**Landkreis Freising** 



Abfallentsorgung und Umweltschutz was, wann, wo, wie ?

Stand: September 2016



Vorwort	3
Das Abfall- und Wertstoffsammelsystem im Überblick .	4
Das Sammelsystem für Müll und Wertstoffe im Detail	6
Bauschutt	6
Biomüll	7
CD's	8
Elektronikschrott	8
Fett	8
Gartenabfälle	8
Gelber Sack	9
Glas	9
Haushaltsbatterien	10
Haushaltsgroßgeräte	10
Holz	10
Kartonagen	10
Kleidung	10
Kühlgeräte	10
Korken	10
Leuchtstoffröhren	11
Papier	11
Problemmüll	11
Restmüll	12
Schrott	13
Sperrmüll	13
Abfall-ABC	14 - 33
Öffnungszeiten der Wertstoffhöfe	34
Wichtige Adressen und Telefonnummern	36

Herausgeber: Landratsamt Freising Landshuter Straße 31 85356 Freising Satz & Layout: Fa-Ro Marketing Volkartstraße 2c 80634 München Druck: Jugendwerk Birkeneck Birkeneck 1 85399 Hallbergmoos

Stand: September 2016 / Gedruckt auf 100% Recyclingpapier



Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

bereits 1992 wurde mit einem neuen Abfallkonzept im Landkreis Freising der Grundstein für eine moderne, ökologisch orientierte Abfallwirtschaftspolitik gelegt. Seither geht es nicht mehr nur um die Frage, wie der anfallende Müll am besten beseitigt werden kann. In den Vordergrund getreten sind vielmehr Überlegungen, wie sich Abfälle vermeiden oder wiederverwerten lassen.

Mit der konsequenten Umsetzung des Abfallkonzeptes haben wir erreicht, dass das Müllaufkommen von 77.500 t im Jahr 1991 auf 31.900 t im Jahr 2015 bei steigender Bevölkerung zurückgegangen ist.

Das Abfall-ABC soll Ihnen als Hilfestellung dienen, den anfallenden Müll auch weiterhin umweltgerecht zu entsorgen.

Für Ihre Unterstützung hinsichtlich der Abfallvermeidung und -trennung möchte ich mich herzlich bei Ihnen bedanken und weiterhin an Ihre Mithilfe appellieren. Nur gemeinsam können wir eine umweltgerechte Abfallentsorgung sicherstellen.

Ihr

Josef Hauner Landrat

# **Vermeidung** vor *Verwertung* vor *Beseitigung*

Die Beseitigung von Müll und auch die Verwertung der Wertstoffe belasten sowohl die Umwelt als auch Ihren Geldbeutel. Geben Sie deswegen nach Möglichkeit der Müllvermeidung den Vorzug:

- kaufen Sie langlebige, reparatur- und umweltfreundliche Produkte
- bevorzugen Sie stets Mehrwegverpackungen
- kaufen Sie dort ein, wo es lose Ware und Mehrwegverpackungen gibt
- vermeiden Sie Kunststoffverpackungen,
   Verbundverpackungen (Pappe + Kunststoff) und Plastiktüten
- verwenden Sie nicht vermeidbare Einwegverpackungen nach Möglichkeit weiter

# Das Abfall- und Wertstoffsammelsystem im Überblick

### Die Entsorgungsanlagen für Müll

Die Mülldeponie des Landkreises in der Gemeinde Haag wurde im Herbst 2005 geschlossen. Seitdem muss der Müll von Firmen, Baustellen etc. zur Umladestation des Landkreises gebracht werden.

Die **Umladestation** befindet sich in der Nähe von Eitting (Am Kompostwerk 1, 85462 Eitting; siehe Karte) und wird von der **Firma Wurzer Umwelt GmbH** betrieben. Sie hat folgende Öffnungszeiten:

Nov. bis März: Mo. – Fr. 7:00 Uhr – 17:00 Uhr April bis Okt.: Mo. – Fr. 7:00 Uhr – 18:00 Uhr

Dort wird der Müll getrennt nach brennbaren Bestandteilen und nicht brennbarem Müll und in große Container umgeladen. Der brennbare Müll wird in die Müllverbrennungsanlage nach München gebracht. Der nicht brennbare Müll wird auf der Mülldeponie des Landkreises Landshut deponiert.

