

Entsorgungsbrevier Uetikon am See



Für Haushalte der Gemeinde Uetikon am See

Inhaltsverzeichnis

Von der Abfall zur Ressourcenwirtschaft.....	4
Definitionen.....	5
Hauskehricht.....	6
Brennbares Sperrgut.....	7
Glas.....	8
Grüngut.....	9
Häckseldienst.....	9
Papier.....	10
Karton.....	11
Aluminium und Büchsen.....	12
Metalle / Alteisen.....	13
PET.....	14
Kunststoffe und Styropor.....	15
Sonderabfälle.....	16
Batterien.....	17
Grubengut.....	17
Abwasser.....	18
Altöl.....	19
Elektroschrott.....	20
Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen.....	21
Textilien und Schuhe.....	22
Recycling Center Rotholz – Öffnungszeiten.....	22
Recycling Center Rotholz.....	23
Entsorgungs–ABC.....	24
Quellen.....	34
Hinweis: CO ₂ -Kompensation & Recyclingpapier.....	34

Von der Abfall- zur Ressourcenwirtschaft

Dieses Entsorgungsbrevier stellt eine Ergänzung zum jährlich erscheinenden Entsorgungskalender dar. Es soll helfen, unserer Umwelt zuliebe die Ziele einer nachhaltigen Entsorgung zu erfüllen:

Ziele	Massnahmen
Ressourcen schonen	Abfälle vermeiden oder vermindern (z.B. Nachfüllpackungen, reparieren statt Neukauf, verschenken oder Tauschbörsen statt wegwerfen) und Separatabfälle wieder verwenden oder verwerten.
Öko- und Energieeffizienz	Separatabfälle getrennt entsorgen. Hohe Verwertbarkeit. Sinnvolle Ökobilanz sowie Energienutzung.
Entsorgungssicherheit	Professionelle Entsorgungslogistik; sichere Deponien

Um diese Ziele zu erreichen, sind eine möglichst gute Trennung der verschiedenen Wertstoffe und eine hohe Sammelquote notwendig. In diesem Brevier finden Sie fast alles, was Sie für eine vorbildliche Entsorgung wissen müssen:

Im ersten Teil sind die Separatsammlungen entsprechend dem Entsorgungskalender aufgelistet. Dort steht, was alles zu dieser Separatsammlung gehört und was nicht.

Im zweiten Teil sind die Abfallmaterialien in alphabetischer Folge aufgeführt mit dem Hinweis, auf welchem Weg diese entsorgt werden dürfen.

Wasser ist ein sehr kostbares Gut, weshalb auch dazu kurz erklärt wird, was nicht über den Küchenausguss oder die Toilette entsorgt werden darf.

Haben Sie weitere Fragen? Unter **Telefon 044 922 72 88** gibt Ihnen die Gemeindeverwaltung gerne Auskunft.

Definitionen

1. Als **Siedlungsabfälle** gelten Abfälle aus Haushalten.
2. Als **Wertstoffe** gelten die wieder verwendbaren oder wieder verwertbaren Anteile von Siedlungsabfällen wie Beispielsweise Glas, Metall, Altpapier und Karton.
3. **Kehricht** ist der nicht wieder verwendbare oder nichtverwertbare, brennbare Teil des Siedlungsabfalls.
4. **Sperrgut** ist brennbarer Kehricht, der aufgrund seiner Ausmasse nicht in Containern oder Kehrichtsäcken entsorgt werden kann.
5. Als **Grüngut** gelten organische Abfälle aus Garten und Küche, welche vergärt oder kompostiert werden können.
6. **Sonderabfälle** sind andere kontrollpflichtige Abfälle, die durch die Verordnung über den Verkehr mit Abfällen (VeVA) geregelt sind. Die Sammeltouren werden deshalb vom Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft (AWEL) durchgeführt.

Hauskehricht

Kehricht aus Haushalten kommt nur in Kehrichtsäcke mit Gebührenmarke. Fehlt die Gebührenmarke, wird der Sack nicht mitgenommen! Im Wiederholungsfall erfolgt eine Verzeigung. Das lohnt sich nicht!

Was	Asche, Binden, Glühbirnen, Halogenlampen, Holz, Hygieneartikel, Katzensand, Kunststoffe, Papiertragetaschen, Robidogbeutel, Tetrapaks, Verpackungen, Watte, Windeln
------------	---

Was nicht	Akkus, Batterien, Sonderabfälle, Glas, Energiesparlampen
------------------	--

Wie	In zugebundenen Kehrichtsäcken mit Gebührenmarke
------------	--

Wo	<ul style="list-style-type: none">- An den üblichen Bereitstellungsplätzen, möglichst in Containern- Kehrichtcontainer beim Werkhof Weingarten
-----------	---

Brennbares Sperrgut (= Kehricht im XXL-Format)

Für alte Möbel, ausrangierte Spielsachen oder Sportgeräte finden sich in Brockenhäusern, an Flohmärkten oder Bauteilbörsen oft neue Abnehmer. Wenn nicht, müssen sie als Sperrgut mitgegeben oder direkt an eine Sammelstelle geliefert werden. Auf keinen Fall dürfen Möbel und anderes Altholz im Cheminée oder im Freien verbrannt werden: Schwermetalle aus Farben und Lacken, Staub und andere Schadstoffe belasten die Umwelt erheblich.

