und Küchenabfälle, die kompostiert werden können.

## Was gehört in die Tonne?

### Aus Küche und Haushalt beispielsweise:

- Altes Brot und Gebäck bzw.-reste
- Bananenschalen
- Blumen und Blumenerde
- Eierschalen
- Federn (in Kleinmengen)
- Gemüseabfälle
- Haare (in Kleinmengen)
- Holzasche
- Kaffeesud (samt Filter)
- Obstabfälle
- Salatreste
- Papier (unbeschichtet, verschmutzt, das in der Küche anfällt und mit Nahrungsmitteln in Berührung gekommen ist)
- Schalen von Zitrusfrüchten
- Schnittblumen
- Teesackerln, Teesud (samt Filterpapier und Teebeutel)
- Topfpflanzen (ohne Topf)
- Zeitungspapier und Papiersackerln, die für Vorsammlung der biogenen Abfälle im Haushalt verwendet werden

### Aus dem Garten beispielsweise: Äste (zerkleinert)

- Baumschnitt (zerkleinert)
- Blumen
- Ernterückstände
- Fallobst
- Gartenabfälle
- Gemüseabfälle
- Grasschnitt
- Heckenschnitt
- Heu
- Jätgut
- Laub
- Obstabfälle
- Pflanzenabfälle
- Rasenschnitt
- Reisig
- Sägespäne (unbehandeltes Holz)
- Stauden
- Strauchschnitt (zerkleinert)

**Achtung:** Fleisch, Knochen, Speisereste sowie verdorbene Nahrungsmittel können bei der Sammlung und Verwertung zu Problemen führen. Diese können entweder hygienischer Natur sein oder aber durch einen hohen Salzgehalt bedingt sein. Die problemlose Verwertung solcher Abfälle hängt stark von den lokalen Gegebenheiten und den angewandten Verwertungsverfahren ab. Aus diesem Grund erfolgt die Sammlung regional unterschiedlich. Beachten Sie bitte Ihre Gemeindeinformationen, inwieweit derartige biogene Abfälle in der Biotonne gesammelt werden sollen.



## Was darf nicht dazu?

- Bauschutt
- Gummi
- Holz behandelt (z.B. lackiert, imprägniert)
- Hygieneartikel (z.B. Windeln, Taschentücher, Tampons und ähnliches)
- Kehricht
- Kleintiermist (z.B. Katzenstreu)
- Koks- und Kohlenasche
- Leder/-abfälle
- Plastiksackerln
- Papier (beschichtet, farbig bedruckt oder sauber, das zum Altpapier gehört)
- Problemstoffe
- Restmüll
- Speiseöl und -fette
- Staubsaugerbeutel mit Inhalt
- Textilien
- Tierkadaver (zur Tierkörperverwertung)
- Windeln
- Zigarettenkippen

**TIPP: Bioabfall darf keinesfalls mitsamt dem Plastiksackerln in die Biotonne geworfen werden.**

## Wohin mit dem Bioabfall (Küchen- und Gartenabfälle)?

Werfen Sie Bioabfall in die Biotonne oder auf den Komposthaufen im eigenen Garten (Eigenkompostierung). Für sperrigen Baum- und Strauchschnitt bieten viele Verbände und Gemeinden mobile oder stationäre Häckseldienste oder die Übernahme im Abfallsammelzentrum an.

## Tipps und Tricks für den Bioabfall:

- Nehmen Sie als Vorsammelgefäß ein Kompostkübel mit Deckel.
- Stellen Sie Ihr Kompostkübel auf einem gut erreichbaren, möglichst kühlen Platz in der Küche auf (z.B. unter der Abwasch).
- Verschließen Sie das Kompostkübel immer gut, damit keine Fliegen zu den Abfällen gelangen können.
- Um Geruchsbelästigungen zu vermeiden, entleeren Sie den Inhalt in kurzen Abständen (alle zwei bis drei Tage) in die Biotonne bzw. auf den Komposthaufen.
- Bedecken Sie den Boden des Biokübel mit saugfähigem Papier (Küchentrolle, Servietten, Zeitungspapier) und waschen Sie die Behälter regelmäßig aus.
- Schlagen Sie feuchte Bioabfälle in Papier ein (Zeitungspapier, Papiersackerln).
- Leeren Sie keine Flüssigkeiten ein.
- Wenden Sie sich bitte bei Fragen zur Entsorgung von Fleisch-, Wurst- und Speiseresten sowie Knochen an Ihren Abfallverband und beachten Sie Ihre Gemeindeinformation.



### **Nützliches für die eigene Biotonne:**

- Stellen Sie Ihre Biotonne zu jedem Abfuhrtermin zur Entleerung bereit.
- Werfen Sie keine Plastiksackerl in die Biotonne.
- Geben Sie in die leere Tonne nach Möglichkeit zuerst trockenes Material wie trockenes Gras oder Laub.
- Lassen Sie Gartenabfälle immer etwas abtrocknen, vor allem Gras und nasses Laub.
- Eine regelmäßige Reinigung der Biotonne verhindert Geruchsbelästigung.
- Verteilen Sie kurzfristig anfallende größere Mengen an Bioabfall (z.B. Herbstlaub) auf nachfolgende Abfahren.

### **Was wird aus dem gesammelten Bioabfall gemacht?**

Die in der Biotonne gesammelten organischen Abfälle werden in Kompostanlagen zu hochwertigem Kompost verwertet. Dieser dient als Bodenverbesserer für Landwirtschaft und Garten (Ersatz für Düngemittel und Torf). Einige Regionen verwerten biogene Abfälle auch in Biogasanlagen. Diese erzeugen Biogas, das zur Wärme- und Stromerzeugung genutzt werden kann.



# Eigenkompostierung – Kompost selbst gemacht



## Kompostieren im eigenen Garten

- Küchen- und Gartenabfälle gemischt auf den Komposthaufen bzw. in einen Kompostbehälter geben.
- Falls Reste von Fleisch, Knochen und Wurst oder gekochte Lebensmittel mitverarbeitet werden, dann bitte immer in die Mitte des Komposthaufens geben und gut abdecken. Dies verhindert ungebetene (tierische) Gäste.
- Große Teile wie z.B. Äste, Zweige oder Stängel zerkleinern.
- Eher feuchtes als nasses Material verwenden – feuchtes mit trockenem Material mischen.
- Zwischendurch Strukturmaterial (zerkleinerte Zweige, gehäckselter Baum- und Strauchschnitt, Reisig, Stroh) verwenden und den Küchenabfällen untermengen (zur besseren Durchlüftung) – bei zu trockenem Material wässern, bei nassem Material Strukturmaterial untermischen. Strukturmaterial fördert die Luftzufuhr im Kompost und verhindert Fäulnis.
- Rasenschnitt nur angetrocknet und in dünnen Schichten aufsetzen.
- Der Kompostplatz benötigt einen windgeschützten, schattigen Platz auf offenem Boden.
- Frisch gesetzten Bioabfall mit Erde oder fertigem Kompost abdecken.
- Den Komposthaufen vor Durchnässung oder Austrocknung mit einem Mantel aus Gras, Erde, Stroh(decke) oder Vlies schützen.
- Kompost in Schichten von 20 bis 30 cm Dicke aufsetzen.
- Das Umsetzen des Kompostes fördert die Verrottung.

## Was bringt mir die Eigenkompostierung?

Durch eigenen Kompost erhalten Sie wertvollen Dünger und Bodenverbesserer, der im eigenen Garten verwendet werden kann, vermittelt ein hautnahes Naturerlebnis und stellt eine sinnvolle Kreislaufführung dar.

## Durch Eigenkompostierung können eingespart werden:

- Lange Abfalltransportwege
- Abfuhr, Transport- und Behandlungskosten
- Mineraldünger, Torf

## Worauf ist zu achten:

Informationsmaterial und Beratung zum Thema Kompostierung und zur Entsorgung von Fleisch, Knochen und Speiseresten erhalten Sie bei Ihrem Abfallverband.



# Problemstoffe

Dazu zählen alle gefährlichen und giftigen Abfälle, auch Behälter mit schädlichen Rückständen.

## Was zählt dazu?

- Abbeizmittel
- Anstrichmittel
- Arzneimittel (freiwillige Rücknahme durch Apotheken)
- Autowachs/-politur
- Behältnisse, auch leere, mit Gefahrenpiktogrammen (z.B. Totenkopf, explosiv, Gesundheitsgefahr)
- Bremsflüssigkeit
- Desinfektionsmittel
- Dieselöle
- Düngemittel/-reste
- Einwegspritzen (in durchstichfester Verpackung abgeben!)
- Entkalker
- Farben (fest/eingetrocknet, flüssig)
- Fleckputzmittel
- Fotochemikalien
- Frostschutzmittel
- Feuerlöscher
- Grillreiniger
- Heizöle
- Holzschutzmittel
- Haushaltsreiniger
- Haarfärbemittel
- Kleber, Klebstoffe
- Lacke (fest/eingetrocknet, flüssig)
- Laugen
- Lösungsmittel/lösungsmittelhaltige Abfälle
- Metallputzmittel
- Mineralölgebinde (Motorölflaschen)
- Nagellack/-entferner
- Nitroverdünnungen
- Ölfilter (Rückgabe an Fachhandel)
- Ölverunreinigte Abfälle
- Pflanzenschutzmittel
- PU-Schaumdosen mit Restinhalt oder Treibgasresten
- Putz- und Reinigungsmittel
- Quecksilberthermometer
- Röntgenbilder
- Rostschutzmittel
- Säuren
- Schädlingsbekämpfungsmittel
- Spraydosen mit Restinhalt oder Treibgasresten
- Terpentin
- Unkrautvernichter
- Verpackungen (auch restentleert, in der Folge als „leer“ bezeichnet), die mit Totenkopf oder Gesundheitsgefahr oder als explosiv gekennzeichnet sind:



Speiseöle und -fette zählen zwar nicht zu den Problemstoffen, sind aber dennoch getrennt zu erfassen und am besten beim Altstoffsammelzentrum abzugeben.

Viele Gemeinden/Abfallverbände stellen für die Altspeiseölsorgung eigene Behälter („ÖLI“) zur Verfügung. Diese sind für die Sammlung und Abgabe haushaltsüblicher Mengen von Altspeiseölen und –fetten geeignet.



**Wichtig: Altspeiseöl keinesfalls in den Ausguss schütten. Dies führt zu Problemen in Kanalisation bzw. Kläranlagen und verursacht hohe Reinigungskosten.**

## Was zählt nicht zur Problemstoffsammlung?

- Medikamentenfläschchen (restentleert)
- Leere Gebinde (z.B. Kunststoffflaschen von Kosmetika, Reinigungsmitteln und Ähnliches), ausgenommen mit Totenkopf oder Gesundheitsgefahr oder als explosiv gekennzeichnet sind (siehe zuvor)
- Leere Pumpzerstäuber
- Alle anderen Verpackungen

## Wohin mit Problemstoffen?

- Rückgabemöglichkeit beim Handel: z.B. Motoröl, Ölfilter
- Freiwillige Rücknahme von Medikamenten durch Apotheken
- Altstoffsammelzentrum in Ihrer Gemeinde

**Wichtig: Auch Behälter mit schädlichen Rückständen sind als Problemstoffe zu entsorgen!**

## Was wird aus den gesammelten Problemstoffen gemacht?

Problemstoffe müssen einer geordneten Entsorgung mit hohen Umweltstandards unterzogen werden. Ein Großteil wird einer speziellen Verbrennung zugeführt.

## Worauf ist zu achten:

Problemstoffe sind gefährliche Abfälle aus den Haushalten. Sie sind gesundheits- und umweltgefährdend. Dies beginnt oft schon bei der Produktion und fordert bei der Entsorgung besondere Sicherheitsmaßnahmen. Ein Liter Altöl verunreinigt z.B. eine Million Liter Trinkwasser. Keinesfalls dürfen daher Problemstoffe in den Restmüll, in die Altstoffsammlung oder ins Abwasser gelangen. Verwahren Sie die anfallenden Problemstoffe an einem sicheren Ort (insbesondere gesichert vor Kindern und Haustieren) und bringen Sie diese Stoffe zur Problemstoffsammlung in der Gemeinde.



# Elektro- und Elektronikaltgeräte, Kühlgeräte, Batterien Leuchtstofflampen

Alte, defekte oder nicht mehr verwendete Haushaltselektro- und -elektronikgeräte können unentgeltlich bei einer Sammelstelle in der Gemeinde oder, bei Neukauf eines ähnlichen Gerätes, auch beim Händler abgegeben werden. Beim Neukauf von Geräten müssen keine Entsorgungsgebühren oder Pfandbeiträge bezahlt werden.

Dies gilt sowohl bei Kauf im Geschäft als auch bei Lieferung an die Wohnadresse, insbesondere bei Großgeräten wie Waschmaschinen, Kühlgeräte etc. Wenn beispielsweise die Wohnung der Konsumentin bzw. des Konsumenten Erfüllungsort ist, muss der Händler auf Wunsch der Kundin bzw. des Kunden das Altgerät ohne Zusatzkosten zurücknehmen. Auch Transportkosten für die zurückgenommenen Geräte dürfen nicht zusätzlich verrechnet werden.

Online-Händler müssen für die Rücknahme in jedem politischen Bezirk zwei Sammelstellen einrichten und diese auf ihrer Internetseite veröffentlichen. Diese Rücknahmestellen stehen auch auf der Homepage des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus (BMNT) unter [www.bmnt.gv.at](http://www.bmnt.gv.at). Für den Transport zu diesen Rücknahmestellen kann ein Entgelt verrechnet werden.