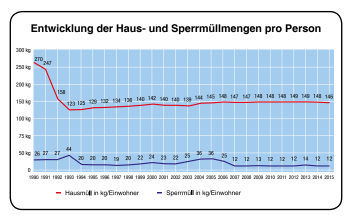
Die Hausmüllfahrzeuge fahren direkt zu der Müllverbrennungsanlage in München.

# Anfahrtsmöglichkeiten zur Umladestation



# Entwicklung der Haus- und Sperrmüllmengen

Die nachfolgende Graphik veranschaulicht, wie sich die Menge an Haus- und Sperrmüll **pro Person** seit 1990 verringert hat. Die Gesamtmenge an Haus- und Sperrmüll betrug 2015 27.000 Tonnen.



#### **Gut erhaltenes Gebrauchtes**

Viele funktionsfähige Gebrauchsgegenstände sind zu schade, um sie einfach zu entsorgen. Bevor Sie noch funktionsfähige Gebrauchsgegenstände wegwerfen, sollten Sie sich in Secondhandläden erkundigen, ob diese Produkte nicht wieder verwendet werden können. Das Gebrauchtwarenkaufhaus Rentabel in der Kepserstraße 41 in Freising, 

☎ 08161/23 46 0, holt diese Gegenstände gegen eine geringfügige Anfahrtspauschale bei Ihnen ab.

### Das Sammelsystem für Müll und Wertstoffe

Restmüll, Biomüll und der Gelbe Sack werden bei Ihnen zu Hause abgeholt.

Bitte bringen Sie **Papier**, **Glas** und **Kleidung** zu den im Landkreis aufgestellten Containern bzw. zu den Wertstoffhöfen.

Problemmüll wird dreimal jährlich in jeder Gemeinde gesammelt.

Auf den Wertstoffhöfen können folgende Stoffe abgegeben werden:

- Autobatterien (nicht in allen Gemeinden)
- Bauschutt (nicht in allen Gemeinden)
- Bildschirme
- CD's
- Elektro- und Elektronikschrott
- Energiesparlampen
- Fette
- Gartenabfälle (nicht in allen Gemeinden)
- Glas
- Hartkunststoffe
- · Haushaltsbatterien
- Haushaltsgroßgeräte

- Holz
- Kartonagen
- Kleidung
- Korken
- Kühlgeräte
- · Leuchtstoffröhren
- Papier
- PU-Dosen
- Restmüll
- Schrott
- Sperrmüll
- Toner

Bitte achten Sie immer auf Sauberkeit und Sortenreinheit der Wertstoffe.

# Das Sammelsystem für Müll und Wertstoffe im Detail

#### **Bauschutt**

Betonbrocken, Fliesen, Ziegelsteine etc. werden in einigen Gemeinden in kleinen Mengen am Wertstoffhof angenommen. Größere Mengen kommen auf eine Bauschuttdeponie. Adressen der Bauschuttdeponien erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde oder im Landratsamt.

#### Biomüll

#### Wo bekommt man die Biotonne?

Die Biotonne erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde.

Was kostet die	Biotonne? pr	o Monat	(pro Quartal)
120 l Biotonne	(für max. 10 Personen):	5,55 €	(16,65 €)
240 l Biotonne	(für max. 20 Personen):	11,10 €	(33,30 €)

#### Was wird in der Biotonne gesammelt?

In der Biotonne werden Speiseabfälle aus den Haushalten und Grüngut aus dem Garten gesammelt.

### Was wird in der Biotonne nicht gesammelt?

Straßenkehricht, Staubsaugerbeutel, Split, Steine, Windeln.

### Was ist bei der Sammlung zu beachten?

Verwenden Sie zum Sammeln keine Plastiktüten (auch keine so genannten kompostierbaren Plastiktüten). Bitte sammeln Sie den Biomüll nur unter Verwendung der vom Landkreis ausgegebenen Papiertüten. Die Papiertüte verhindert ein übermäßiges Verschmutzen der Biotonne und das Einfrieren des Biomülls im Winter.