Was	Sperrige, brennbare Abfälle wie: Holz, Koffer, Kunststoffe, Matratzen, Möbel, Plastik, Styropor, Teppiche
Was nicht	Elektro- und Elektronikgeräte, Pneus, Sperrgut länger als 2,5 m pro Stück, Sperrgut schwerer als 40 kg pro Stück
Wie	Stücke nicht länger als 2,5 m und nicht schwerer als 40 kg
Wo	<ul style="list-style-type: none">- An den üblichen Bereitstellungsplätzen- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

Glas

1. Wiederverwendung (Ganzglasrecycling): Geringster Energieaufwand; die Flaschen werden gereinigt und wieder gefüllt.

2. Produktion von Neuglas: Nur farbgetrennt gesammeltes Glas kann ohne Qualitätsverlust beliebig oft eingeschmolzen und wiederverwertet werden (benötigt $\frac{1}{4}$ weniger Energie als Neuglas). Gemeinden werden für farbgetrennt gesammeltes Glas besser entschädigt, was sich auf die Gebühren positiv auswirkt.

Was	Flaschen, Joghurtgläser, Konfitüre- und Konservengläser
Was nicht	Fensterglas, Keramik, Kristallgläser, Leuchtstoffröhren, Glühbirnen, Halogenlampen, PET-Getränkeflaschen, Porzellan, Spiegel, Trinkgläser
Wie	Farbgetrennt in die entsprechenden Sammelcontainer
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Sammelstellen Bahnhof, Weingarten und Holländerstrasse, Mo – Sa zwischen 7:00 und 19:00 Uhr (nachts, an Sonn- und Feiertagen kein Glas einwerfen!)- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten
Tipps zur Sortierung, Trennung	<ul style="list-style-type: none">- Blaues und rotes Glas über die grüne Glasfraktion entsorgen- Verschmutzte Flaschen und Gläser kurz ausspülen und Metallteile entfernen

Grüngut

Wohin mit Baum- und Heckenabfällen, Gras, Laub und Rasenschnitt, Blumen, Rüst- und anderen abbaubaren Küchenabfällen? Diese sind wertvolle Rohstoffe für die Gewinnung von Energie durch Vergärung.

Was	Baum- und Heckenschnitt, Fisch, Fleisch, Gras, Grüngut, Laub, Kaffeesatz, Kleintiermist, Küchen- und Rüstabfälle, Rasenschnitt, Schnittblumen, Topfpflanzen ohne Behälter, Unkraut usw.
Was nicht	Asche, Draht, Erde, Flaschen, behandeltes Holz, Hundekot, Katzensand, kompostierbares Geschirr, Kunststoffsäcke, Kunststofftöpfe, Plastikbeutel, Schnur, Steine, Wischgut, Zigarettenstummel
Wie	In Grüngut-Containern von 140, 240 oder 600-800 Litern oder glattwandigen Behältern bis 50 Liter; für Laub ausnahmsweise auch Körbe gestattet; Staudenbündel bis 10 kg mit Schnur gebündelt. Die Gebühren entnehmen Sie bitte dem Entsorgungskalender.
Wo	An den üblichen Bereitstellungsplätzen

Häckseldienst

An den im Entsorgungskalender angegebenen Daten kann gegen Kostenbeteiligung ein Häckseldienst in Anspruch genommen werden (Details im Entsorgungskalender).

Papier

Papier und Karton sind aus unserem Alltag nicht wegzudenken. Ihre Herstellung benötigt grosse Mengen an Rohstoffen, Wasser und Energie. Sparsamer Umgang, das Sammeln von Altpapier und -karton sowie die Verwendung von Recyclingprodukten tragen dazu bei, dass die Wälder erhalten bleiben und die Umweltbelastungen zurückgehen. Trennen Sie Altpapier und Karton konsequent.