**Wichtig: Eine Ausnahme von dieser 1:1-Rücknahmeverpflichtung besteht nur für Händler mit einer Verkaufsfläche von kleiner als 150 m<sup>2</sup>, wenn darüber im Geschäftslokal deutlich informiert wird (Hinweisschild).**

Beitrag zum Umweltschutz: Durch die kostenlose Rückgabemöglichkeit von alten Elektrogeräten aus privaten Haushalten wird sichergestellt, dass Geräte, die für eine Wiederverwendung geeignet sind, einem Re-Use-Prozess zugeführt werden. Zudem wird dadurch auch gewährleistet, dass es bei den in den Geräten enthaltenen umweltgefährdenden Bestandteilen (wie z.B. Quecksilberschalter, Batterien oder Akkus) zur ordnungsgemäßen Entsorgung und Verwertung kommt.

## Sammel-Kategorien in Österreich:

**Beispiele für Elektro-Großgeräte** (alle Geräte, deren Seitenkante länger als 50 cm ist):

- Waschmaschinen
- Wäschetrockner
- Geschirrspüler
- Bügelmaschinen
- Elektroherde (oder nur Ceranfelder)
- Heizgeräte



### Beispiele für Elektro-Kleingeräte (d.s. nahezu alle tragbaren Elektrogeräte):

- Bügeleisen
- Mixer
- Handys
- Kaffeemaschinen
- Rasierapparate
- Radios
- CD-Player
- Elektrische Zahnbürsten
- Bohrmaschinen
- Blutdruckmessgeräte
- Computerzubehör (Tastatur, Maus, USB-Sticks etc.)

### Gasentladungslampen:

- Energiesparlampen
- Leuchtstoffröhren
- LED-Lampen bzw. Leuchtmittel
- Quecksilber- u. Natriumdampflampen

TIPP: Private Letztverbraucherinnen bzw. -verbraucher sind beim Neukauf solcher Lampen vom Pfand befreit. Altlampen können unentgeltlich bei den kommunalen Sammelstellen oder bei Neukauf einer Lampe (1:1) beim Händler abgegeben werden. Alte Pfandmarken können bei Rückgabe einer Altlampe im Geschäft, das die Pfandmarke ausgegeben hat, eingelöst werden. Der Händler muss die alte Lampe auch ohne Neukauf einer Lampe annehmen und den Pfandbetrag rückerstatten.

„Normale“ Glühbirnen und Halogenlampen gehören zum Restmüll.

Wichtig: Kleingeräte nicht in den Restmüll werfen! Kleingeräte enthalten nicht nur wertvolle Rohstoffe, durch die enthaltenen (Lithium-Ionen-)Batterien können bei der Abfallbehandlung Brände entstehen!

### Kühlgeräte:

- Kühlschränke
- Klimageräte (für privaten Bereich)
- Gefriertruhen

Auch Kühlgeräte fallen unter die Bestimmungen der Elektroaltgeräte-Verordnung (EAG-VO), und es gilt das Rückgabeprinzip. Bis 2005 musste beim Kauf eines Kühlgerätes eine Entsorgungsplakette oder ein Gutschein, das so genannte „Kühlschrankpickerl“, erworben werden. Seit 13. August 2005 entfällt das.

TIPP: Alte „Kühlschrankpickerl“ können gegen Abgabe des alten Kühlgerätes und mit dem entsprechenden Antragsformular eingelöst werden. Dabei gilt, dass das Kühlgerät zwischen 18. Jänner 1993 und 12. August 2005 erworben worden ist und dass der seinerzeit bezahlte Entsorgungsbeitrag mittels Plakette oder Gutschein vorgewiesen werden kann.



Für die Refundierung der Kosten alter „Kühlschrankschrotter!“ stellen Sie einen Antrag beim Umweltforum Haushalt (UFH). Nähere Informationen dazu finden Sie unter [www.ufh.at](http://www.ufh.at) oder dem UFH Info-Telefon unter 0810 144 166.

Alte Kühlgeräte müssen von den Sammelstellen unentgeltlich übernommen werden.

#### **Bildschirmgeräte:**

- TV-Geräte
- Computerbildschirme
- Notebooks
- Monitore von Überwachungssystemen

**TIPP:** Der gesamte Elektronikbereich ist heute einer ungemein schnellen Dynamik unterworfen. Es werden Geräte abgegeben, die von der Funktion her einwandfrei in Ordnung sind, aber nicht mehr ganz dem letzten Stand der Technik oder dem neuesten Modedesign (z.B. Handys) entsprechen. Wenn Ihr altes Gerät also noch funktioniert, können Sie es gemeinnützigen Einrichtungen, sozialökonomischen Betrieben oder Gemeinden, die eine Re-Use-Sammlung durchführen, geben. Bitte das Zubehör und die Gebrauchsanweisung beifügen. Die Instandsetzung und Wiederverwendung weitgehend funktionsfähiger Geräte durch Reparaturbetriebe sichert Arbeitsplätze und trägt zur regionalen Wertschöpfung bei.

**Hinweis:** Eine Auflistung der Elektrogeräte, die unter die EAG-VO fallen, sowie eine Liste mit Beispielen, welche Teile als Zubehör anzusehen sind, finden Sie auf der Homepage des BMNT unter [www.bmnt.gv.at/umwelt/abfall-ressourcen/elektroaltgeraete/geltungsbereich.html](http://www.bmnt.gv.at/umwelt/abfall-ressourcen/elektroaltgeraete/geltungsbereich.html)

#### **Wohin mit alten oder nicht mehr gebrauchten Elektroaltgeräten, Kühlgeräten und Leuchtstofflampen?**

- Rückgabe beim Kauf eines Neugerätes im Einzelhandelsgeschäft, wenn die Verkaufsfläche größer als 150 m<sup>2</sup> ist
- Ins Altstoffsammelzentrum

**Wichtig: Nicht im Restmüll entsorgen!**

#### **Photovoltaikmodule**

Diese gelten als gewerbliche Geräte. Für die Abgabe wenden Sie sich bitte direkt an den Händler.

#### **Was wird aus den gesammelten Elektroaltgeräten und Kühlgeräten gemacht?**

Im Auftrag genehmigter Sammel- und Verwertungssysteme werden die alten Geräte von der Sammelstelle abgeholt und zur Behandlung oder Verwertung weitergeleitet. Dabei

werden nicht nur wertvolle Rohstoffe gewonnen, sondern Brauchbares kann repariert und Schadstoffe können umweltschonend entsorgt werden.



### Weitere Informationen:

- Koordinierungsstelle Elektroaltgeräte: [www.eak-austria.at](http://www.eak-austria.at)
- Umweltforum Haushalt (UFH): [www.ufh.at](http://www.ufh.at)
- Reparaturnetzwerk: [www.repanet.at](http://www.repanet.at)

### Batterien

Dazu zählen einerseits Gerätebatterien (Monozellenbatterien z.B. vom Typ AA oder AAA, wiederaufladbare Batterien, Knopfzellen, Akkus etc.) und andererseits Fahrzeug-/ Starterbatterien.

Jedes Geschäft, das Gerätebatterien verkauft, muss alte Batterien, Knopfzellen und Akkus kostenlos zurücknehmen. Die Rücknahmepflicht besteht unabhängig von der Geschäftsgröße und unabhängig von einem Kauf.

Eine von den Gerätebatterien getrennte Sammlung erfolgt bei alten Fahrzeug-/ Starterbatterien. Wer derartige Batterien verkauft (z.B. Kfz-Werkstätte, Kfz-Ersatzteilhandel usw.) muss diese, unabhängig von einem Neukauf, kostenlos zurücknehmen.

Eine kostenlose Rückgabemöglichkeit sowohl für Gerätebatterien als auch für Fahrzeug-/ Starterbatterien besteht auch im Altstoffsammelzentrum der Gemeinde.

**WICHTIG: Batterien und Akkumulatoren enthalten eine Reihe wertvoller Rohstoffe, aber auch gefährliche Inhaltsstoffe. Was für den Betrieb verschiedenster Elektrogeräte unverzichtbar ist, kann große Umweltschäden verursachen. Batterien daher niemals in den Restmüll werfen!**

### Lithium-Batterien/Akkus

Eine besondere Stellung nehmen Lithium-Batterien/-Akkus ein, die sich in vielen Haushalts- oder Gartengeräten befinden. Sie sind sehr leistungsstark, erfordern aber einen sorgfältigen Umgang.

Lithium-Batterien/-Akkus können z.B. auf starke Wärmezufuhr und mechanische Beschädigungen reagieren. Besondere Sorgfalt ist bei der Lagerung, Transport und Sammlung geboten. Durch sorgfältige Handhabung (sichtbare, offene Pole mit einem Klebeband abkleben) und richtige Entsorgung lässt sich das Auftreten von unkontrollierten, gefährlichen Reaktionen jedoch weitgehend verhindern.

Nicht in den Restmüll werfen! Bei der Behandlung von Restmüll können sich diese Batterien selbst entzünden und zu großen Bränden führen!

Näheres unter: [www.elektro-ade.at](http://www.elektro-ade.at)

Einen Folder zum richtigen Umgang mit Lithium-Batterien/Akkus gibt es als Download unter: <https://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/wissenswertes-ueber-lithiumbatterien>



# Restmüll

## Was gehört in die Tonne?

Nicht verwertbare und ungefährliche Abfälle sowie jene Abfälle, die nicht – je nach regionalen Vorgaben – getrennt gesammelt werden müssen. Dazu zählen unter anderem:

- Bleikristallglas
- Blumentöpfe
- Dias
- Fensterglas (sofern keine eigene Sammlung)
- Fettpapier
- Flachglas (sofern keine eigene Sammlung)
- Fotos
- Gebrauchsgegenstände/  
Haushaltsgegenstände (kaputt)
- Glasgeschirr
- Glühbirnen
- Gummi
- Halogenspots
- Hygieneartikel (z.B. Wattestäbchen,  
Zahnbürsten, Tampons)
- Kehrriecht
- Kleiderbügel (Holz, Kunststoff)
- Kohlenasche
- Kleintiermist
- Leder/-abfälle
- Porzellan
- Schuhe (sofern keine Sammlung über  
Alttextilien)
- Spielzeug (kaputt)
- Staubsaugerbeutel
- Strumpfhosen
- Tapeten u.ä.
- Textilien (nicht tragbar)
- Tonbandkassetten
- Stark verschmutzte Verpackungen
- Videokassetten
- Zahnbürsten

## Was darf nicht dazu?

- Altpapier
- Altglas
- Batterien
- Bioabfälle (sofern eine eigene Samm-  
lung besteht)
- Elektrogeräte
- Einweg-PET-Flaschen
- Energiesparlampen
- Leuchtstofflampen
- Metallverpackungen
- Problemstoffe
- Speiseöle und Fette



## Wohin mit dem Restmüll?

Der Restmüll gehört in die Restmülltonne.

## Was wird mit dem gesammelten Restmüll gemacht?

Wurde ein Großteil des Restmülls früher deponiert, darf nur noch vorbehandelter Abfall abgelagert werden. Zur (Vor-)Behandlung stehen mechanisch-biologische Behandlungsanlagen bzw. Abfallverbrennungsanlagen zur Verfügung. Das bringt Vorteile für Mensch und Umwelt:

- Vermeidung möglicher Gewässerverschmutzungen
- Keine Kosten für Altlasten, die zu sanieren sind
- Reduktion des Ausstoßes von klimaschädigenden Gasen
- Ressourcenschonung und Energieeinsparung





# Sperrmüll

## Was gehört in den Sperrmüll?

Abfälle, die wegen ihrer Sperrigkeit oder wegen ihres Gewichts nicht in den Restmüllbehältern gesammelt werden können. Dazu zählen beispielsweise:

- Althölzer
- Bodenbeläge
- Haushaltsgeräte (groß, nicht elektrisch betrieben)
- Klomuscheln (Keramik)
- Kunststoffgegenstände (groß)
- Matratzen
- Möbel
- Sanitäreinrichtungen
- Skier
- Spanplatten
- Teppiche
- Vorhangkarniesen
- Waschbecken (Keramik)

## Was darf nicht dazu?

- Abfälle von Gewerbetrieben
- Altpapier
- Bauschutt/Bauabfälle
- Bioabfälle
- Elektrogeräte
- Kühlgeräte
- Müllsäcke und kleine Abfälle, die in der Mülltonne Platz haben
- Problemstoffe
- Styropor
- Verpackungsabfälle

## Wohin mit dem Sperrmüll?

Die richtige Anlaufstelle hierfür ist das Altstoffsammelzentrum. Die Termine über Sperrmüllsammelungen erfahren Sie aus der Gemeindezeitung, beim Gemeindeverband bzw. über die Gemeinde.

## Was wird mit dem Sperrmüll gemacht? – Re-Use und Recycling

Noch verwendbare Sperrmüllstücke können an karitative Organisationen oder über Flohmärkte oder Online-Portale abgegeben werden. Auch viele Gemeinden sammeln Gegenstände, um sie einer Wiederverwendung zuzuführen.

Altholz wird getrennt vom restlichen Sperrmüll gesammelt. Dieses Altholz wird vorrangig stofflich (z.B. Spanplattenerzeugung) oder – wenn dies nicht möglich ist – thermisch (d.h. Verbrennung in einer Verbrennungsanlage) behandelt.

Der stofflich nicht verwertbare Sperrmüll wird wie der Restmüll in entsprechenden Anlagen thermisch behandelt.