Nach der Entleerung sollte die Biotonne (vor allem im Sommer) regelmäßig gereinigt werden.

Stellen Sie Ihre Tonne nach Möglichkeit so auf, dass sie im Sommer nicht in der Sonne steht und der Biomüll im Winter nicht einfriert.

# Wo bekommt man Papiertüten?

Papiertüten erhalten Sie **kostenlos** in haushaltsüblichen Mengen im Wertstoffhof Ihrer Gemeinde.

#### Wann wird die Biotonne entleert?

Die Entleerung erfolgt alle 14 Tage (Hinweise zum Entsorgungskalender finden Sie auf der Rückseite des ABC's).

#### Wie wird der Biomüll verwertet?

Der Biomüll wird seit 1997 in einer Biomüllvergärungsanlage behandelt. Das bei der Vergärung entstehende Gas wird in einem Blockheizkraftwerk zur Strom- und Wärmeerzeugung genutzt. Das vergorene Material wird zu Kompost verarbeitet.

### Eigenkompostierung

Es besteht die Möglichkeit den Biomüll selbst zu kompostieren und sich (unter bestimmten Voraussetzungen) vom Anschluß an die Biotonne befreien zu lassen.

Nähere Auskünfte hierzu erhalten Sie im Landratsamt und in Ihrer Gemeinde.

### CD's, Druckerzubehör

Digitale Datenträger wie CDs, DVDs, Blu-Ray Discs und Disketten sowie Druckerpatronen, Tonerkartuschen und Tintenpatronen aus Druckern, Faxgeräten, Kopierern werden in Tonnen im Wertstoffhof gesammelt. Kunststoffschutzhüllen der CDs werden getrennt erfasst. Beim Druckerzubehör sind die Kartonagen zu entfernen; Schutzfolien können in die Sammeltonnen mit eingegeben werden. Beschriebene Datenträger sollten unleserlich gemacht werden, z. B. durch breite Kratzer. Videokassetten, Schutzhüllen von DVDs und Blu-Ray Discs sind in der Mülltonne zu entsorgen.

#### **Elektro- und Elektronikschrott**

Elektro- und Elektronikschrott kann **kostenlos** im Wertstoffhof abgegeben werden. Die Sammlung erfolgt getrennt nach

- Bildschirmen
- Kühlgeräten
- Haushaltsgroßgeräten (Geschirrspüler, Herde, Waschmaschinen, Wäschetrockner etc.)
- sonstiger Elektronikschrott (Bohrmaschinen, Bügeleisen, Computer, Staubsauger etc.).

### Fett

Öle (z.B. Salatöle) und Fette (Friteusenfette, Backfette, Bratfette) werden in einem Faß am Wertstoffhof gesammelt. Öle werden in das Faß gegossen, Fette werden ohne die Verpackung eingegeben.

#### Gartenahfälle

Gartenabfälle werden von den Gemeinden zum Teil auf den Wertstoffhöfen und über Sonderaktionen (spezielle Sammlungen im Frühjahr und Herbst, Häckselaktionen, Christbaumsammlungen) gesammelt. Bitte erfragen Sie Näheres bei Ihrer Gemeinde.

# Gelber Sack (Verkaufsverpackungen)

In den Gelben Sack dürfen nur **Verkaufsverpackungen** aus Metall, Kunststoff und Verbundstoff! Verkaufsverpackungen aus Karton, Papier und Glas werden über Container bzw. Iglus gesammelt. Verkaufsverpackungen erkennen Sie am Grünen Punkt .

### Was wird im Gelben Sack gesammelt?

- Metalle: Dosen, Verschlüsse, Alufolien etc.
- Kunststoffe: Tragetaschen, Spülmittelflaschen, Joghurtbecher etc.
- Verbundstoffe: Getränkeverpackungen, Milchkartons, Vakuumverpackungen etc.

Eine genauere Auflistung befindet sich auf jedem Gelben Sack.