Was	Bücherseiten ohne Buchdeckel, Couverts, Prospekte ohne Beschichtung, Taschenbücher, Telefonbücher, Zeitschriften, Zeitungen
Was nicht	Haushaltpapier, Ordner und Ringbücher, Papiertischtücher und -servietten, Papiertragetaschen, verschmutztes Papier, plastikbeschichtetes Papier → diese Materialien gehören in den Kehricht.
Wie	Geschnürte Bündel Papier von max. 20 cm Höhe. Papiertragetaschen sind keine Sammelbehälter, da sie speziell behandelt sind und dadurch den Recycling-Prozess beeinträchtigen.
Wo	<ul style="list-style-type: none">- An den üblichen Bereitstellungsplätzen (Daten gemäss Entsorgungskalender)- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

Karton

Was	Saubere Früchte- und Gemüsekartons, unbeschichtete, unverschmutzte Kartonschachteln, saubere Waschmittelkartons, Verpackungen aus Karton
Was nicht	Beschichtete Kartons, verschmutzte Kartons, Tetrapaks, Tiefkühlpackungen → diese Materialien gehören in den Kehricht.
Wie	Trennen Sie Altpapier und Karton konsequent. Flach gebündelt und geschnürt.
Wo	<ul style="list-style-type: none">- An den üblichen Bereitstellungsplätzen (Daten gemäss Entsorgungskalender)- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten
Tipp	Sperrige Verpackungen im Verkaufsgeschäft zurücklassen

Aluminium und Büchsen

Beim Recycling von Aluminium sind Einsparungen von bis zu 95 % der bei der Erstproduktion eingesetzten Energie möglich. Dank neuer Technologien bereiten Schmutzstoffe im Verwertungsprozess keine grossen Probleme mehr.

Die separate Sammlung und Verwertung von sauberen Stahlblechsdosen ist ökologisch sinnvoll, denn sie spart die Ressourcen Stahl und Zinn ein. Zudem reduziert sich der Energieverbrauch im Vergleich zur Entsorgung und Neuproduktion stark.

Was	Aludosen, Alufolien, Backformen, Büchsen, Draht, Getränkedosen, Konservendosen, Nägel, Pfannen, Tuben aus Alu
Was nicht	Elektro-, Elektronikgeräte, Kabel, Spraydosen mit Treibgas
Wie	Grob gereinigt und flachgedrückt
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Sammelstellen Bahnhof, Weingarten und Holländerstrasse, Mo – Sa zwischen 7:00 und 19:00 Uhr (nachts, an Sonn- und Feiertagen kein Einwurf!)- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

Metalle / Alteisen

Altmetalle sind wertvolle Sekundärstoffe. Es lohnt sich, diese Materialien separat zu sammeln, zu sortieren und zu definierten Schrottqualitäten aufzubereiten. Sie können geschmolzen und vergossen werden und wieder neue Funktionen übernehmen. Das schont die Ressourcen und spart Energie.

Was	Sämtliche Metallteile, Blei, Buntmetalle, Draht, Fahrradrahmen, Kuchenblech Metallmöbel, Pfannen, Rasenmäher (ohne Benzin und Schmierstoff), Schirme, Sportgeräte aus Metall
Was nicht	Aluminium und Büchsen (diese bitte in die Metall-Container an den Sammelstellen), Spraydosen (gehören zu den Sonderabfällen)
Wie	Einzelstücke von max. 50 kg, Kleinteile in nicht-metallischen Behältern (Metallbehälter würden ebenfalls mitgenommen)
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Strassensammlung: An den üblichen Bereitstellungsplätzen (Daten gemäss Entsorgungskalender)- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

PET

PET lässt sich zu einem wertvollen Rezyklat mit breitem Absatzmarkt aufbereiten. Dank neuer Verfahren ist es heute gut möglich, wieder gleichwertige PET-Flaschen herzustellen und dabei 60 % der Produktionsenergie einzusparen.

Was	Nur leere PET-Getränkeflaschen
Was nicht	Öl- und Essigflaschen, Verpackungsmaterial aus PET
Wie	Zusammendrücken, Luft raus, Deckel drauf
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Zurück zur Verkaufsstelle- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten
Kommen- tar	Weisse Milchflaschen bestehen aus Polyethylen PE. Sie werden ebenfalls durch den Handel oder an der Sammelstelle Rotholz zurückgenommen.

Kunststoffe und Styropor

Kunststoff ist je nach Verwendungszweck unterschiedlich zusammengesetzt. Dies erschwert ein ökologisch sinnvolles Recycling. Da Kunststoff sehr gut brennt, liefert er wertvolle Energie in der KVA (Kehrichtverbrennungsanlage). Die Entsorgung von Kleinmengen über den Kehricht gilt deshalb zurzeit als die beste Lösung. Als „Kundenservice“ dürfen Kunststoffe und Styropor auch über die Sammelstelle Rotholz entsorgt werden.

Was	Styropor, Plastik, Kunststoffe (z.B. Gummistiefel, Skischuhe, Langspielplatten usw.)
------------	--

Was nicht	Plastiksäcke, verschmutzter Kunststoff
------------------	--

Wo	<ul style="list-style-type: none">– Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten– Sperrige Verpackungen an der Verkaufsstelle zurückgeben
-----------	---

Tipp	Billige Wegwerfprodukte und unnötige Verpackungen vermeiden
-------------	---

Sonderabfälle

Sonderabfälle enthalten Schadstoffe, die zum Schutze von Umwelt und Gesundheit nach speziellen Vorschriften separat gesammelt und behandelt werden müssen. Sie gehören weder in den Abfluss noch in den Kehrichtsack und auch nicht in die Sammelstelle Rotholz – ausgenommen Batterien (siehe S. 23).