# Alttextilien/Altkleider/Schuhe



## Was gehört in die Tonne?

- Bettwäsche
- Bettfedern mit Inlett
- Haushaltswäsche
- Kleidungsstücke
- Tischwäsche
- Schuhe (paarweise zusammengebunden)
- Woldecken

**Hinweis:** Alttextilien und Schuhe sollen sauber und verwendbar sein.

## Was darf nicht dazu?

- Feuchte Textilien
- Kleine Alttextilien (unter 30x30 cm)
- Matratzen
- Nähabfälle
- Nylonstrümpfe
- Putzfetzen
- Schneidereiabfälle
- Stoffabfälle
- Teppiche
- Verunreinigte und verschlissene Kleidung/Textilien

## Wohin mit Alttextilien?

- Sammelbehälter bzw. Sammelaktionen durch diverse Organisationen wie Rotes Kreuz, Caritas.
- Flohmärkte
- Secondhandshops, Tauschzentralen
- Sammlung in Ihrer Gemeinde (genaue Termine erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde)

## Worauf ist zu achten:

Für die Sammlung verwenden Sie geeignete Säcke. Bitte diese aber gut zubinden, damit beim Transport die Säcke nicht aufplatzen. Tragbare Kleidungsstücke nicht zerreißen oder zerschneiden. Alttextilien nur in sauberem und trockenem Zustand zur Sammlung geben.

## Was wird mit den gesammelten Alttextilien, Altkleidern und Schuhen gemacht?

Sie werden teilweise aussortiert, in Secondhand-Läden oder in andere Länder zur Verwendung verkauft. Wenn die Sammlung von karitativen Organisationen übernommen wird, werden damit oft gemeinnützige Projekte oder Hilfsprojekte in Entwicklungsländern finanziert.



# Altautos/Altreifen

Wer ein Altauto zu entsorgen hat, darf dies nur bei einer entsprechenden Rücknahmestelle oder bei einem befugten Sammler oder Behandler abgeben. Rücknahmestellen sind vom Hersteller oder Importeur der jeweiligen Marke eingerichtet. Auch dem Fahrzeughandel kann ein Altauto übergeben werden. Diese sind zur kostenlosen Rücknahme verpflichtet, unabhängig vom Zeitpunkt der Erstzulassung.

Die Rücknahmestellen der verschiedenen Marken finden Sie auf der Homepage des BMNT [www.bmnt.gv.at/umwelt/abfall-ressourcen.html](http://www.bmnt.gv.at/umwelt/abfall-ressourcen.html) (Rubrik Altfahrzeuge, Rücknahmestellen für Altautos) sowie auf den Internetseiten der Markenimporteure.

Allfällige Transportkosten zur Rücknahmestelle müssen allerdings von der Letzthalterin bzw. dem Letzthalter getragen werden. Die Rückgabe ist nicht an einen Neukauf gebunden.

Sonstige Betriebe wie Verwertungs- oder Demontagebetriebe, Fahrzeughändler und dergleichen (= Erstübernehmer), die nicht von Herstellern, Importeuren bzw. von Sammel- und Verwertungssystemen als Rücknahmestellen genannt sind, können Altfahrzeuge übernehmen, wenn sie über die entsprechende Sammler- und Behandlererlaubnis verfügen. Sie sind aber nicht zur Rücknahme verpflichtet. Im Falle der Rücknahme hat diese ebenso kostenlos zu erfolgen. Auch Fahrzeughändler dürfen Altfahrzeuge übernehmen.

**Ausnahmen:** Die Unentgeltlichkeit ist dann nicht verpflichtend, wenn wesentliche Bauteile wie Motor, Katalysator, Karosserie aber auch andere wesentliche und den Wert eines Altfahrzeugs bestimmende Bauteile (z.B Antriebsaggregat oder wertbestimmende elektronische Komponenten) fehlen. In diesem Fall kann ein angemessener Kostenersatz bzw. Kostenausgleich entsprechend dem Wertverlust gefordert werden. Als unwesentliche Bauteile, für die keinesfalls ein Wertverlust eingefordert werden darf, werden beispielsweise Stoßstange, Reifen oder Auspuff angesehen.

Weiters dürfen dem Fahrzeug keine fahrzeugfremden, d.h. nicht einem Fahrzeug zugehörige Abfälle (z.B. Lackdosen, Gasflaschen, Möbel etc.) hinzugefügt werden.

## Was wird mit den Altautos gemacht?

Zunächst werden gefährliche Bestandteile bzw. Inhaltsstoffe (Batterie, Treibstoff, Betriebsflüssigkeiten) entfernt und gesondert verwertet oder entsorgt. Weiters werden bestimmte größere Teile (Windschutzscheibe, Kunststoff-Stoßstangen, Ersatzteile) zur stofflichen Verwertung bzw. zur Wiederverwendung demontiert. Abschließend erfolgt die mechanische Zerkleinerung des Autowracks im Shredder, wobei bei diesem Schritt in erster Linie Eisenschrott, Aluminium und Buntmetalle rückgewonnen werden.

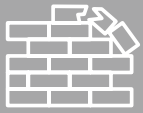
### **Wohin mit den Altreifen?**

- Fachhandel oder Fachwerkstatt
- Altstoffsammelzentrum

### **Was wird mit den Altreifen gemacht?**

Altreifen werden entweder nach Zerkleinerung zu Gummigranulat weiterverarbeitet oder als Brennstoffersatz in der Zementindustrie eingesetzt.





# Bauschutt und Bauabfälle

## Was gehört dazu?

- Abbruchmaterial, mineralischer Bauschutt
- Betonabbruch
- Fliesen
- Gips
- Kies
- Mauerteile
- Sand
- Steine
- Verputz
- Ziegel

## Was darf nicht dazu?

Bei Bau- und Abbruchmaßnahmen sind gemäß Recycling-Baustoffverordnung jedenfalls das Bodenaushubmaterial, mineralische Abfälle, Ausbausphalt, Holzabfälle, Metallabfälle, Kunststoffabfälle und Siedlungsabfälle vor Ort zu trennen. Ist die Trennung vor Ort technisch nicht möglich oder nur mit unverhältnismäßigen Kosten verbunden, muss die Trennung in einer Sortieranlage erfolgen. Jedenfalls sind gefährliche Abfälle vor Ort abzutrennen.

Wenn Bauschutt als Recycling-Baustoff aufbereitet werden soll, dürfen **Fliesen und Gips** nur in nicht relevanten Mengen enthalten sein. Gips ist auch auf der Deponie problematisch. Daher ist eine getrennte Sammlung zweckmäßig. Teilweise ist eine Abholung in speziellen Big-Bags von der Baustelle gegen Gebühr möglich oder Gipskartonreste können auch in manchen Altstoffsammelzentren abgegeben werden.

**Dämmstoffe:** Bei Mineralfasern/Mineralwolle kann es sich um Glaswolle, Steinwolle oder Schlackenwolle handeln. Diese Mineralwolle ist als gefährlicher Abfall anzusehen, wenn es sich um Mineralwolle, die vor 1998 hergestellt wurde, oder unbekannter Herkunft (z.B. aus Abbruchtätigkeiten) handelt. Eine Einstufung als nicht gefährlicher Abfall kann nur mit Nachweis erfolgen.

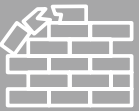
EPS-Platten (Styropordämmplatten) generell und XPS-Platten neuerer Erzeugung (ab 2009) sind nicht gefährliche Abfälle, welche in Hausmüllverbrennungsanlagen verbrannt werden können. XPS-Platten älterer Erzeugung (vor 2009) sind gefährliche Abfälle, da sie mit FCKW geschäumt wurden. Sie können nur in Verbrennungs- oder Mitverbrennungsanlagen für gefährliche Abfälle verbrannt werden.

## Wohin kann Bauschutt gebracht werden?

- Abholung durch kommunale oder befugte private Abfallsammler oder Abfallbehandler
- Kleinere Mengen (PKW-Kofferraum) – Altstoffsammelzentrum

Wichtig: Bauschutt und Bauabfälle, insbesondere gefährliche Bauabfälle, müssen nicht vom Altstoffsammelzentrum übernommen werden. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde bzw. bei Ihrem Abfallverband.

**Hinweis:** Die Recycling-Baustoffverordnung 2016 zielt darauf ab, das Recycling der bei Bau- und Abbruchtätigkeiten anfallenden Abfälle zu fördern und eine hohe Qualität der hergestellten Recycling-Baustoffe sicher zu stellen. Mit der Verordnung werden die beim Abbruch von Bauwerken zu erfüllenden Anforderungen festgelegt, z.B. wie die Durchführung einer Schadstoff- und Störstofferkundung, ein geordneter und wertungsorientierter Rückbau von Bauwerken sowie eine ordnungsgemäße Trennung der angefallenen Abfälle vor Ort.





# Tipps und Tricks zur richtigen Vermeidung von Abfällen

Abfälle erst gar nicht entstehen zu lassen, ist der wichtigste Grundsatz der Abfallwirtschaft!

Denn: Die Vermeidung von Abfällen bremst unsere Abfallmengen. Dies schont unser Grundwasser, hilft Energie und Rohstoffe einzusparen und ist ein aktiver Beitrag zum Klimaschutz. Wir alle können durch ein umweltbewusstes Verhalten einen Schritt in diese Richtung setzen. Bereits kleine Maßnahmen können Großes bewirken.

Hier ein paar Tipps und Tricks wie auch Sie durch Ihr gezieltes Kaufverhalten für eine sauberere und abfallärmere Umwelt beitragen können:

## **Bewusst kaufen:**

Schreiben Sie beim Einkauf eine Einkaufsliste und kaufen Sie nur so viel wie Sie wirklich benötigen. Denn tagtäglich landen Berge an Lebensmitteln im Restmüll. Überlegen Sie vor dem Kauf von Produkten ein zweites Mal, ob Sie diese wirklich brauchen und vermeiden Sie spontane Einkäufe.

## **Österreichisches Umweltzeichen:**

Achten Sie bei Ihrem Einkauf besonders auf die ökologische Qualität. Eine verlässliche Orientierungshilfe ist hier das Österreichische Umweltzeichen als Garant für Umweltfreundlichkeit sowie Qualität. Deshalb: Geben Sie jenen Produkten den Vorzug, die mit dem Österreichischen Umweltzeichen bzw. Europäischen Umweltzeichen gekennzeichnet sind.

## **Fair-Trade-Produkte:**

Wenn Sie auf Fair-Trade-Produkte setzen, erwerben Sie nicht nur qualitativ hochwertige Produkte, sondern Sie unterstützen auch einen fairen Handel zu fairen Preisen.

## **Mehrweg:**

Greifen Sie bewusst zu Mehrwegartikeln anstatt zu Einweg! Mehrwegsysteme sind ökologisch unbedenklicher. Sie sparen Rohstoffe und Energie und schützen das Klima.

## **Verpackung vermeiden:**

Vermeiden Sie – wo immer möglich und sinnvoll – Produkte mit unnötiger oder die Umwelt belastender Verpackung.

## **Re-Use:**

Fragen Sie beim Kauf von Geräten nach, ob diese reparaturfähig sind. Langlebig und gut reparierbar konstruierte Geräte verringern die Abfallberge und auch den Ressourcenverbrauch.



Viele können in spezielle Reparaturbetriebe gebracht werden. Im RepaNet-Reparaturführer finden Sie alle Repanet-Reparaturbetriebe. Kleine Reparaturen lassen sich auch in sogenannten „Reparaturcafés“ mit Unterstützung von geschulten Fachleuten beheben.

### **Sammelstellen:**

Nicht mehr benötigte aber funktionsfähige Gegenstände können zu den Sammelstellen in den Gemeinden gebracht werden. Auch auf Flohmärkten oder über Online-Portale können verwendbare Sachen abgegeben werden.