# Was ist bei der Sammlung zu beachten?

Bitte werfen Sie in den Gelben Sack nur **restentleerte** Verkaufsverpackungen ohne Inhalt.

Die Gelben Säcke sind keine Müllsäcke. Gelbe Säcke, die Müll enthalten, werden stehengelassen. Stellen Sie die gefüllten Säcke erst kurz vor der Abfuhr an die Straße.

#### Wo bekommt man den Gelben Sack?

Gelbe Säcke erhalten Sie kostenlos in den Wertstoffhöfen.

### Wann werden die Gelben Säcke abgeholt?

Die Abholung erfolgt alle 4 Wochen. Mit Fragen zu den Gelben Säcken wenden Sie sich bitte an die Fa. Heinz (2 08761/680-360, kostenlose Hotline 0800/1143469, Abhol-Termine unter www.heinz-entsorgung.de/index.php?id=83)

## Wie werden die Verkaufsverpackungen entsorgt?

Die im Gelben Sack gesammelten Verkaufsverpackungen werden in einer Sortieranlage in verschiedene Wertstoffe getrennt. Die einzelnen Wertstoffe werden, soweit wie möglich, wiederverwertet.

### Glas

Glas wird nach Farben getrennt gesammelt und verwertet. Zur Sammlung stehen im ganzen Landkreis Glasiglus bereit. Bitte entfernen Sie vor dem Einwurf Verschlüsse, Korken und dgl.

#### Haushaltsbatterien

Alle Haushaltsbatterien enthalten Schadstoffe. Deshalb dürfen keine Batterien in die Mülltonne geworfen werden.

Batterien und Akkus können Sie im **Geschäft zurückgeben** oder über die **Wertstoffhöfe** entsorgen.

### Haushaltsgroßgeräte

Geschirrspüler, Herde, Waschmaschinen, Wäschetrockner etc. werden in einem separaten Container gesammelt. Nachtspeicheröfen werden kostenlos am Haus, in dicke Folie verpackt, an der Bordsteinkante abgeholt. Anmeldung unter 70 08161/600-417

#### Holz

Möbel aus Holz wie z.B. Schränke, Stühle, Tische, Kücheneinrichtungen etc. können kostenlos in den Container für Holz gegeben werden. Angenommen werden unlackierte, lackierte und beschichtete Möbel. Die Möbel sollten weitestgehend zerlegt werden. Kleinmengen an unbelastetem Holz aus dem Innenbereich (Holzdecke etc.) werden ebenfalls angenommen. Gartenabfälle (Äste, Bäume etc.) und Holz aus dem Außenbereich (Fenster, Zäune, Abrissholz von Schuppen etc.) können nicht in diesen Container gegeben werden.

### Kartonagen

Kartonagen (auch Kleinkartonagen) werden über die Container auf den Wertstoffhöfen oder über die Papiertonne gesammelt. Bitte die Kartonagen gefaltet in den Container geben.

Bitte keine Kartonagen in den Gelben Sack und in die Papiercontainer werfen.

# **Kleidung**

Gut erhaltene Kleidung, Bett- und Tischwäsche, Schuhe etc. werden in den Kleidercontainern gesammelt (bitte bündeln). Nicht verwertbar sind Schlittschuhe, Skischuhe und nasse Kleidung.

# Kühlgeräte

Kühlgeräte können kostenlos am Wertstoffhof abgegeben werden.

#### Korken

Flaschenkorken, Dämmmaterial aus Kork usw. werden auf den Wertstoffhöfen gesammelt und wiederverwertet.

#### Kunststoffe

Hartkunststoffe aus PE und PP können am Wertstoffhof abgegeben werden. Dazu gehören z.B. Eimer, Gießkannen, Gartenmöbel, Kanister, Kinderspielzeug, Regentonnen, Schüsseln und Waschkörbe. Die Behältnisse müssen restentleert und frei von Fremdanhaftungen sein.

#### Leuchtstoffröhren

Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen enthalten Quecksilber. Sie werden auf den Wertstoffhöfen und bei den Problemmüllaktionen entgegengenommen und entsprechend entsorgt.