Was	Akkus, Autobatterien, Batterien, Chemikalien, Dispersion, Farben, Feuerlöscher, Fiebermesser, Fotochemikalien, Gifte, Holzschutzmittel, Kosmetika, Lacke, Laugen, Lösungsmittel, Medikamente, Pestizide, Reinigungsmittel, Säuren, Spraydosen, Thermometer, unbekannte Stoffe
Was nicht	Pneus, Elektro- und Elektronikgeräte, Glas, Metalle, Möbel
Wie	Möglichst in den Originalgebinden
Wo	Zurück zur Verkaufsstelle oder bei der Gemeinde-sammlung in Zusammenarbeit mit AWEL (Amt für Wasser Energie und Luft) (Datum gemäss Entsorgungskalender) oder KEZO
Tipp	Der Fachhandel ist verpflichtet, chemische Sonderabfälle vertriebener Marken (Haushaltmengen), allenfalls gegen ein entsprechendes Entgelt, zurückzunehmen.

Batterien

Batterien und wiederaufladbare Akkumulatoren enthalten je nach Typ unterschiedlich hohe Mengen an Schwermetallen. Beim Recycling werden diese als Sekundärrohstoffe zurückgewonnen. Werden Batterien hingegen mit dem Kehrlicht verbrannt, so bleiben die Schwermetalle in der Filterasche und in der Schlacke zurück und müssen deponiert werden.

Was	Akkus, Autobatterien, Klein- und Knopfzellen, Objekte mit eingebauten Knopfzellen (z.B. Taschenrechner)
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Zurück zur Verkaufsstelle- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten- Sonderabfall-Sammelmobil gemäss Entsorgungskalender

Grubengut

Was	Fenster- und Spiegelglas, Geschirr, Trinkgläser, Porzellan, Steingut, Tonwaren, Backsteine, Steine, Ziegel, Erde, Blumenkisten, Keramik, Blähton
Was nicht	Holz, Kunststoffe, Metalle, Styropor
Wo	Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten
Tipp	Nutzen Sie die professionelle Beratung im Rotholz

Abwasser

Toiletten, Abflüsse und Kanalisationen schlucken viel, aber nicht alles: Feste Abfälle gehören in den Kehricht und nicht in den Wasserkreislauf! Helfen Sie mit, die Kanalisation und die Kläranlage zu schonen!

Was	Abwasser aus Haushalten und Betrieben
Was nicht	Binden, chemische Sonderabfälle, Farben, Fette (Bratfette, Schmierfette usw.), Gifte, Kaffeesatz, Katzensand, Kondome, Nylonstrümpfe, Öle (Motorenöle, Speiseöle), Rasierklingen, Robidogbeutel, Säuren, Speisereste, Tampons, Verpackungen, Watte, Wattestäbchen, Windeln, Zigarettenstummel

Altöl

Mineralisches Altöl und verbrauchtes Speiseöl sind Sonderabfälle. Sie werden separat gesammelt und verwertet. Öle und Fette keinesfalls in die Kanalisation (WC, Spülbecken, Garagenablauf) schütten. Die dadurch entstehenden Ablagerungen verstopfen Ihre Abwasserleitung und belasten die Abwasserreinigungsanlage.

Was	Fette, Frittieröl, Getriebeöl, Motorenöl, Speiseöl
Was nicht	Benzin, Petrol, Sprit
Wie	Bitte trennen Sie das Altöl anhand der Beschriftung auf den Altölcontainern an den Sammelstellen.
Wo	<ul style="list-style-type: none">– Sammelstelle Weingarten– Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

Elektroschrott

Mit der separaten Sammlung von ausgedienten elektrischen und elektronischen Geräten können grosse Mengen an Schwermetallen und anderen Schadstoffen von den Siedlungsabfällen ferngehalten werden. Eisen, Kupfer, weitere Metalle und andere Materialien werden zurückgewonnen und wieder verwertet. Nicht mehr Verwertbares wird aussortiert und umweltgerecht entsorgt.

Was Unterhaltungselektronik, Kabel, Kühlgeräte, Computer und Zubehörgeräte, Elektro-Haushaltgeräte, Freizeit- und Spielgeräte, elektrische Garten- und Sportgeräte, CD, DVD

Wo

- Zurück zur Verkaufsstelle
- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten

Tipp Die Verkaufsstellen sind verpflichtet, sämtliche Geräte der Art, die sie in ihrem Sortiment führen, zurückzunehmen.

Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen

Leuchtstoff- und Energiesparlampen haben gegenüber Glühlampen entscheidende Vorteile: Sie sind im Betrieb energiesparender und leben länger. Da sie jedoch Quecksilber und andere schädliche Stoffe enthalten, gelten sie als Sonderabfall und gehören nicht in den Hauskehricht. Sie werden über kontrollierte Kanäle separat gesammelt. Fluoreszenz- und Energiesparlampen werden zu über 95 % wiederverwertet.

Was	Energiesparlampen, Leuchtstoffröhren (Neonröhren)
Was nicht	Glühlampen und Halogenlampen (gehören in den Hauskehricht)
Wie	Möglichst nicht zerbrechen (beinhalten Quecksilber)
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Zurück zur Verkaufsstelle- Sammelstelle Rotholz zu den üblichen Öffnungszeiten- Sonderabfall-Sammelmobil gemäss Entsorgungskalender

Textilien und Schuhe

Kleider, die man nicht mehr selber tragen möchte, können noch vielseitig verwendet werden. Verschiedene Organisationen, denen meist Hilfswerke angeschlossen sind, sammeln Altkleider. Rund die Hälfte der gesammelten Kleider ist noch tragbar, der Rest wird zu Putzlappen, Reisswolle oder Isolationsmaterial verarbeitet oder gelangt in die Verbrennung.

Was	Saubere Textilien und tragbare Kleidung, Bettwäsche, Federn- und Daunenduvets sowie -kissen, Gürtel und Taschen, Kleider, Leder und Pelze, Schuhe (paarweise zusammengebunden) usw.
Was nicht	Defekte und verschmutzte Kleider, einzelne Schuhe, Textilabfälle → diese Materialien gehören in den Kehricht, je nach Ausmass als Sperrgut; Gummistiefel und Skischuhe können als Kunststoff im Rotholz entsorgt werden
Wie	Sauber gewaschen, in zugeschnürten Textilsammelsäcken, Schuhe paarweise gebunden
Wo	<ul style="list-style-type: none">- Strassensammlung: An den üblichen Bereitstellungsplätzen (Daten gemäss Entsorgungskalender)- Textilsammelcontainer: Bahnhof, Weingarten und Rotholz

Recycling Center Rotholz – Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag:	Samstag:	1. Samstag im Monat:
08:30 bis 11:45 Uhr 14:00 bis 17:00 Uhr	08:30 bis 11:45 Uhr	08:30 bis 11:45 Uhr 14:00 bis 16:00 Uhr

Recycling Center Rotholz

(bedient, nur für Privatpersonen)

Was	
Gebühren- frei	Papier Karton Aluminium und Büchsen Alteisen Glas Nespressokapseln Korkzapfen Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen Grubengut (Steingut, Geschirr) Altöl PET Styropor (keine Chips oder Füllmaterial) Elektroschrott Batterien
Gebühren- pflichtig	Altholz Plastik weich und hart Grob- und Sperrgut (brennbar) Pneus Autobatterien
Was nicht	Hauskehricht → Kehrichtabfuhr oder Container im Werkhof Sonderabfälle → gemäss Entsorgungskalender
Tipp	Sperrgut bitte vorher trennen in Brennbares, Metall und Plastik

Entsorgungs-ABC

	Was?	Kapitel	Seite	
A	Akkus	Batterien oder Sonderabfälle	16, 17	
	Alteisen	Metalle / Alteisen	13	
	Altöl	Altöl	19	
	Alttextilien	Textilien und Schuhe	22	
	Aluminium: Alufolie, Aludosen usw.	Aluminium und Büchsen	12	
	Asbest gebunden	Grubengut	17	
	Asbest ungebunden	Sonderabfälle	16	
	Asche	Hauskehricht	6	
	Autobatterien	Sonderabfälle, Batterien oder Sammelstelle Rotholz	16, 17, 23	
	Autoreifen	Zurück zur Verkaufsstelle oder Sammelstelle Rotholz	23	
	B	Backformen	Aluminium und Büchsen	12
		Backsteine	Grubengut	17
		Batterien	Batterien oder Sonderabfälle	16, 17
		Baum- und Heckenschnitt	Grüngut	9
Bauschutt		Grubengut	17	
Bauteile (intakt)		Bauteilvermittlungsstelle Stäfa → www.la21staefa.ch	–	
Benzin		Sonderabfälle	16	
Betrahmen (brennbar)		Brennbares Sperrgut	7	
Betrahmen (Metall)		Metalle / Alteisen	13	
Bettwäsche		Textilien und Schuhe	22	
Bilderglas		Grubengut	17	
Bildschirme		Elektroschrott	20	
Binden		Hauskehricht	6	
Biogene Abfälle		Grüngut	9	