## Nützliche Links



- Homepage des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus: [www.bmnt.gv.at](http://www.bmnt.gv.at)
- Abfall richtig sammeln: [www.richtigsammeln.at](http://www.richtigsammeln.at)
- Vom Abfall zum Produkt – die Leistungen der österreichischen Abfallwirtschaft: [www.rundgehts.at](http://www.rundgehts.at)
- Initiative „Lebensmittel sind kostbar!“ zur Vermeidung von Lebensmittelabfällen: [www.bmnt.gv.at/lebensmittelsindkostbar](http://www.bmnt.gv.at/lebensmittelsindkostbar)
- Abfallberatung und Abfallberatungsstellen: [www.vaboe.at](http://www.vaboe.at)
- Reparatur und Wiederverwendung: [www.repanet.at](http://www.repanet.at), [www.reparaturnetzwerk.at](http://www.reparaturnetzwerk.at) oder [www.reparaturfuehrer.at](http://www.reparaturfuehrer.at)
- Homepage der Umweltberatung: [www.umweltberatung.at](http://www.umweltberatung.at)
- Abfallvermeidung und Umweltvorsorge: [www.arge.at](http://www.arge.at)
- Österreichisches Umweltzeichen: [www.umweltzeichen.at](http://www.umweltzeichen.at)
- Homepage der VKS Verpackungskordinierungsstelle – Förderung von Abfallvermeidungsprojekten: [www.vks-gmbh.at/abfallvermeidungs-foerderung.html](http://www.vks-gmbh.at/abfallvermeidungs-foerderung.html)
- Sammlung und Verwertung von alten Elektronik-, Elektro- und Kühlgeräte: [www.elektro-ade.at](http://www.elektro-ade.at)
- Homepage des Umweltbundesamtes: [www.umweltbundesamt.at](http://www.umweltbundesamt.at)



# Wichtige Adressen

## Burgenland

### Amt der Burgenländischen Landesregierung

Abt. 4 – Ländliche Entwicklung, Agrarwesen  
und Naturschutz

Hauptreferat Agrar-, Wasser- und Abfallrecht

Europaplatz 1, 7000 Eisenstadt

Telefon: 057 600-2303

E-Mail: [post.a4@bglld.gv.at](mailto:post.a4@bglld.gv.at)

Web: [www.burgenland.at](http://www.burgenland.at)

### Burgenländischer Müllverband

Rottwiese 65, 7350 Oberpullendorf

Tel.: 02612 42482

Fax: 02612 42482-18

Mülltelefon: 08000 806154

E-Mail: [office@bmv.at](mailto:office@bmv.at)

Web: [www.bmv.at](http://www.bmv.at)

## Kärnten

### Amt der Kärntner Landesregierung

Abt. 8 Umwelt, Energie und Naturschutz

Flatschacher Straße 70, 9020 Klagenfurt

Tel.: 050 536-18002

Fax: 050 536-18000

E-Mail: [abt8.post@ktn.gv.at](mailto:abt8.post@ktn.gv.at)

Web: [www.ktn.gv.at](http://www.ktn.gv.at)

## Niederösterreich

### Amt der Niederösterreichischen Landesregierung

Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft

Landhausplatz 1, Haus 16, 3109 St. Pölten

Tel.: 02742 9005-14360

Fax: 02742 9005-14350

E-Mail: [post.ru3@noel.gv.at](mailto:post.ru3@noel.gv.at)

Web: [www.noel.gv.at](http://www.noel.gv.at)

## Die NÖ Umweltverbände

Landhaus – Boulevard 1 / Top 1, 3100 St. Pölten

Tel.: 02742 230060

Fax: 02742 230060-28

E-Mail: [office@umweltverbaende.at](mailto:office@umweltverbaende.at)

Web: [www.noel-awv.at](http://www.noel-awv.at) oder

[www.umweltverbaende.at](http://www.umweltverbaende.at)

## Oberösterreich

### Amt der Oberösterreichischen Landesregierung

Landhausplatz 1, 4021 Linz

Tel.: 0732 7720-0

E-Mail: [post@ooe.gv.at](mailto:post@ooe.gv.at)

Web: [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at)

### OÖ Zukunftsakademie (ZAK)

Kärntnerstraße 10 -12, 4021 Linz

Tel.: 0732 7720-14402

Fax: 0732 7720-214420

E-Mail: [zak.post@ooe.gv.at](mailto:zak.post@ooe.gv.at)

Web: [www.ooe-zukunftsakademie.at](http://www.ooe-zukunftsakademie.at)

### OÖ Landesabfallverband

Schubertstraße 4/2, 4020 Linz

Tel.: 0732 795303-0

Fax: 0732 795303-15

E-Mail: [office@umweltprofis.at](mailto:office@umweltprofis.at)

Web: [www.umweltprofis.at](http://www.umweltprofis.at)

## Salzburg

### Amt der Salzburger Landesregierung

Michael-Pacher-Straße 36, 5020 Salzburg

Tel.: 0662 8042-4323

Fax: 0662 8042-4167

E-Mail: [natur-umwelt-gewerbe@salzburg.gv.at](mailto:natur-umwelt-gewerbe@salzburg.gv.at)

oder [post@salzburg.gv.at](mailto:post@salzburg.gv.at)

Web: [www.salzburg.gv.at](http://www.salzburg.gv.at)



## Steiermark

### **Amt der Steiermärkischen Landesregierung**

Abt. 14 Abfallwirtschaft & Nachhaltigkeit  
Bürgergasse 5a, 8010 Graz  
Tel.: 0316 877-4323  
E-Mail: [abfallwirtschaft@stmk.gv.at](mailto:abfallwirtschaft@stmk.gv.at)  
Web: [www.abfallwirtschaft.steiermark.at](http://www.abfallwirtschaft.steiermark.at)

## Tirol

### **Amt der Tiroler Landesregierung**

Eduard Wallnöfer Platz 3, 6020 Innsbruck  
Tel.: 0512 508-3450  
Fax: 0512 508-741990  
E-Mail: [post@tirol.gv.at](mailto:post@tirol.gv.at)  
Web.: [www.tirol.gv.at](http://www.tirol.gv.at)

## Vorarlberg

### **Amt der Vorarlberger Landesregierung**

Landhaus  
Römerstraße 15, 6901 Bregenz  
Tel.: 05574 511-0  
Fax: 05574 511-920095  
E-Mail: [land@vorarlberg.at](mailto:land@vorarlberg.at)  
Web: [www.vorarlberg.at](http://www.vorarlberg.at)

### **Umweltverband**

Vorarlberger Gemeindehaus  
Marktstraße 51, 6850 Dornbirn  
Tel.: 05572 55450-1010  
Fax: 05572 55450-1090  
E-Mail: [umweltverband@gemeindehaus.at](mailto:umweltverband@gemeindehaus.at)  
Web: [www.umweltverband.at](http://www.umweltverband.at)

## Wien

### **Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus**

Sektion V - Abfallwirtschaft, Chemiepolitik und  
Umwelttechnologie  
Stubenbastei 5, 1010 Wien  
Tel.: 01 71100-0  
E-Mail: [service@bmnt.gv.at](mailto:service@bmnt.gv.at)  
Web: [www.bmnt.gv.at](http://www.bmnt.gv.at)

### **Umweltbundesamt**

Spittelauer Lände 5, 1090 Wien  
Tel.: 01 31304-0  
Fax: 01 31304-5400  
E-Mail: [office@umweltbundesamt.at](mailto:office@umweltbundesamt.at)  
Web.: [www.umweltbundesamt.at](http://www.umweltbundesamt.at)

### **Magistratsabteilung 48, Stadt Wien**

Abfallwirtschaft, Straßenreinigung & Fuhrpark  
Einsiedlergasse 2, 1050 Wien  
Tel.: 01 58817-0  
Fax: 01 58817-99480037  
Misttelefon: 01 54648  
E-Mail: [post@ma48.wien.gv.at](mailto:post@ma48.wien.gv.at)  
Web: [www.wien.gv.at/umwelt/ma48](http://www.wien.gv.at/umwelt/ma48)

### **Magistratsabteilung 22, Stadt Wien**

Umweltschutz  
Dresdner Straße 45, 1200 Wien  
Tel.: 01 4000-73440  
Fax: 01 4000-9973415  
E-Mail: [post@ma22.wien.gv.at](mailto:post@ma22.wien.gv.at)  
Web: [www.umweltschutz.wien.at](http://www.umweltschutz.wien.at)

### **Umweltforum Haushalt (UFH) GmbH**

Mariahilfer Straße 37-39, 1060 Wien  
Tel.: 01 58839-33  
Fax: 01 58839-94  
E-Mail: [office@ufh.at](mailto:office@ufh.at)  
Web: [www.ufh.at](http://www.ufh.at)



# Abfall Trenn-ABC Lexikon

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Aas	Tierkörperverwertung	
Abbeizmittel	Problemstoffsammlung	
Abbruchholz	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Abdeckplanen	Restmüll/Sperrmüll	
Abflussreiniger	Problemstoffsammlung	
Ablaugmittel	Problemstoffsammlung	
Aceton	Problemstoffsammlung	
Acryllacke	Problemstoffsammlung	
Adventkalender	Altpapier, Restmüll	je nach Material
Adventkranz (ohne Draht, Schleifen, Styroporreifen etc.)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Agrarfolien	Agrarfoliensammlung	fragen Sie bei Ihrem Abfall- wirtschaftsverband nach
Akkumulatoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Aktenordner	Altpapier (ohne Metall), Restmüll	je nach Material
Altmedikamente, Arzneimittel	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Altmotoröl	Fachhandel, Problemstoffsammlung	Rücknahmepflicht des Handels
Alt Speiseöle und -fette	Altstoffsammelzentrum	
Aludosen	Metallverpackungssammlung	
Alufelgen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Alufolien	Metallverpackungssammlung	
Aluminium-Einweggeschirr	Metallverpackungssammlung	
Aluminiumgeschirr	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Aluminiumtuben	Metallverpackungssammlung	
Aluverschlüsse	Metallverpackungssammlung	
Angelruten	Restmüll, Sperrmüll	
Anstrichmittel und -farben	Problemstoffsammlung	
Antennen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Antennen mit Verstärker	Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Armaturen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Arzneimittel	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Asbest (z.B. Asbestschnüre)	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	nicht zerkleinern, verpacken, Staub ist gesundheitsgefährdend
Asbest in Nachtspeicheröfen	Befugter Sammler	
Asbesthitzeschilder	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	nicht zerkleinern, verpacken, Staub ist gesundheitsgefährdend
Asbestzementprodukte (Asbest festgebunden)	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	nicht zerkleinern, verpacken, Staub ist gesundheitsgefährdend
Asche (von unbehandeltem Holz)	Eigenkompostierung, Biotonne	auskühlen lassen
Asche (Kohle, Koks)	Restmüll	auskühlen lassen
Asphalt, Asphaltaufbruch	Recyclinganlage, Baurestmassende- ponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Äste	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Ätzlösungen	Problemstoffsammlung	
Audiokassetten	Restmüll	
Aufkleber	Restmüll	
Aufwickelhülsen (Küchenrol- len, Toilettenpapierrolle etc.)	Altpapier	
Auspuff	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Autobatterien	Rückgabe beim Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Autofelgen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Autoglas (z.B. Windschutzscheiben)	Rückgabe beim Fachhandel, Restmüll, Sperrmüll	
Autolacke	Problemstoffsammlung	
Automöbel (z.B. Rückbank)	Altstoffsammelzentrum, Sperrmüll	
Autopflegemittel	Problemstoffsammlung	
Autopolitur und -wachse	Problemstoffsammlung	
Autoreifen	Rückgabe beim Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Altautos/Altreifen“
Autostoßstangen aus Kunststoff	Rückgabe beim Fachhandel, Sperr- müll, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Altautos/Altreifen“



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Autostoßstangen aus Metall	Rückgabe beim Fachhandel, Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Altautos/Altreifen“
Autowracks, Altautos	Fahrzeughandel, Kfz-Betriebe, Alt-autoverwerter, Shredderbetriebe, Schrotthandel	kostenlose Rücknahmestelle des Herstellers und Importeurs; siehe auch Kapitel „Altautos/Altreifen“
Babyfläschchen aus feuerfestem Glas oder Kunststoff	Restmüll	nicht zum Altglas
Babywindeln (außer Stoffwindeln)	Restmüll	
Backrohrreiniger	Problemstoffsammlung	
Badehauben	Restmüll	
Badehosen und -anzüge	Alttextiliensammlung, Restmüll	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Badewannen aus Kunststoff	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Badewannen aus Metall/Email	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum, Sperrmüll	
Badezimmerarmaturen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Bananenschalen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Bandagen	Restmüll	
Bankomatkarte/Kreditkarte	Restmüll (zerkleinert)	Karten mit Chip: Rückgabe bei der Bank oder zur Sammlung der Elektrokleingeräte (Altstoffsammelzentrum)
Batterien	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Bauholz	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Baumschnitt	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	mobiler Häckseldienst
Bauschutt	Recyclinganlage, Baurestmassendepotie Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Beamer	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Becher aus Kunststoff (z.B. von Milchprodukten)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Beiz- und Abbeizmittel	Problemstoffsammlung	
Bekleidung (gebrauchsfähig, tragbar)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Bekleidung (nicht tragbar, unbrauchbar, zerschnitten)	Restmüll	
Benzin und -reste	Problemstoffsammlung	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Beschichtetes Papier (keine Verpackung)	Restmüll	
Besen	Restmüll	
Betonreste	Recyclinganlage, Baurestmassendeponie Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Betteinsätze und -gestelle (Holz)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Betteinsätze und -gestelle (Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Bettfedern (im Inlett)	Alttextiliensammlung, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Bettfedern (lose)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Bettvorleger	Restmüll	
Bettwäsche (gebrauchsfähig)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Bettwäsche (unbrauchbar)	Restmüll	
Bierdosen	Metallverpackungssammlung	
Bierkapseln (Kronenkorken)	Metallverpackungssammlung	
Bilder und -rahmen	Restmüll, Sperrmüll	Re-Use
Bildröhren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Bildschirme und -geräte	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Binden	Restmüll	
Biogene Verpackungen (z.B. Maischips als Verpackungsmaterial)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Bitumen	Recyclinganlage, Baurestmassendeponie Altstoffsammelzentrum	siehe auch das Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Blähton (z.B. von Hydrokulturen)	Restmüll	
Blechdosen, leer (z.B. Obstkonserven, Farbdosen)	Metallverpackungssammlung	
Bleche (Spielzeug, Geschirr, Profile)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use (Spielzeug, Geschirr)
Blei, Bleireste, bleihaltige Produkte wie Bleimanschetten von Flaschen, Lötzinn etc.	Problemstoffsammlung	
Bleichmittel	Problemstoffsammlung	
Bleikristallgläser	Restmüll	Re-Use; keinesfalls in die Altglassammlung
Bleirohre	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Bleistifte, Buntstifte	Restmüll	
Blisterverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Blumen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Blumenerde	Eigenkompostierung, Biotonne	
Blumenkästen und-kisterln	Restmüll, Sperrmüll	bei Kisterln aus Asbestzement: Altstoffsammelzentrum (nicht zerschneiden, verpacken, Staub kann gesundheitsgefährdend sein)
Blumentöpfe, (Durchmesser größer als 10 cm)	Restmüll	
Blumentöpfe (Durchmesser kleiner als 10 cm)	Kunststoff- und Verbundstoff-Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Bodenbeläge	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Bodenpflegemittel und-reiniger	Problemstoffsammlung	
Bohnerwachse	Problemstoffsammlung	
Bohr-, Schneid- und Schleiföle sowie deren Emissionen	Problemstoffsammlung	
Bohrmaschinen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel "Elektroaltgeräte/Batterien"
Boiler (Elektrospeicher)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel "Elektroaltgeräte/Batterien"
Boiler (nicht elektrisch)	Altstoffsammelzentrum	
Borsten (Naturborsten)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Bremsflüssigkeit	Problemstoffsammlung	
Brennspiritus	Problemstoffsammlung	
Briefe (Kuverts, Marken, Papier)	Altpapier	
Brillen	Restmüll	Brillensammlung falls vorhanden
Brot	Eigenkompostierung, Biotonne	
Bücher	Altpapier	Re-Use
Bügelbretter	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Bügeleisen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Buntgläser	Altglassammlung/Buntglas	
Büroklammern	Metallsammlung	





Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Bürsten	Restmüll	
Butterbrotpapier (rein)	Altpapier	
Butterbrotpapier (verschmutzt)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Butterverpackung (rein)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Campinggaskartuschen (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	
Campinggaskartuschen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Cartridges (von Kopiergeräten, Laserdruckern)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Cassetten	Restmüll	
CDs (Compact-Disc), CD-ROMs	Restmüll	CD-Sammlung falls vorhanden
CD-Hüllen	Restmüll	
CD-Player	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Celophanverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Chemikalien und -reste	Problemstoffsammlung	
Chlorabfall bei der Wasseraufbereitung (Schwimmbad)	Problemstoffsammlung	
Christbaumbeleuchtung (elektrisch), LEDs	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Christbäume	Christbaumsammlung, Grünschnittsammlung	ohne Schmuck, Lametta,
Christbaumhaken etc.	Metallsammlung	
Christbaumkugeln und-schmuck	Restmüll	
Chrom (verchromte Metalle)	Metallsammlung, Sperrmüll. Altstoffsammelzentrum	
Cockpitsprays	Problemstoffsammlung	sofern kein Restinhalt und kein Treibgas enthalten: Metallverpackungssammlung
Computer, PCs	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Computerbildschirme	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Computerpapier	Altpapier	
Couches	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Dachpappen aus Bitumen	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Dachpappen aus Teer	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Dachrinnen (Kunststoff)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Dachrinnen (Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Damenbinden	Restmüll	nicht ins WC
Dämmmaterial, -platten und -stoffe	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Dämmwolle	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Dampfbügeleisen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Deos (Spraydose)	Problemstoffsammlung	sofern kein Restinhalt und kein Treibgas enthalten: Verpackungssammlung je nach Material
Deos Glas (Roll-on)	Altglassammlung	
Deos Kunststoff (Roll-on)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Desinfektionsmittel	Problemstoffsammlung	
Dias	Restmüll	
Diaprojektoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Dichtungen	Restmüll	
Dichtungsmassen (ausgehärtet)	Restmüll	
Diesel/Dieselfilter und-reste	Problemstoffsammlung	
Disketten	Restmüll	
Dispersionsfarben bzw. -farbrete (eingetrocknet)	Restmüll	
Dispersionsfarben bzw. -farbrete (flüssig)	Problemstoffsammlung	
Dokumentenmappen aus Papier	Altpapier	
Dokumentenmappen, -hüllen aus Kunststoff	Restmüll	
Dosen leer (Alu und Weißblech)	Metallverpackungssammlung	
Dosenöffner	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Drähte	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Drahtglas	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Flachglassammlung falls vorhanden
Drucker	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Druckerpatronen (für Tintenstrahldrucker)	Restmüll	nach Möglichkeit zur Wiederbefüllung
Druckgaspackungen (z.B. Gaskartuschen, Gasflaschen, Spraydosen)	Problemstoffsammlung	sofern kein Restinhalt und kein Treibgas enthalten: Verpackungs- sammlung, je nach Material
Duftstein (z.B. für WC)	Problemstoffsammlung	
Düngemittel und-reste	Problemstoffsammlung	
Düngemittelsäcke (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff-Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Düngerverpackung (Karton, leer)	Altpapier	
Dunstabzugshaube	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Durchdrückpackung, (z.B. für Tabletten, Kaugummi, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Durchdrückpackung Medikamente (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Durchschreibpapier	Restmüll	
Duschkäufel - Kunststoff	Restmüll	
Duschkäufel -Metall	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Duschvorhänge (aus Kunststoff)	Restmüll	
Dynamos (von Fahrrädern)	Metallsammlung; Altstoffsammelzentrum	
Edelstahlgeschirr	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	je nach regionaler Sammlung, Re-Use
Eierkartons	Altpapier	
Eierschachteln (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Eierschalen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Eimer (Haushaltseimer, keine Verpackung)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Eimer (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Einkaufstragetaschen (aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Einkaufskörbe, -taschen	Restmüll	
Einlegekartons	Altpapier	
Einweggeschirr (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Einweggeschirr (aus Stärke)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Einwegrasierer	Restmüll	
Einwegspritzen (mit Nadel)	Problemstoffsammlung	in durchstichfesten, geschlossenen Behältern Entsorgung über den Restmüll möglich
Eisen und -teile (keine Verpackung)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Eisstöcke	Restmüll, Sperrmüll	
Elektrogeräte	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Elektromotoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Elektronikschrott	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Elektroradiatoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Elektrowerkzeuge	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Elektrofahrräder	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Emailfarben	Problemstoffsammlung	
Emailgeschirr	Metallsammlung	Re-Use
Energiesparlampen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“; nicht in den Restmüll
Entfroster und-eiser	Problemstoffsammlung	
Entkalker	Problemstoffsammlung	
Entroster	Problemstoffsammlung	
Entwickler und-flüssigkeit	Problemstoffsammlung	
Epoxidharz (ausgehärtet)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Epoxidharz (nicht ausgehärtet)	Problemstoffsammlung	
Essbesteck (aus Kunststoff, Einweg)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Essbestecke (aus Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Essensreste	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung, Re-Use
Essigkanister	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Etuis	Restmüll	
Explosive Stoffe	Polizei (Waffen, Munition), Rückgabe durch den Handel (pyrotechnische Artikel, z.B. Feuerwerkskörper), Ausbau in Fachwerkstätte (Airbag und Gurtenstrammer)	
Fahrräder (nicht elektrisch)	Metallsammlung, Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Fahrradlampen	Restmüll	
Fahrradluftpumpen (aus Kunststoff)	Restmüll	
Fahrradluftpumpen (aus Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Fahrradreifen	Restmüll	
Fahrradschläuche	Restmüll	
Fahrradschlösser	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Fahrradteile (Kunststoff)	Restmüll	
Fahrradteile (Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Fallobst	Eigenkompostierung, Biotonne	
Farbbänder	Restmüll	
Farbdosen (mit Restinhalt)	Problemstoffsammlung	
Farbdosen (pinselrein)	Metallverpackungssammlung	
Farben, Farbstoffe, Dispersionsfarben und Lacke	Problemstoffsammlung	
Farbkübel (mit flüssigen Farbresten)	Problemstoffsammlung	
Farbkübel aus Kunststoff (pinselrein)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Farbreste (eingetrocknet bzw. schwermetall-, öl- und/ od. lösemittelfrei)	Restmüll	
Farbreste (flüssig bzw. schwermetall-, öl- und/od. lösemittelhaltig)	Problemstoffsammlung	
Farbverdünner	Problemstoffsammlung	
Fässer (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff-Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Altstoffsammelzentrum	
Fässer (Metall)	Metallverpackungssammlung, Altstoffsammelzentrum	
Faxpapier (Normalpapier)	Altpapier	
Faxpapier (Thermopapier)	Restmüll	
Federn (im Inlett)	Alttextiliensammlung, Restmüll, Sperrmüll	je nach regionaler Sammlung
Federn (lose)	Eigenkompostierung Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Felgen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Felle (gegerbt und roh)	Restmüll	
Fensterdichtungen	Restmüll	
Fenstergläser	Restmüll, Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	Flachglassammlung falls vorhanden
Fensterkitt	Restmüll	
Fensterputzmittel und -reiniger	Problemstoffsammlung	
Fensterrahmen und -flügel (aus Alu)	Metallsammlung, Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	
Fensterrahmen und -flügel (aus Holz)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Fensterrahmen und -flügel (aus Kunststoff)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Infos: Österreichischer Arbeitskreis Kunststoff-fenster im Fachverband chemische Industrie, Tel.: 0590 900-3372
Fernseher (Fernsehgeräte)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Fette aller Art	Altstoffsammelzentrum	
Feuerfestes Gläser (z.B. Jenaglas)	Restmüll	Re-Use; nicht zum Altglas
Feuerlöscher	Problemstoffsammlung	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Feuerlöscher (leer, mit entferntem Kopfteil - wird z.B. von Feuerwehr oder Fachhandel entfernt)	Altstoffsammelzentrum	freiwillige Rücknahme im Fachhandel
Feuerzeuge (leer)	Restmüll	
Feuerzeuge (mit Restinhalten)	Problemstoffsammlung	
Fieberthermometer (elektronisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Fieberthermometer (quecksilberhaltig)	Problemstoffsammlung	
Filme (-kapsel, -kassetten, -patronen)	Restmüll	
Filmdosen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; Rückgabemöglichkeit bei Filmentwicklung
Filter für Motoröl und Treibstoff	Rückgabe im Fachhandel, Problemstoffsammlung	Rücknahmepflicht des Fachhandels für Ölfilter
Filterschichten aus Weinbau	Eigenkompostierung, Biotonne	
Filzstifte	Restmüll	
Flachgläser	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Flachglassammlung falls vorhanden
Flaschen, Fläschchen, Flacons (Glas)	Altglassammlung	
Flaschen, Fläschchen, Flacons aus Keramik (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Flaschen, Fläschchen aus Keramik (Nicht-Verpackung)	Restmüll	
Flaschen, Fläschchen (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Fleckenentferner, Fleckputzmittel	Problemstoffsammlung	
Fleisch und -reste	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung; größere Mengen zur Tierkörperverwertung
Fleischpapier (rein)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung, (Gelbe Tonne/Sack) Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Fleischpapier (stark verschmutzt)	Restmüll	
Fleischtassen (Styropor, Kunststoff, rein)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Fleischtassen aus Karton (verschmutzt)	Restmüll	
Flexscheiben	Restmüll	
Fliegenklatschen	Restmüll	
Fliesen	Befugter Sammler, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Fliesenkleber	Altstoffsammelzentrum	
Fliesenklebersäcke (leer)	Altpapier	
Flipchartmarker und-stifte	Restmüll	
Flüssige Sanitärreiniger	Problemstoffsammlung	
Folien (Nichtverpackung)	Restmüll	
Folien (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Folien aus Landwirtschaft und Baubereich	Agrarfoliensammlung, Altstoffsammelzentrum	je nach regionaler Sammlung
Folienbeschichtetes Papier (Nichtverpackung)	Restmüll	
Formstücke aus Blei und bleihaltige Produkte	Problemstoffsammlung	
Fotoapparate (ohne Speicherkarte)	Restmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Fotobatterien	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Fotochemikalien	Problemstoffsammlung	
Fotonegative	Restmüll	
Fotos	Restmüll	
Frischhaltefolie	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Frittierfett und -öle	Altstoffsammelzentrum	
Frostschutzmittel	Problemstoffsammlung	
Fruchtsaftpackerln und -verpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung, (Gelbe Tonne/Sack)	
Fugenmasse	Restmüll	
Fungizide	Problemstoffsammlung	
Furniere	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Fußbälle (Leder, Kunststoff)	Restmüll	Re-Use
Fußballschuhe	Restmüll	
Fußbodenreiniger	Problemstoffsammlung	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Futtermittelsäcke (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Futtermittelsäcke (Papier)	Altpapier	
Gardinen	Alttextiliensammlung	
Gardinenleisten	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Gartenabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Gartenfolie	Restmüll	
Gartenschläuche	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Gartenzwerge	Restmüll	
Gas/Elektro-Herde	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Gasentladungslampen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Gasflaschen (leer)	Fachhandel zur Wiederbefüllung, Metallverpackungssammlung, Altstoffsammelzentrum	
Gaskartuschen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Gasflaschen und -kartuschen (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	
Gasherde (ohne Elektroanschlüsse)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Gefriertruhen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Geldbörsen	Restmüll	
Gelsenstecker	Problemstoffsammlung	
Gemüseabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	
Geschäumte Kunststoffe (Nichtverpackung)	Restmüll	
Geschenkpapier (unbeschichtet)	Altpapier	
Geschenkpapier (Hochglanz, beschichtet)	Restmüll	
Geschirr (aus Blech, Email, Gusseisen, Aluminium)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Geschirr (Glas, Kunststoff, Porzellan, Keramik)	Restmüll	Re-Use; Glasgeschirr nicht zum Altglas
Geschirrspüler	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Getränkedosen	Metallverpackungssammlung	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Getränkeflaschen (Kunststoff, Einweg)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Getränkepackerln	Kunststoff- und Verbundstoff-Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Getriebeöle	Problemstoffsammlung	
Gewehre	Polizei	
Gewürzverpackungen aus Kunststoff oder Verbundstoff	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Gießkannen (aus Kunststoff)	Restmüll, Sperrmüll	
Gießkannen (aus Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Gifte aller Art	Rückgabe beim Handel, Problemstoffsammlung	
Gips und -kartonplatten	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	Verschnitte: Rückgabe beim Handel, siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Glasflaschen (Einweg)	Altglassammlung	
Glasgeschirr (z.B. Trinkgläser)	Restmüll	nicht zum Altglas
Glasschirme (z.B. Lampenschirm)	Restmüll, Sperrmüll	Re-Use; nicht zum Altglas
Glaswolle	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Glühbirnen (keine Energiesparlampen)	Restmüll	
Grabkerzenhüllen (Glas)	Restmüll	
Grablichter und -hüllen (Kunststoff)	Restmüll	
Gräser und -schnitte	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Griller (elektrisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Griller (Holzkohलगrill)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Grillreiniger	Problemstoffsammlung	
Gummi, -abfälle und -ringe	Restmüll	
Gummistiefel	Altschuh-Sammlung, Restmüll	
Gurkengläser	Altglassammlung	
Gürtel (Leder, Kunststoff)	Restmüll	
Gürtelschnallen (Metall)	Metallsammlung	
Haarbürste	Restmüll	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Haare	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	
Haarfärbemittel-Verpackung (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	
Haarfärbemittel-Verpackung (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Haar(pump)sprays (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	je nach regionaler Sammlung
Haar(pump)sprays (mit Inhalt)	Restmüll	
Haarspray-Dosen	Problemstoffsammlung	sofern kein Restinhalt und kein Treibgas enthalten: Verpackungssammlung je nach Material
Halogendampflampen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Halogenlampen	Restmüll	
Handschuhe	Alttextiliensammlung, Restmüll	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Handtaschen	Restmüll	Re-Use
Handys	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“; Re-Use
Hanfseile	Restmüll	
Hartfaserplatten	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Hartkunststoffe, keine Verpackung (z.B. Zahnbürste)	Restmüll	
Haushaltkehrich	Restmüll	
Haushaltschemikalien	Problemstoffsammlung	
Haushaltsreiniger	Problemstoffsammlung	
Hausschuhe	Altschuhsammlung, Restmüll	
Heckenschnitt	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Hefte	Altpapier	ohne Kunststoffumschlag
Hefteinbände	Restmüll	
Heftklammern (lose)	Metallsammlung	
Heftpflaster	Restmüll	
Heimtierfäkalien	Restmüll	
Heimtrainer (ohne Elektronik)	Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Heizgeräte (elektrisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Heizkörper (Zentralheizung)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Heizöl und -reste	Problemstoffsammlung	
Heraklithplatten	Restmüll (geringe Mengen), Altstoffsammelzentrum, Sperrmüll, Baurestmassendeponie und Massenabfalldeponie	
Herbizide	Problemstoffsammlung	
Herdputzmittel	Problemstoffsammlung	
Heu	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Hobbychemikalien	Problemstoffsammlung	
Hölzer (behandelt, lackiert, imprägniert)	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Hölzer (unbehandelt)	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	Hausbrand (nur trockenes, unbehandeltes Holz)
Holzasche	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	auskühlen lassen
Holzfaserplatten	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Holzfenster	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Holzkisten (keine Verpackung)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Holzkisten und -steigen (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll, Holzsammlung	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum
Holzschutzmittel	Problemstoffsammlung	
Holzverpackungen (z.B. Kiste, Steige)	Gelbe Tonne/Sack), Restmüll, Holzsammlung	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum
Holzwolle	Eigenkompostierung, Biotonne, Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum
Hüte	Alttextiliensammlung, Restmüll	
Hydrauliköle	Problemstoffsammlung	
Hygieneartikel (gebraucht)	Restmüll	
Hygienepapier (z.B. Taschentücher)	Restmüll	
Illustrierte	Altpapier	
Imprägniermittel	Problemstoffsammlung	
Infektiöse Stoffe	Problemstoffsammlung	
Infrarotlampen und -strahler	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Infusionsglasflaschen (mit Inhalt, ohne Zubehör)	Problemstoffsammlung	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Infusionsglasflaschen (leer, ohne Zubehör)	Altglassammlung	
Infusionskunststoffbeutel (mit Inhalt und Zubehör wie Schläuchen, Tropf etc. untrennbar verbunden)	Problemstoffsammlung	
Infusionskunststoffbeutel (leer, ohne Zubehör)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Injektionsnadeln und -spritzen	Problemstoffsammelstelle	in durchstichfesten, geschlos- senen Behältern Entsorgung auch über den Restmüll
Insektizide	Problemstoffsammlung	
Isolierfolien	Restmüll	
Isoliergläser	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Flachglassammlung falls vorhanden
Isoliermaterialien (asbestfrei)	Altstoffsammelzentrum	
Isoliermaterialien (asbesthältig)	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Jacken (tragbar)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Jalousien (Kunststoff)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Jalousien (Metall)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Jod und -tinktur	Problemstoffsammlung	
Joghurtbecher	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Joghurtbecherdeckel	Metallverpackungssammlung	
Jutesäcke (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kabel und -abfälle	Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektrogeräte/Batterien“
Kabel und -schrott (ohne Isolierung)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Kabelrollen und-trommeln (für Verlängerungskabel)	Altstoffsammelzentrum	
Kabelschutzrohre	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Kacheln	Befugter Sammler, Baurestmassende- ponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Kaffeefilter (mit Sud), Kaffee- satz und -sud	Eigenkompostierung, Biotonne	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Kaffeekapseln (Aluminium)	Restmüll, Metallsammlung	je nach regionaler Sammlung; Nespresso: freiwillige Sammlung
Kaffeekapseln (Kunststoff)	Restmüll	
Kaffeemaschinen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Kaffeeverpackungen (Vakuumverpackung, ausgenommenen Karton)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kalkreiniger	Problemstoffsammlung	
Kämme	Restmüll	
Kanister (mit Chemikalienrestinhalten)	Problemstoffsammlung	
Kanister (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack). Altstoffsammelzentrum	je nach regionaler Sammlung
Kappen	Alttextiliensammlung, Restmüll	
Kapseln (leer, z.B. für Schlagobers, Soda)	Fachhandel zur Wiederbefüllung, Metallverpackungssammlung	
Kartonagen	Altpapier	falls vorhanden: sortenreine Kartonagensammlung
Käserinden (ausgenommen Wachs)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Kassenbons	Restmüll	
Kassetten	Restmüll	
Kataloge (ohne Kunststoffhülle)	Altpapier	
Katalysatoren (Kfz)	Rückgabe beim Kfz-Handel, Problemstoffsammlung	
Katzenstreu	Restmüll	
Kaugummis	Restmüll	
Kehricht	Restmüll	
Keramik (keine Verpackung)	Restmüll	Re-Use
Keramik (Verpackung; z.B. Flaschen)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Keramische Sanitäreinrichtungsgegenstände	Sperrmüll, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
Kerne (von Steinobst)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Kerzen und -reste	Restmüll	
Kerzenbecher aus Kunststoff (leer)	Restmüll	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Ketchupflaschen (aus Glas)	Altglassammlung	
Ketchupflaschen (aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Kfz-Starterbatterien	Rückgabe beim Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Kinderwagen (ohne Fahrgestell aus Metall)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use (gesamter Kinderwagen)
Kinderwagenfahrgestelle aus Metall	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use (gesamter Kinderwagen)
Kitte, ausgehärtet	Restmüll	
Kitte, nicht ausgehärtet	Problemstoffsammlung	
Klarsichtfolien und -hüllen	Restmüll	
Klarspüler-Flaschen (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	
Klarspüler-Flaschen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Klebebänder (als Packhilfsmittel)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Klebebänder (wenn nicht für Verpackungszwecke eingesetzt)	Restmüll	
Kleber, Klebstoffe, -tuben und -dosen (Kunststoff, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kleber, Klebstoffe, -tuben und -dosen (Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Kleber, Klebstoffe, -tuben und -dosen (nicht ausgehärtet bzw. mit Restinhalt)	Problemstoffsammlung	
Kleberückstände (eingetrocknet)	Restmüll	
Kleiderbügel (aus Holz oder Kunststoff)	Restmüll	
Kleiderbügel (aus Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Kleidungsstücke (nicht tragbar, verschmutzt, zerrissen)	Restmüll	
Kleidungsstücke (tragbar, rein)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Kleinmetalle	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Kleintiermist und -streu (z.B Sägespäne)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Klomscheln	Sperrmüll, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
Knabbergebäck	Eigenkompostierung, Biotonne	je nach regionaler Sammlung
Knetmasse ("Plastilin")	Restmüll	
Knochen	Restmüll, Biotonne	je nach regionaler Sammlung
Knopfzellen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Kochlöffel (Holz, Kunststoff)	Restmüll	
Kochtöpfe (Email, Edelstahl, Gusseisen)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Koffer	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Kohle- und Durchschreibpapier	Restmüll	
Kohlen- und Koksasche (kalt)	Restmüll	
Kondome	Restmüll	
Konservendosen	Metallverpackungssammlung	
Konservengläser	Altglassammlung	
Kontaktlinsen	Restmüll	
Kopfhörer	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Kopftücher	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextiliensammlung“
Kopierpapier	Altpapier	
Körbe	Restmüll, Sperrmüll	
Korke, Korkstoppel	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; Korkensammlung wenn vorhanden
Korkenzieher (aus Kunststoff)	Restmüll	
Korkenzieher (aus Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Korkwände und -beläge (sperrig)	Restmüll (geringe Mengen), Altstoffsammelzentrum, Sperrmüll	
Korrekturlacke und -verdünner	Problemstoffsammlung	
Kosmetika	Restmüll	
Kosmetikfläschchen (Kunststoff, Keramik)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kosmetikverpackungen und -fläschchen (Glas)	Altglassammlung	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Kraftpapier (leer)	Altpapier	Kraftpapiersammlung falls vorhanden
Krawatten	Restmüll	
Krepppapier	Altpapier	
Kristallgläser	Restmüll	Re-Use; keinesfalls zum Altglas
Kronenkorken	Metallverpackungssammlung	
Kübel (Haushaltseimer, keine Verpackung)	Restmüll	
Kübel (leer, Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Altstoffsammelzentrum	je nach regionaler Sammlung
Küchenabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	
Küchenrollen und -papier (verschmutzt)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	
Kugelschreiber und -minen	Restmüll	
Kühlgeräte, Gefriergeräte und -schränke	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Kühlakkus	Problemstoffsammlung	
Kühlerfrostschutz	Problemstoffsammlung	
Kühlmittel	Problemstoffsammlung	
Kunsthartzlacke und -reste	Problemstoffsammlung	
Kunststoffbecher (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kunststoffe (Gebrauchsgegenstand)	Restmüll, Sperrmüll	
Kunststoffflaschen (Einweg)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Kunststofffolien (keine Verpackung)	Restmüll	
Kunststofffolien (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kunststoffgeschirr (Einweg)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kunststoffgeschirr (Mehrweg: z.B. Vorratsbehälter)	Restmüll	
Kunststoffplatten	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Kunststoffrohre	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	ÖAKR/Österreichischer Arbeitskreis Kunststoffrohr Recycling-Sammelstellen- Infos unter Tel. 01 798-1601
Kunststoffspielzeug	Restmüll, Sperrmüll	Re-Use
Kunststoffverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kunststoffverschlüsse	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Kunststoffwannen	Restmüll, Sperrmüll	
Kupferrohre	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Kuverts	Altpapier	
Labor- und Chemikalienreste	Problemstoffsammlung	je nach Einstufung des Gefahrenpotenzials
Lackdosen (mit Inhalt), Lacke und -reste (flüssig)	Problemstoffsammlung	
Lackdosen (pinselrein)	Metallverpackungssammlung	
Lackstifte	Problemstoffsammlung	
Lametta	Restmüll	
Lampen mit Glühfaden (z.B. Glühbirne, Biluxbirne, Halogenfadenlampe)	Restmüll	
Lampen ohne Glühfaden (z.B. Energiesparlampe, Halogendampflampe, Leuchtstoffröhre)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Lampenschirme und -gläser	Restmüll, Sperrmüll	nicht zum Altglas
Lampions	Restmüll	
Laub	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Laugen	Problemstoffsammlung	
LCD-Anzeige	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Lebensmittel und -reste (verdorben, pflanzlich)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	
Lebensmittel und -reste (verdorben, tierisch)	Eigenkompostierung, Biotonne,	je nach regionaler Sammlung
Leder und -abfälle	Restmüll	
Leder- und Schuhsprayreste	Problemstoffsammlung	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Lederbekleidung	Textiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Lederpflegemittel	Problemstoffsammlung	
Leime	Problemstoffsammlung	
Leitern (aus Alu)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Leitern (aus Holz)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Leiterplatten (bestückt)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Leuchtraketen (abgebrannt)	Restmüll	
Leuchtraketen (nicht abgebrannt)	Rückgabe beim Handel, Problemstoffsammlung	
Leuchtstifte	Restmüll	
Leuchtstofflampen und -röhren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Lichterketten	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Liegestühle	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Lineale	Restmüll	
Linoleum	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Lithiumbatterien	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Lösungsmittel (lösungsmittelhaltige Stoffe)	Problemstoffsammlung	
Lötzinn	Problemstoffsammlung	
Luftballons	Restmüll	
Luftfilter	Restmüll	
Luftmatratzen	Restmüll, Sperrmüll	
Luftpumpen (Kunststoff)	Restmüll	
Luftpumpen (Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Luftschläuche (z.B. von Fahrrädern)	Restmüll	
Lumpen	Restmüll	
Margarine (ranzig)	Altstoffsammelzentrum	
Margarinebecher	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Marmeladebecher (aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Marmeladegläser	Altglassammlung	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Maschendrahte	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Maschinenteile (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Massageöle	Problemstoffsammlung	
Matratzen	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Mauerwerk und -teile	Recyclinganlage, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Mäuse- und Rattenfallen	Restmüll	
Mäuse- und Rattengifte	Rückgabe beim Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Medikamente	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Medikamentenblisters und -verpackungen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; Apotheke: freiwillige Sammlung
Menüschalen (Alu)	Metallverpackungssammlung	
Menüschalen (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Messingteile	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Metallbearbeitungsöle	Problemstoffsammlung	
Metalldeckel (Verpackung)	Metallverpackungssammlung	
Metalle (keine Verpackung)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Metallfässer	Metallverpackungssammlung, Altstoffsammelzentrum	
Metallfolien	Metallverpackungssammlung	
Metallputzmittel	Problemstoffsammlung	
Metalltuben (leer)	Metallverpackungssammlung	
Metallverpackungen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Metallverschlüsse	Metallverpackungssammlung	
Milch- und Getränkepackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Milchglas und -scheiben	Restmüll	Flachglassammlung falls vorhanden
Milchprodukte (nicht flüssig, verdorben)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Milchproduktverpackungen aus Kunststoff	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Mineraldüngerreste	Problemstoffsammlung	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Mineralöl und -produkte, Altöle (Heiz- und Motoröl) und Benzin	Rückgabe von Motoröl im Fachhandel in gleicher Höhe zur Abgabemenge, Problemstoffsammlung	
Mineralöldosen (aus Kunststoff oder Metall, leer)	Problemstoffsammlung	
Mineralöldosen (mit Restinhalt)	Rückgabe im Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Mineralwolle	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Möbel	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Möbelpflegemittel	Problemstoffsammlung	
Mobiltelefone/Handys	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Mofas, Mopeds, Motorräder	Kfz-Handel, Schrotthandel	
Monitore	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Montageschaum (ausgehärtet und ohne Treibgasreste)	Restmüll	
Montageschaumdosen (mit Restinhalt, nicht ausgehärtet, oder mit Treibgasresten)	Problemstoffsammlung	
Montageschaumdosen (leer und ohne Treibgasreste, Metall)	Metallverpackungssammlung	
Montageschaumdosen (leer und ohne Treibgasreste, Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Moos	Eigenkompostierung, Biotonne	
Mörtel	Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
Motoröle	Rückgabe im Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Mottenschutzmittel (chemisch)	Problemstoffsammlung	
Mulchfolien	Agrarfoliensammlung, Restmüll	fragen Sie bei Ihrem Abfallwirtschaftsverband nach
Mullbinden	Restmüll	
Mundpflegemittel	Problemstoffsammlung	
Munitionsteile, Sprengmittel	Polizei	
Münz- und Schmuckkassetten	Restmüll	
Muscheln (z.B. Miesmuschelschalen)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Musikinstrumente (aus Metall)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Musikinstrumente (sonstige)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Musikkassetten	Restmüll	
Nachtspeicherheizgeräte und -öfen (asbestfrei)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Nachtspeicherheizgeräte und -öfen (asbesthaltig, beweglich)	Rückgabe beim Handel, Befugter Sammler	keinesfalls selbst demontieren
Nachtspeicherheizgeräte und -öfen (asbesthaltig, fix eingebaut)	Befugter Sammler	keinesfalls selbst demontieren
Nadeln	Metallsammlung	
Nadeln (z.B. Injektionsnadeln)	Problemstoffsammelstelle	in durchstichfesten, geschlossenen Behältern Entsorgung über den Restmüll möglich
Nägeln	Metallsammlung	
Nagellack und-entferner	Problemstoffsammlung	
Nähabfälle	Restmüll	
Nähmaschinen (elektrisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Negative (von Fotos)	Restmüll	
Neonlampen und-röhren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Netze (z.B. Fischnetze)	Restmüll	
Netze (z.B. für Obst und Gemüse, Weihnachtsbäume)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Nitroverdünnungen	Problemstoffsammlung	
Notebooks (Laptops)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Nussschalen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Nylonstrümpfe	Restmüll	
Obsttassen (aus Karton)	Altpapier	
Obsttassen (aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Obst- und Gemüseabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	
Obstnetze (aus Kunststoff oder Baumwolle)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Obststeigen aus Kunststoff	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum
Öfen (asbesthältig)	Befugter Sammler	keinesfalls selbst demontieren
Öfen (elektrisch, asbestfrei)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Öfen (für Festbrennstoffe)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Ofenrohre	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Öl- und Kraftstofffilter (gebraucht)	Rückgabe im Fachhandel, Problemstoffsammlung	Rücknahmepflicht des Fachhandels für Ölfilter
Ölbindemittel (gebraucht)	Problemstoffsammlung	
Öldosen (mit Restinhalt von Mineralölen)	Rückgabe im Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Öldosen für Mineralöl, leer (aus Kunststoff oder Metall)	Problemstoffsammlung	
Öldosen für Speiseöl (aus Kunststoff, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Öldosen für Speiseöl (aus Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Öle (Speiseöle)	Altstoffsammelzentrum	
Ölofen (ohne Ölrückstände)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Ölradiatoren (elektrisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum,	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Ölverschmutzte Gegenstände (mineralölverunreinigt)	Problemstoffsammlung	
Orangenschalen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Ordner (Kunststoff)	Restmüll	
Ordner (Papier bzw. Karton)	Altpapier	
Organische Abfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	
Organische Lösungsmittel und -produkte (die solche Lösemittel enthalten)	Problemstoffsammlung	
Overall	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Overheadfolien	Restmüll	
Packpapier	Altpapier	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Paletten (Holz)	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	Europalette: Rückgabe beim Handel
Pannendreieck	Restmüll	
Papier	Altpapier	
Papier (stark verschmutzt)	Restmüll	
Papierverpackungen beschichtet mit Aufschrift „gefaltet zum Altpapier“	Altpapier	
Papierverpackungen beschichtet	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Papier beschichtet, gewachst (keine Verpackung)	Restmüll	
Papier unbeschichtet, mit Nahrungsmitteln verunreinigt	Eigenkompostierung, Biotonne	
Papierhandtücher	Restmüll	
Papiersackerl	Altpapier	
Papiertaschentücher	Restmüll	
Papiertragetaschen	Altpapier	
Parfümflaschen mit Restinhalt	Problemstoffsammlung	
Parfümfläschchen (aus Glas, leer)	Altglas	
Parfümfläschchen (aus Keramik, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Patronenhülsen (leer)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Pelze	Alttextiliensammlung, Restmüll	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Pestizide	Problemstoffsammlung	
PET-Getränkeflaschen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Petroleum und -reste	Problemstoffsammlung	
PE-Verpackungsfolien	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Pfandflaschen und-gläser	Rückgabe beim Handel	
Pfannen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Pflanzenmultipacks (zusammenhängend, für Freilandpflanzen)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Pflanzenschutzmittel (Herbizide, Fungizide)	Rückgabe beim Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Pflanzenschutzmittelbehälter (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Pflaster	Restmüll	
Photochemikalien	Problemstoffsammlung	
Pillen	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Pillenverpackungen aus Kunststoff oder Verbundmaterial (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Samm- lung; Apotheke: freiwillige Sammlung
Pinsel	Restmüll	
Pinselreiniger	Problemstoffsammlung	
Pinwände	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Pipetten	Restmüll	
Planschbecken	Altstoffsammelzentrum, Sperrmüll	
Plastik (nicht Verpackung)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Plastikbecher (z.B. Joghurt)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plastikflaschen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpa- ckungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Plastikgeschirr (Mehrweg)	Restmüll	
Plastikbecher (Einweg, z.B. Party- Kaffeebecher)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plastikkübel (Verpackung, leer, z.B. Farbkübel)	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plastikkübel (z.B. Haushaltseimer)	Restmüll, Sperrmüll	
Plastiksackerl	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plastikschüssel (Haushaltsgeschirr)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Plastikschüssel (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plastikspielzeug	Restmüll, Sperrmüll	Re-Use
Plastikverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Plexigläser	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Pölster (nicht verwendbar)	Restmüll	
Pölster (verwendbar)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Porzellan und -flaschen (keine Verpackung)	Restmüll	Re-Use
Porzellanverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Postkarten	Altpapier	
Präservative	Restmüll	
Pressspanplatten	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Prospekte (ohne Kunststoffhülle und -säckchen)	Altpapier	
Pumpspraydosen (leer, aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Pumpspraydosen (leer, aus Metall)	Metallverpackungssammlung	
Puppen	Restmüll	Re-Use
PU-Schaum (ausgehärtet und ohne Treibgasreste)	Restmüll	
PU-Schaum-Dosen (mit nicht ausgehärtetem Restinhalt oder mit Treibgasresten)	Problemstoffsammlung	
PU-Schaum-Dosen (leer und ohne Treibgasreste)	Metallverpackungssammlung	
Putzvetzen	Restmüll	
Putzvetzen (ölverschmiert)	Problemstoffsammlung	
Putzmittel und -reste	Problemstoffsammlung	
PVC-Abfälle (z.B. Bodenbeläge)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
PVC-Rohre	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	ÖAKR/Österreichischer Arbeitskreis Kunststoffrohr Recycling-Sammelstellen-Infos unter Tel. 01/798 1601