#### **Papier**

Papier wird auf den Wertstoffhöfen und in einigen Containern außerhalb gesammelt. Zur Papiersammlung kann auch eine Papiertonne verwendet werden. Papiertonnen erhalten Sie z.B. bei der Fa. Heinz, **3** 0 87 61/680-360 und der Fa. Steiger, **3** 0 81 65/99 73 50.

Nicht verwertbar sind nassfeste Papiere, z.B. Butterbrotpapier etc.

#### **Problemmüll**

### Was gehört zum Problemmüll?

Bei Problemmüll handelt es sich um stark umweltbelastende Produkte, z.B. Beizen, Lacke, ölhaltige Produkte etc. Deshalb gilt vor allem in diesem Bereich der **Grundsatz der Abfallvermeidung**. Für viele Anwendungen gibt es umweltverträglichere Alternativen.

# Was gehört nicht zum Problemmüll?

Feuerlöscher müssen über den Fachhandel entsorgt werden. Altöl kann man an der Verkaufsstelle zurückgeben (Rücknahmepflicht des Handels). Kleinmengen (max. 5 Liter) an Altöl können auch bei der Problemmüllsammlung abgegeben werden.

Bitte beachten Sie, dass Dispersions- und Wandfarben zum Restmüll gehören. Sofern sie noch flüssig sind, bitte eintrocknen bzw. im Winter einfrieren lassen. Farb- und Lackreste, die vollständig eingetrocknet sind, werden ebenfalls über die Restmülltonne entsorgt.

Flüssige Farb- und Lackreste sind Problemmüll.

# Was ist bei der Sammlung zu beachten?

Angenommen wird Problemmüll in haushaltsüblichen Mengen. Größere Mengen werden in der Regel über Spezialfirmen entsorgt.

In Zweifelsfällen entscheidet das Fachpersonal vor Ort.

# Wann wird die Sammlung durchgeführt?

Problemmüll wird dreimal jährlich in jeder Gemeinde eingesammelt (Hinweise zum Entsorgungskalender finden Sie auf der Rückseite des ABC's).

### Wie wird der Problemmüll entsorgt?

Der Großteil des Problemmülls wird in einer Sondermüllverbrennungsanlage in Ebenhausen verbrannt, ein Teil wird recycelt, der Rest wird unter Tage abgelagert.

#### Restmüll

### Was gehört zum Restmüll?

Abfälle, für die es kein separates Sammelsystem (Biotonne, Gelber Sack, Wertstoffbehälter, Problemmüllsammlung) gibt, gehören in die Restmülltonne.

### Was gehört nicht zum Restmüll?

Alle Wertstoffe, für die es andere Entsorgungsmöglichkeiten gibt und vor allem **Problemmüll**.

### Was ist bei der Sammlung zu beachten?

Der Müll darf nicht in die Tonne gepresst werden, der Deckel muß sich jederzeit schließen lassen. Stellen Sie Ihre Tonne nach Möglichkeit so auf, dass sie im Sommer nicht in der Sonne steht und der Müll im Winter nicht einfriert.

#### Wann wird die Restmülltonne entleert?

Die Entleerung erfolgt alle 14 Tage (Hinweise zum Entsorgungskalender finden Sie auf der Rückseite des ABC's).

### Wie wird der Restmüll entsorgt?

Haus- und Sperrmüll werden seit 1.1.2001 im Müllheizkraftwerk der Stadt München verbrannt.

#### Wo bekommt man die Restmülltonne?

Die Restmülltonne erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde.

#### Was kostet die Restmülltonne?

			pro Monat	(pro Quartal)
120 l	Tonne	(für max. 8 Pers.):	11,70 €	(35,10 €)
240 I	Tonne	(für max. 16 Pers.):	23,40 €	(70,20 €)
1.100 l	Behälter	(max. 73 Pers.):	107,25 €	(321,75 €)

# Wohin mit überschüssigem Müll

Sollte die Restmülltonne einmal nicht ausreichen, können Sie bei Ihrer Gemeinde oder auf dem Wertstoffhof einen zusätzlichen **Restmüllsack** kaufen (2,50 €). Diesen stellen Sie bei der nächsten Leerung der Mülltonne neben die Mülltonne. Überschüssiger Müll in Kleinmengen kann auch gegen eine Gebühr von 4,00 € je angefangene 100 Liter auf den **Wertstoffhof** gebracht werden. Große Mengen müssen zur **Umladestation** gefahren werden.