	Blähton	Grubengut	17
	Blei	Metalle / Alteisen	13
	Blumenkisten	Grubengut	17
	Bohrmaschinen	Elektroschrott	20
	Bücher	Hauskehricht	6
	Bücherseiten ohne Buchdeckel	Papier	10
	Büchsen	Aluminium und Büchsen	12
	Bügeleisen	Elektroschrott	20
	Buntmetalle	Metalle / Alteisen	13
	Bürogeräte (elektrisch)	Elektroschrott	20
C	Camping-Gas	Zurück zur Verkaufsstelle	–
	CD-Player	Elektroschrott	20
	CDs	Elektroschrott oder Hauskehricht	6, 20
	Chemikalien	Sonderabfälle	16
	Christbäume	Grüngut	9
	Computer und Zubehörgeräte	Elektroschrott	20
	Couverts	Papier	10
	Daunen lose	Hauskehricht	6
D	Daunenduvets, -kissen	Textilien und Schuhe	22
	Disketten	Elektroschrott oder Hauskehricht	6, 20
	Dispersion	Sonderabfälle	16
	Draht	Aluminium und Büchsen oder Metalle / Alteisen	12, 13
	Drucker	Elektroschrott	20
	Druckerpatronen	Zurück zur Verkaufsstelle	–
	DVDs	Elektroschrott oder Hauskehricht	6, 20
E	Einmachgläser	Glas	8
	Elektrische Geräte	Elektroschrott	20
	Elektroschrott	Elektroschrott	20
	Elektrowerkzeuge	Elektroschrott	20

	Was?	Kapitel	Seite
	Energiesparlampen	Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen	21
	Erde	Grubengut	17
	Essig- und Ölfaschen (aus PET)	Hauskehrich	6
	Essig- und Ölfaschen (aus Glas)	Glas	8
	Eternitkisten	Grubengut	17
F	Fahrradrahmen	Metalle / Alteisen	13
	Farben	Sonderabfälle	16
	Faxgeräte	Elektroschrott	20
	Federn lose	Hauskehrich	6
	Federnduvets, -kissen	Textilien und Schuhe	22
	Fenster- und Spiegelglas	Grubengut	17
	Fernseher	Elektroschrott	20
	Fette	Altöl	19
	Feuerlöscher	Sonderabfälle	16
	Fiebermesser	Sonderabfälle	16
	Fisch	Grüngut	9
	Flaschen	Glas	8
	Flaschen blau / rot	Glas (grün)	8
	Fleisch	Grüngut	9
	Fotochemikalien	Sonderabfälle	16
	Frittieröl	Altöl	19
	Früchte- und Gemüsekartons (sauber)	Karton	11
	Früchte- und Obstabfälle	Grüngut	9
G	Gartenabfälle	Grüngut	9
	Gasflaschen	Zurück zur Verkaufsstelle	–
	Gefriertruhen	Elektroschrott	20

	Gemüse- und Fruchtekartons (sauber)	Karton	11
	Gemüseabfälle	Grüngut	9
	Geschirr	Grubengut	17
	Geschirr (kompostierbar)	Hauskehricht	6
	Geschirrspüler	Elektroschrott	20
	Getränkedosen	Aluminium und Büchsen	12
	Getriebeöl	Altöl	19
	Gifte	Sonderabfälle	16
	Gips	Grubengut	17
	Glas	Glas	8
	Glasbehälter	Glas	8
	Glühbirnen	Hauskehricht	6
	Gras	Grüngut	9
	Grubengut	Grubengut	17
	Grüngut	Grüngut	9
	Gummistiefel	Kunststoffe und Styropor oder Hauskehricht	6, 15
	Gürtel	Textilien und Schuhe	22
H	Haartrockner	Elektroschrott	20
	Halogenlampen	Hauskehricht	6
	Haushaltgeräte (elektrisch)	Elektroschrott	20
	Haushaltpapier	Hauskehricht	6
	Heckenschnitt	Grüngut	9
	Heu (von Kleintieren)	Grüngut	9
	Hi-Fi-Geräte	Elektroschrott	20
	Holz	Sammelstelle Rotholz, Hauskehricht oder brennbares Sperrgut	6, 7, 23
	Holzschutzmittel	Sonderabfälle	16
	Hundebeutel	Hauskehricht	6
	Hydrokugeln	Grubengut	17