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Quecksilber und -abfälle (z.B. von Thermometern, Schalter)	Problemstoffsammlung	
Radiergummi	Restmüll	
Radio	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektro- altgeräte/Batterien“; Re-Use
Rasenschnitt	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Rasierklingen	Metallsammlung, Restmüll	
Rasierpinsel	Restmüll	
Rattengifte	Rückgabe beim Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Raumspray	Problemstoffsammlung	
Regenrinnen (aus Kunststoff)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Regenrinnen (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Regenschirm	Restmüll	
Reifen	Rückgabe im Kfz-Handel, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Reinigungsmittel und -reste	Problemstoffsammlung	
Reisekoffer und -taschen	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Reisig (zerkleinert)	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Rexgläser (Einsiedeglas)	Restmüll	Re-Use; Marmelade- bzw. Gurkerlglas zum Altglas
Rigipsplatten	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	Verschnitte: Rückgabe beim Handel; siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Rinden	Eigenkompostierung, Biotonne	
Ringordner (Kunststoff)	Restmüll	
Ringordner (Papier bzw. Karton)	Altpapier	
Rohre (aus Kunststoff)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	ÖAKR/Österreichischer Arbeitskreis Kunststoffrohr Recycling-Sammelstellen- Infos unter Tel. 01 798 1601
Rohre (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Röntgenbilder	Problemstoffsammlung	nicht in den Restmüll, das darin enthaltene Silber kann wieder verwendet werden