### Schrott

Produkte aus Metall, wie z.B. Drahtzäune, Fahrräder, Kabelreste etc. werden im Schrottcontainer erfasst. Nicht zum Schrott gehören Waschmaschinen etc. (siehe Haushaltsgroßgeräte). Alle Flüssigkeiten, insbesondere Öl, müssen vorher aus den Geräten entfernt worden sein.

# **Sperrmüll**

# Was gehört zum Sperrmüll?

Zum Sperrmüll gehören grundsätzlich Abfälle, die nicht anderweitig verwertbar sind und die wegen ihrer Größe nicht in die Mülltonne passen. Unter Sperrmüll fallen insbesondere Abfälle aus dem Hausrat, die man bei einem Umzug mitnehmen könnte, z.B. Polstermöbel, Couchgarnituren, Tische, Matratzen, Teppiche etc. Dazu gehört auch das Katzenklo, das Tretauto der Kinder usw.

# Was gehört nicht zum Sperrmüll?

Abfälle, die vorher mit dem **Gebäude fest verbunden waren**, sind **kein Sperrmüll**, sondern **Baustellenabfälle**, z.B. Fenster, Dachpappe, Heraklitplatten, Isoliermaterial, Teppichböden etc.. Baustellenabfälle können in **Kleinmengen** über den **Müllbehälter am Wertstoffhof** entsorgt werden (**4,00 € je angefangene 100 Liter**). Größere Mengen müssen bei der Umladestation angeliefert werden. Möbelholz kann kostenlos im Holzcontainer entsorgt werden.

# Wie wird Sperrmüll entsorgt?

Zerlegbarer Sperrmüll kann über die Restmülltonne entsorgt werden. Sperrmüll in haushaltsüblichen Mengen können Sie auf dem Wertstoffhof gegen eine Gebühr von 2,50 € pro angefangenem halben Kubikmeter abgeben. Größere Mengen an Sperrmüll können Sie direkt bei der Umladestation anliefern. Die Gebühr beträgt hierbei 50,00 € pro Tonne.

Alphabetisches Verzeichnis	5
Abfälle und Wertstoffe die Ent Reihenfolge. Für einige Abfäll Entsorgungsweg nicht pausch abhängt. Sofern Sie den von bzw. Zweifel über den richtige halten Sie im Landratsamt unt gerne Auskunft. Kleine Symbole sollen Ihnen	Sie für die üblicherweise anfallenden sorgungswege in alphabetischer le kann man allerdings den richtigen hal festlegen, da er vom Einzelfall Ihnen gesuchten Stoff nicht finden, en Entsorgungsweg bestehen, erter der Nummer 208161/600-417 helfen, schnell die richtige Entsor-
gungsmöglichkeit zu finden.	b 1 4
Die Stoffe, die folgendes Sy	ушрої ігадеп
gehören in die Biotonne	
werden im Gelben Sack g	
werden über die Problemr	, and the second se
werden auf den Wertstoffr Containern gesammelt	noten in bereitgestellten
Abbeizmittel	▼ Problemmüllsammlung
Abdeckreisig	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Abflussreiniger	➤ Problemmüllsammlung
Aceton	➤ Problemmüllsammlung
Akkus	■ Batteriebehälter (getrenr te Sammlung von NiCd- Akkus und Lithium-Akku
	Rückgabe beim Handel,
Altöl	➤ Problemmüllsammlung (max. 5 Liter)
Altöl Aludeckel	•
	(max. 5 Liter)
Aludeckel Alufolie	(max. 5 Liter) ☐ Gelber Sack
Aludeckel	(max. 5 Liter)  ☐ Gelber Sack ☐ Gelber Sack