	Was?	Kapitel	Seite
	Hygieneartikel	Hauskehricht	6
J	Joghurtgläser	Glas	8
K	Kabel	Elektroschrott	20
	Kaffeemaschinen	Elektroschrott	20
	Kaffeerahmdeckel	Hauskehricht	6
	Kaffeersatz	Grüngut	9
	Karton	Karton	11
	Karton (beschichtet)	Hauskehricht	6
	Kartonschachteln (unbeschichtet, unverschmutzt)	Karton	11
	Kartonverpackungen	Karton	11
	Kassen	Elektroschrott	20
	Katzensand	Hauskehricht	6
	Kehricht	Hauskehricht	6
	Keramik	Grubengut	17
	Kleider (sauber, intakt)	Textilien und Schuhe	22
	Kleider (verschmutzt, defekt)	Haukehricht	6
	Kleintiermist	Grüngut	9
	Klimageräte	Elektroschrott	20
	Knopfbatterien	Batterien	17
	Kochherde	Elektroschrott	20
	Koffer	Brennbares Sperrgut	7
	Kompostierbare Abfälle	Grüngut	9
	Kondome	Hauskehricht	6
	Konfitüregläser	Glas	8
	Konservendosen	Aluminium und Büchsen	12
	Konservengläser	Glas	8
	Kopiergeräte	Elektroschrott	20

	Korkzapfen	Sammelstelle Rotholz oder Hauskehricht	6, 23
	Kosmetika	Sonderabfälle	16
	Kristallgläser	Grubengut	17
	Küchenabfälle	Grüngut	9
	Kuchenbleche	Metalle / Alteisen	13
	Kücheneinbauten (intakt)	Bauteilvermittlungsstelle Stäfa → www.la21staefa.ch	–
	Kühlgeräte	Elektroschrott	20
	Kühlschränke	Elektroschrott	20
	Kunststoffe	Kunststoffe und Styropor, Hauskehricht oder brennbares Sperrgut	6, 7, 15
L	Lacke	Sonderabfälle	16
	Langspielplatten	Zurück zur Verkaufsstelle, Kunststoffe und Styropor oder Hauskehricht	6, 15
	Laub	Grüngut	9
	Laugen	Sonderabfälle	16
	Lavabos (intakt)	Bauteilvermittlungsstelle Stäfa → www.la21staefa.ch	–
	Leder	Textilien und Schuhe	22
	Leuchtstoffröhren (Neonröhren)	Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen	21
	Lösungsmittel	Sonderabfälle	16
M	Matratzen	Brennbares Sperrgut	7
	Medikamente	Sonderabfälle	16
	Metall: Metallmöbel, Metallteile usw.	Metalle / Alteisen	13
	Milchflaschen (PE)	PET (Kommentar)	14
	Mixer	Elektroschrott	20
	Möbel	Tauschbörse oder Brennbares Sperrgut	7

	Was?	Kapitel	Seite
	Mobiltelefone	Elektroschrott	20
	Modems	Elektroschrott	20
	Motorenöl	Altöl	19
	Motorradbatterien	Sonderabfälle, Batterien oder Sammelstelle Rotholz	16 , 17, 23
	Motorsägen (benzinbetrieben)	Metalle / Alteisen	13
	Motorsägen (elektrisch)	Elektroschrott	20
	Munition	Kantonspolizei → Tel. 117	–
	Musikkassetten	Zurück zur Verkaufsstelle oder Hauskehricht	6
N	Nägel	Aluminium und Büchsen	12
	Nähmaschinen	Elektroschrott	20
	Neonröhren	Leuchtstoffröhren und Energiespar- lampen	21
	Nespressokapseln	Zurück zur Verkaufsstelle oder Sammelstelle Rotholz	23
	Nylonstrümpfe	Hauskehricht	6
O	Öfen (intakt)	Bauteilvermittlungsstelle Stäfa → www.la21staefa.ch	–
	Öl (Motorenöl und Speiseöl)	Altöl	19
	Öl- und Essigflaschen (aus PET)	Hauskehricht	6
	Öl- und Essigflaschen (aus Glas)	Glas	8
	Ordner	Hauskehricht	6
P	Papier	Papier	10
	Papier (beschichtet)	Hauskehricht	6
	Papierschnipsel	Hauskehricht	6
	Papiertaschentücher und -servietten	Hauskehricht	6
	Papiertragetaschen	Hauskehricht	6
	PE (Polyethylen)	PET (Kommentar)	14

	Pelze	Textilien und Schuhe	22
	Pestizide	Sonderabfälle	16
	PET-Getränkeflaschen	PET	14
	Petrol	Sonderabfälle	16
	Pfannen	Metalle / Alteisen oder Aluminium und Büchsen	12, 13
	Plastik (ohne PET-Getränkeflaschen)	Kunststoffe und Styropor, Hauskeh- richt oder brennbares Sperrgut	6, 7, 15
	Porzellan	Grubengut	17
	Projektoren	Elektroschrott	20
	Prospekte ohne Beschichtung	Papier	10
R	Radios	Elektroschrott	20
	Rasenmäher (benzinbetrieben)	Metalle / Alteisen	13
	Rasenmäher (elektrisch)	Elektroschrott	20
	Rasenschnitt	Grüngut	9
	Rasierapparate (elektrisch)	Elektroschrott	20
	Rasierklingen (in Verpackung)	Hauskehricht	6
	Reinigungsmittel	Sonderabfälle	16
	Ringbücher	Hauskehricht	6
	Robidogbeutel	Hauskehricht	6
	Röntgenbilder und -chemikalien	Sonderabfälle	16
	Rüstabfälle	Grüngut	9
S	Sägemehl (von Kleintieren)	Grüngut	9
	Satellitenprogrammempfänger	Elektroschrott	20
	Säuren	Sonderabfälle	16
	Schirme	Metalle / Alteisen	13
	Schnittblumen	Grüngut	9
	Schnur	Hauskehricht	6
	Schreibmaschinen	Elektroschrott	20
	Schuhe (paarweise, noch brauchbar)	Textilien und Schuhe	22
	Speiseöl	Altöl	19