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Rostende oder verrostete Metalle	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Rostschutzmittel und -umwandler, Entrostungsmittel	Problemstoffsammlung	
Russ	Restmüll	
Saat(gut)beize	Rückgabe beim Handel, befugter Sammler, Problemstoffsammlung	
Saftpackerl	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	je nach regionaler Sammlung
Salben	Problemstoffsammlung	Apotheke: freiwillige Sammlung
Sanitäreinrichtungen (keramisch)	Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Sanitärreiniger	Problemstoffsammlung	
Satellitenantennen und -schüsseln	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Sägespäne (aus behandeltem Holz)	Restmüll	
Sägespäne (aus unbehandeltem Holz)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Säuren	Problemstoffsammlung	
Schachteln	Altpapier	zusammenfalten
Schädlingsbekämpfungsmittel	Problemstoffsammlung	
Schalen von Südfrüchten	Eigenkompostierung, Biotonne	
Schallplatten	Restmüll	Re-Use
Schallplattencover	Altpapier	
Schamott	Befugter Sammler, Baurestmassendeponie (falls nicht gefährlich, ohne Rußanteile), Altstoffsammelzentrum	
Schaufeln und -blatt (Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Schaufelstiele (Holz)	Holzsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Schaumgummis und -stoffe	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Schaumstoffverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Scheiben (Glas)	Restmüll, Altstoffsammelzentrum	Flachglassammlung falls vorhanden
Scheibtruhen	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Scheren	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Schi	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Schienbeinschützer	Restmüll	
Schirme (Regenschirme und Sonnenschirme)	Restmüll, Sperrmüll	
Schirmständer (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	
Schirmständer (nicht aus Metall)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Schischuhe	Restmüll, Sperrmüll	Re-Use
Schlagoberspatronen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Schläuche (z.B. Gartenschlauch)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Schlauchboote (Gummi, Kunststoff)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Schleifpapier	Restmüll	
Schlüsseln	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Schmieröle und-mittel	Problemstoffsammlung	
Schneckengifte	Rückgabe beim Fachhandel, Problemstoffsammlung	
Schneidereiabfälle	Restmüll	
Schnittblumen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Schnuller	Restmüll	
Schokoladefolien	Metallverpackungssammlung	
Schokoladepapier	Altpapier	
Schonbezüge	Restmüll	
Schopflöffel (Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Schränke	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Schrauben	Metallsammlung	
Schraubverschlüsse (aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff-Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; Schraubverschlüsse von Pfandflaschen zusammen mit der Flasche retournieren
Schraubverschlüsse (aus Metall)	Metallverpackungssammlung	Schraubverschlüsse von Pfandflaschen zusammen mit der Flasche retournieren