Arzneimittel	Apotheke, ▼ Problemmüllsammlung
Asche	lacksquare Restmülltonne (verpackt)
Äste	Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Autobatterien	Fachhandel, einige Wertstoffhöfe
Autowracks	Genehmigte Autoverwer- tung (Abmeldung nur mit Verwertungsnachweis)
Backofenreiniger	
Balkonpflanzen (mit Erde)	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Batterien	■ Batteriebehälter
Baumschnitt	Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Bauschutt	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
Bauschutt (verunreinigt)	Einzelfallentscheidung
Baustellenabfälle	<ul><li>☐ Restmülltonne</li><li>♠ Sonstiger Abfall</li><li>Umladestation</li></ul>
Becher (Kunststoff)	🛕 Gelber Sack
Behälterglas	▲ Glascontainer
Beize	Problemmüllsammlung
Benzin (verunreinigt)	➤ Problemmüllsammlung
Besteck	Schrottcontainer
Bettzeug	Kleidercontainer, Caritative Einrichtungen
Beutel (Kunststoff)	🛕 Gelber Sack
Bildschirme	Bildschirmbehälter
Blähton	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie

A B C D

> E F G H

J K

L M N O P

Q R S T U V W X

Blechdosen	Gelber Sack
Bleiglas	Restmülltonne
Blumen	Eigenkompostierung,  Biotonne
Blumenerde	Eigenkompostierung,  Biotonne
Blumentöpfe aus Kunststoff	🛕 Gelber Sack
Blumentöpfe aus Ton	<ul><li>≜ Bauschuttcontainer,</li><li>☐ Restmülltonne</li></ul>
Blutdruckmeßgeräte	Elektronikschrott- behälter
Bodenaushub	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
Bohrmaschinen	Elektronikschrott- behälter
Boxen, Lautsprecher	Elektronikschrott- behälter
Bremsflüssigkeit	▼ Problemmüllsammlun
Brennholz	Verwertung
Briefpapier	♠ Papiercontainer
Broschüren	♠ Papiercontainer
Bücher	Papiercontainer
Bügeleisen	Elektronikschrott- behälter
Buntstifte	Restmülltonne
Butterverpackung	🛕 Gelber Sack
<b>C</b> <sub>D</sub> 's	CD-Tonne
CD-Player	Elektronikschrott- behälter
Ceranglas	Restmülltonne
Chemikalien	▼ Problemmüllsammlun

Z

		$\mathbf{A}$
Christbaum	Eigenkompostierung, Gemeinde	В
	(Gartencontainer, Sammelaktion)	C
Computer	Elektronikschrott- behälter	D
Computerpapier		E
Couchgarnituren	▲ Sperrmüllcontainer	F
Cremedosen	☐ Gelber Sack	G
		H
Dachpappe	<ul><li>☐ Restmülltonne</li><li>▲ Sonstiger Abfall</li></ul>	
Dachrinnen	Schrottcontainer	1/
Dachziegel	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie	K
Damenhygieneartikel	Restmülltonne	
Desinfektionsmittel	▼ Problemmüllsammlung	M
Diaprojektor	Elektronikschrott- behälter	N
Diktiergerät	Elektronikschrott- behälter	0
Dispersionsfarben (eingetrocknet)	■ Restmülltonne	P
Dosen	🛕 Gelber Sack	Q
Drahtglas	Restmülltonne	<u> </u>
Drahtzaun	Schrottcontainer	K
Drucker (ohne Toner)	Elektronikschrott- behälter	S
Druckgasflaschen	Hersteller, Fachhandel	T
Düngemittelreste	▼ Problemmüllsammlung	U
Durchschlagpapier	Restmülltonne	0
DVD's	Wertstoffhof	V
		W