	Was?	Kapitel	Seite
	Sessel (brennbar)	Brennbares Sperrgut	7
	Sicherheitsglas	Grubengut	17
	Siedlungsabfall	Siedlungsabfall	5
	Skis	Tauschbörse, brennbares Sperrgut	7
	Skischuhe	Tauschbörse, Kunststoffe und Styropor oder Hauskehricht	7, 15
	Skistöcke (aus Metall)	Metalle / Alteisen	13
	Sofas (brennbar)	Brennbares Sperrgut	7
	Sonderabfälle	Sonderabfälle	16
	Sparlampen	Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen	21
	Speisereste	Grüngut	9
	Sperrgut	Brennbares Sperrgut	7
	Spiegel und Fensterglas	Grubengut	17
	Sportgeräte aus Metall	Metalle / Alteisen	13
	Spraydosen	Sonderabfälle	16
	Sprengstoffe	Kantonspolizei → Tel. 117	–
	Staubsauger	Elektroschrott	20
	Steingut, Steine	Grubengut	17
	Stroh (von Kleintieren)	Grüngut	9
	Stromsparlampen	Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen	21
	Stühle (brennbar)	Brennbares Sperrgut	7
	Stühle (Metall)	Metalle / Alteisen	13
	Styropor	Kunststoffe und Styropor, Hauskehricht oder brennbares Sperrgut	6, 7, 15
T	Tampons	Hauskehricht	6
	Taschen	Textilien und Schuhe	22
	Taschenbücher	Papier	10

	Tastaturen	Elektroschrott	20
	Teebeutel	Hauskehricht	6
	Telefonbücher	Papier	10
	Telefone	Elektroschrott	20
	Teppiche	Brennbares Sperrgut	7
	Tetrapaks	Hauskehricht	6
	Textilabfälle	Hauskehricht	6
	Textilien (noch brauchbar)	Textilien und Schuhe	22
	Thermometer (mit Quecksilber / Batterien)	Sonderabfälle	16
	Tiefkühler	Elektroschrott	20
	Tiefkühlverpackungen	Hauskehricht	6
	Tierische Abfälle von Kleintieren	Grüngut	9
	Toaster	Elektroschrott	20
	Toner	Zurück zur Verkaufsstelle	–
	Tonwaren	Grubengut	17
	Topfpflanzen ohne Behälter	Grüngut	9
	Trinkgläser	Grubengut	17
	Tuben aus Alu (leer)	Aluminium und Büchsen	12
	Tumbler	Elektroschrott	20
	Türen	Brennbares Sperrgut	7
U	Unkraut	Grüngut	9
	Unterhaltungselektronik	Elektroschrott	20
	Unterwäsche	Hauskehricht	6
V	Velopneus, Veloreifen	Zurück zur Verkaufsstelle	–
	Velos	Metalle / Alteisen	13
	Verpackungen	Hauskehricht	6
	Videokassetten	Hauskehricht	6
	Videorecorder	Elektroschrott	20
	Vorhangschienen	Metalle / Alteisen	13

	Was?	Kapitel	Seite
W	Waschmaschinen	Elektroschrott	20
	Waschmittelkartons (sauber)	Karton	11
	Watte	Hauskehricht	6
	Wattestäbchen	Hauskehricht	6
	WC-Papier	Abwasser	18
	Weihnachtsbäume	Grüngut	9
	Wertstoff	Wertstoff	5
	Windeln	Hauskehricht	6
	Wischgut	Hauskehricht	6
Z	Zeitschriften	Papier	10
	Zeitungen	Papier	10
	Ziegel	Grubengut	17
	Zigarettenstummel	Hauskehricht	6

Quellen

Wir bedanken uns für die Unterstützung durch:

- ERZ Entsorgung + Recycling Zürich; www.erz.zh.ch
- Stiftung Praktischer Umweltschutz Schweiz Pusch; www.umweltschutz.ch

Hinweis: Die durch dieses Brevier entstandenen **CO₂-Emissionen** wurden zu 100% kompensiert (www.climatepartner.com). Das verwendete **Recyclingpapier** RecyStar besteht ausschliesslich aus Altpapier und ist mit dem Blauen Engel und dem Nordic Swan ausgezeichnet.