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Schreibgeräte mit organischen Lösungsmitteln (Marker, Folienstifte)	Problemstoffsammlung	teilweise nachfüllbar
Schreibgeräte ohne organische Lösungsmittel	Restmüll	
Schreibmaschinentypen	Restmüll bzw. zur Wiederbefüllung in den Fachhandel	
Schreibpapier	Altpapier	
Schrott	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Schrumpffolien	Kunststoff- und Verbundstoff Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Schuh- und Lederputzmittel	Problemstoffsammlung	
Schuhbänder	Restmüll	
Schuhcremedosen und -tuben (aus Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Schuhcremedosen (mit Restinhalt)	Problemstoffsammlung	
Schuhcremetuben (aus Kunststoff, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Schuhe, Stiefel (nicht tragbar)	Restmüll	
Schuhe, Stiefel (tragbar)	Altschuh-Sammlung	
Schultaschen	Restmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Schutt	Recyclinganlage, Baurestmassendeponie Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Schutzbrillen	Restmüll	
Schweißelektroden	Restmüll	
Schweißgeräte (elektrisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Schwimmflossen und-flügerln	Restmüll	
Seidenpapier	Altpapier	
Seile	Restmüll	
Senfgläser	Altglas	
Senftuben (Kunststoff, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Senftuben (Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Servietten, benutzt	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Shampooflaschen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Sicherungen (Schraubsicherungen, Automaten)	Restmüll	
Silberputzmittel	Problemstoffsammlung	
Silikonkartuschen (mit Inhalt)	Problemstoffsammlung	
Silikonkartuschen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Siloabdeckung, -folien und-planen (Silagefolien)	Agrarfoliensammlung	fragen Sie bei Ihrem Abfallwirtschaftsverband nach
Sitzgarnitur (samt Polsterung)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Snowboard	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Socken (nicht gebrauchsfähig)	Restmüll	
Sodawasserpatronen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Sofa	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Sofortbilder	Restmüll	
Sofortbildkassetten	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	enthalten Batterien
Solarzellen, Solarpaneele	Rückgabe beim Handel, befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Sonnenbrillen	Restmüll	Brillensammlung sofern vorhanden
Sonnencremen	Restmüll	
Spachtelmasse	Restmüll	
Spanplatten	Altstoffsammelzentrum	
Sparlampen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Speisefette und -öle (alt)	Altstoffsammelzentrum	
Speiseöldosen (Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Speiseölglasflaschen (leer)	Altglas	
Speiseölkunststoffflaschen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Speisereste	Eigenkompostierung, Biotonne;	
Restmüll	je nach regionaler Sammlung	
Sperrige Altmetalle	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Spiegel-, Bleiglas	Restmüll	nicht zum Altglas



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Spielkarten	Altpapier	
Spielkartons	Altpapier	
Spielsachen	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Spielsachen (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Spiritus	Problemstoffsammlung	
Sportartikel und-geräte (z.B. Tennisschläger, Schi, Bälle, Schischuhe)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Spraydosen (Metall, leer und ohne Treibgasreste)	Metallverpackungssammlung	
Spraydosen (Kunststoff, leer und ohne Treibgasreste)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Spraydosen (mit Restinhalten oder Treibstoffresten)	Problemstoffsammlung	
Sprengstoffe	Polizei verständigen	
Spritzen	Problemstoffsammlung	in durchstichfesten, geschlossenen Behältern Entsorgung über den Restmüll möglich
Spritzmittelbehälter (nicht leer)	Problemstoffsammlung	
Spritzmittelbehälter (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum
Spulen (Zwirn, Nähseide) aus Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Spülkastenzusätze	Problemstoffsammlung	
Spülmittelflaschen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Spülmittelflaschen (mit Restinhalt)	Problemstoffsammlung	
Stanniolpapier (Alufolie)	Metallverpackungssammlung	
Staubsauger	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Staubsaugerbeutel (mit Inhalt)	Restmüll	
Stehlampen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Steigen (aus Holz), Einweg	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll, Holzsammlung	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum





Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Steigen (aus Kunststoff), Einweg	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; bei großen Mengen Altstoffsammelzentrum
Steine	Recyclinganlage, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Steingut und-geschirr	Restmüll	Re-Use
Steingutverpackungen (z.B. Flaschen)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Stempel	Restmüll	
Stempelkissen und -farben	Problemstoffsammlung	
Stoff- und Jutesäcke (Verpackung)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Stoffe (gebrauchsfähig)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Stoffe und -reste (unbrauchbar)	Restmüll	
Stofftapeten	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Straßenkehrriecht	Restmüll	
Strauchschnitt	Eigenkompostierung, Biotonne, Grünschnittsammlung	
Streusplit	Restmüll	
Strohhalme (Trinkhalm)	Restmüll	
Stromkabel und -abfälle (mit Isolierung)	Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Strumpfhosen, Strümpfe	Restmüll	
Sturzhelme	Restmüll, Sperrmüll	
Styropor (keine Verpackung, Bauplatten, Isoliermaterial)	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Styroporchips und -verpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Altstoffsammelzentrum (Styroporsammlung), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Suppenbeutel und -packerl	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tabletten	Problemstoffsammlung	Apotheken: freiwillige Sammlung
Tablettenverpackung aus Kunststoff, leer	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; Apotheken: freiwillige Sammlung
Tampons	Restmüll	nicht ins WC



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Tapeten	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Taschen	Restmüll	
Taschenlampen (Kunststoff, ohne Batterien)	Restmüll	
Taschenlampen (Metall, ohne Batterien und Glühbirne)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Taschenrechner	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Taschentücher (Papier)	Restmüll	
Tassen	Restmüll	Re-Use
Teddybären	Restmüll	Re-Use
Teebeutel und -filter	Eigenkompostierung, Biotonne	
Teerpappe und -reste	Befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Teesatz und -sud	Eigenkompostierung, Biotonne	
Teflonbeschichtete Töpfe und Pfannen	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Teigwarensackerl	Kunststoff- und Verbundstoff- Ver- packungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Telefonbücher	Altpapier	
Tennisbälle	Restmüll	
Teppich und -bodenbeläge	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Terpentin	Problemstoffsammlung	
Tetrapack	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpa- ckungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	
Textilien (gebrauchsfähig)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Textilien (unbrauchbar)	Restmüll	
Thermophor	Restmüll	
Thermometer (elektronisch)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Thermometer (quecksilberhaltig)	Problemstoffsammlung	
Thermopapier (Fax-, Kassabons)	Restmüll	
Thermoskannen	Restmüll	
Tiefkühlverpackungen (Karton beschichtet)	Altpapier	nur mit Hinweis „gefaltet zum Altpapier“

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Tiefkühlverpackungen (Kunststoff, Verbundstoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tierborsten und -haare	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tierfutterdosen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Tierfutterbeutel	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tierkadaver	Tierkörperverwertung	
Tierpräparate	Altstoffsammelzentrum	
Tintenkiller	Problemstoffsammlung	
Tintenpatronen (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tipp-Ex (flüssig)	Problemstoffsammlung	
Tische	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Tischtennisbälle und -schläger	Restmüll	Re-Use (Schläger)
Tischwäsche (gebrauchsfähig)	Alttextilien	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Tischwäsche (unbrauchbar)	Restmüll	
Toaster	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Tonbandkassetten und -bänder	Restmüll	
Tonerkassetten	zur Wiederbefüllung in den Fachhandel, Restmüll	
Tontöpfe und -waren	Restmüll, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Töpfe und Pfannen (Metall)	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Töpfe von Zimmerpflanzen (z. B. Keramikübertöpfe, Kunststoff-, Tonübertöpfe)	Restmüll	
Topfenbecher	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Topfpflanzen (ohne Topf)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Torfmuld	Eigenkompostierung, Biotonne	
Tragtaschen aus Kunststoff	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tragtaschen aus Papier	Altpapier	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Transformatoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Treibstofffilter und -reste	Problemstoffsammlung	
Trinkgläser	Restmüll	Re-Use; nicht zum Altglas
Trockenblumen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Tropfen (Medikamente)	Problemstoffsammlung	Apotheken: freiwillige Sammlung
Tuben (Kunststoff, leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Tuben (Metall, leer)	Metallverpackungssammlung	
Tuben (mit Restinhalt)	Restmüll	
Tuchent, nicht verwendbar	Restmüll, Sperrmüll	
Tuchent, verwendbar	Alttextilien	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Tupfer (Kosmetik)	Restmüll	
Türen, Türstöcke und -zargen (Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Türen, Türstöcke und -zargen (Holz)	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Uhren (batteriebetrieben)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Uhren (mechanisch)	Restmüll	Re-Use (z.B. Pendeluhr)
Unkraut	Eigenkompostierung, Biotonne	
Unkrautvernichtungsmittel	Problemstoffsammlung	
Unterbodenschutz	Problemstoffsammlung	
Unterwäsche (gebrauchsfähig)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Unterwäsche (unbrauchbar)	Restmüll	
UV-Lampen (Leuchtstoffröhre)	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Vakuumverpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Vasen	Restmüll	
Ventilatoren	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Verbandsmaterial	Restmüll	
Verbundgläser (Windschutzscheiben)	Rückgabe beim Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	
Verbundkartons (für Getränke)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack)	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Verdorbene Lebensmittel (Fleisch, ohne Verpackung)	Eigenkompostierung, Biotonne, Restmüll	je nach regionaler Sammlung; größere Mengen zur Tierkörperverwertung
Verdorbene Lebensmittel (pflanzlich, ohne Verpackung)	Eigenkompostierung, Biotonne	
Verdünnungsmittel	Problemstoffsammlung	
Verpackungen (Glas)	Altglas	
Verpackungen (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Verpackungen (Papier)	Altpapier	
Verpackungsfolien	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Verschlüsse (Kunststoff)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Verschlüsse (Metall)	Metallverpackungssammlung	
Versiegelungslacke	Problemstoffsammlung	
Verteilerstecker	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Videokassetten	Restmüll	
Videokassetten-Hüllen (Papier)	Altpapier	
Videokassetten-Hüllen (Kunststoff, auch CD)	Restmüll	
Videorekorder	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Visiere (von Helmen)	Restmüll	
Vogelkäfige	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Vorhänge (verwendbar)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Vorhangschlösser	Metallsammlung, Altstoffsammelzentrum	
Vorhangkarniesen	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum,	
Wachs	Restmüll	
Wandvertäfelungen	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Wärmepumpen	Rückgabe beim Handel, befugter Sammler, Altstoffsammelzentrum	
Wärmeflaschen (Thermofoor)	Restmüll	



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Waschbecken (Keramik)	Sperrmüll, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
Waschbenzin	Problemstoffsammlung	
Wäsche (verwendbar)	Alttextiliensammlung	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Wäsche (unbrauchbar)	Restmüll	
Wäscheklammern	Restmüll	
Wäschekörbe	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Wäscheleinen	Restmüll	
Wäscheständer (Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Wäschetrockner	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Waschmaschinen	Rückgabe beim Handel, Altstoffsammelzentrum	Re-Use; siehe auch Kapitel „Elektroaltgeräte/Batterien“
Waschmittel und -reste	Problemstoffsammlung	
Waschmitteldosierhilfen (Kunststoff)	Restmüll	
Waschmittelkartons	Altpapier	
Wasserschläuche	Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Watte, Wattestäbchen, -bäusche und -pads	Restmüll	
WC-Duftsteine	Problemstoffsammlung	
WC-Muscheln, WC-Schalen	Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
WC-Reiniger	Problemstoffsammlung	
Weichspüler	Problemstoffsammlung	
Weißblechdosen (leer)	Metallverpackungssammlung	
Weißbleche	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Wellbleche	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Wellpappe	Altpapier	
Werbeprospekte (ohne Kunststoffhülle)	Altpapier	
Werkzeugkästen (aus Kunststoff)	Restmüll, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	
Werkzeugkästen (aus Metall)	Metallsammlung, Sperrmüll, Altstoffsammelzentrum	

Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Wickelfolien, Verpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Wickelhülsen (Küchenrolle, Klopapierrolle)	Altpapier	
Windeln, Wegwerfwindeln	Restmüll	
Windschutzscheiben	Rückgabe beim Fachhandel, Altstoffsammelzentrum	
Wolldecken (gebrauchsfähig)	Alttextilien	siehe auch Kapitel „Alttextilien“
Wolldecken (unbrauchbar)	Restmüll	
Wollreste	Restmüll	
Wühlmausköder	Problemstoffsammlung	
Wundbenzin	Problemstoffsammlung	
Würfel und -spiele	Restmüll	Re-Use
Wursthaut, -hüllen und -clips	Restmüll	
Wurstwickelpapier und -folie	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung, (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung; falls Papier von Kunststofffolie trennbar: getrennt in Altpapier- und Kunststoffverpackungssammlung
Ytong	Befugter Sammler, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Zahnbürsten	Restmüll	
Zahnpastatuben aus Kunststoff (leer)	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Zahnpastatuben aus Metall (leer)	Metallverpackungssammlung	
Zahnpastatuben mit Restinhalt	Restmüll	
Zeichenpapier	Altpapier	
Zeitungen, Zeitungspapier, Zeitschriften	Altpapier	
Zellophan und -verpackungen	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/ Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Zement (hart)	Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	
Zementsäcke (mit Restinhalt)	Altstoffsammelzentrum	
Zementsäcke (leer)	Altpapier	Kraftpapiersäckesammlung falls vorhanden



Abfall	Entsorgungsmöglichkeit	Anmerkungen
Ziegel	Recyclinganlage, Baurestmassendeponie, Altstoffsammelzentrum	siehe auch Kapitel „Bauschutt und Bauabfälle“
Zigarettenasche, -kippen und -stummel	Restmüll	nicht ins WC
Zigarettschachteln (ohne Kunststoff- und Metallfolie)	Altpapier	
Zimmerpflanzen	Eigenkompostierung, Biotonne	
Zinngeschirr	Metallsammlung, Sperrmüll Altstoffsammelzentrum	Re-Use
Zitronennetze	Kunststoff- und Verbundstoff- Verpackungssammlung (Gelbe Tonne/Sack), Restmüll	je nach regionaler Sammlung
Zitrusfrüchte	Eigenkompostierung, Biotonne	
Zündkerzen	Restmüll	
Zweige	Eigenkompostierung, Biotonne	
Zwirn und -reste	Restmüll	