A В

X

<ul> <li>▲ Elektronikschrottbehälter</li> <li>▲ Elektronikschrottbehälter</li> <li>▲ Kartonagenbehälter         <ul> <li>Eigenkompostierung,</li> <li>Biotonne</li> </ul> </li> <li>및 Restmülltonne</li> <li>♠ Glascontainer</li> <li>♠ Gelber Sack</li> <li>및 Restmülltonne (durchstichsicher einpacken)</li> <li>및 Restmülltonne</li> <li>♠ Schrottcontainer</li> <li>♠ Elektronikschrottbehälter</li> </ul>
behälter  Kartonagenbehälter Eigenkompostierung, Biotonne Restmülltonne Glascontainer Gelber Sack Restmülltonne (durchstichsicher einpacken) Restmülltonne Elektronikschrott-
Eigenkompostierung, Biotonne Restmülltonne Glascontainer Gelber Sack Restmülltonne (durchstichsicher einpacken) Restmülltonne Schrottcontainer Elektronikschrott-
■ Biotonne ■ Restmülltonne ■ Glascontainer ■ Gelber Sack ■ Restmülltonne (durchstichsicher einpacken) ■ Restmülltonne ■ Schrottcontainer ■ Elektronikschrott-
<ul> <li>Glascontainer</li> <li>Gelber Sack</li> <li>Restmülltonne (durchstichsicher einpacken)</li> <li>Restmülltonne</li> <li>Schrottcontainer</li> <li>Elektronikschrott-</li> </ul>
☐ Gelber Sack ☐ Restmülltonne (durchstichsicher einpacken) ☐ Restmülltonne ☐ Schrottcontainer ☐ Elektronikschrott-
☐ Restmülltonne (durchstichsicher einpacken) ☐ Restmülltonne
(durchstichsicher einpacken) ☐ Restmülltonne
<ul><li></li></ul>
■ Elektronikschrott-
_ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
<ul><li>Mertstoffhof,</li><li>✓ Problemmüllsammlung</li></ul>
▼ Problemmüllsammlung
▼ Problemmüllsammlung
Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
Eigenkompostierung,  Biotonne
Eigenkompostierung,  Biotonne
Umladestation (in Big Bags verpackt; Big Bags erhalten Sie u.a auf der Umladestation)
Schrottcontainer
Restmülltonne
Restmülltonne
☐ Gelber Sack

Farben (eingetrocknet)	■ Restmülltonne	
	д Restmulitonne	В
Farben (lösemittelfrei, flüssig)	Restmülltonne (eintrocknen lassen)	C
Farben (lösungsmittelhaltig, flüssig)	▼ Problemmüllsammlung	D
Federbetten	Altkleidercontainer	
Federn	Restmülltonne	E
Feinstrumpfhosen	Restmülltonne	F
Fenster	kleine Mengen:  Sonstiger Abfall große Mengen: Verwertung über Fachfirma	G
Fensterglas	Restmülltonne	
Fernsehantenne	Schrottcontainer	
Fernseher	Bildschirmbehälter	J
Fett (pflanzlich und tierisch)	♠ Fetttonne	K
Feuerlöscher	Fachfirmen	
Feuerzeuge leer	Restmülltonne	L
Feuerzeuge mit Inhalt	▼ Problemmüllsammlung	M
Fieberthermometer (elektr.)	Elektronikschrott- behälter	N
Fieberthermometer (Quecksilber)	▼ Problemmüllsammlung	0
Filme	Restmülltonne	
Fischreste	Eigenkompostierung,  Biotonne	P
Flaschen (Glas)	▲ Glascontainer	Q
Fleckenentferner	▼ Problemmüllsammlung	R
Fleischreste	Biotonne	6
Fliesen	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie	T
Fön	Elektronikschrott- behälter	Ü
Fotoapparat	Elektronikschrott- behälter	V
Fotopapier	Restmülltonne	W
Frischhaltefolie	Restmülltonne	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
		X
		Y

A В C D Ε

Frittierfett, -öl		Fettonne
Frostschutzmittel		➤ Problemmüllsammlung
Funkgeräte		Elektronikschrott- behälter
<b>G</b> artenabfälle		Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,
		Sammelaktion)
Gartenmöbel aus I	Holz	Restmülltonne Sperrmüllcontainer
Gartenmöbel aus l	Kunststoff	▲ Kunststoffcontainer
Gaskartuschen (le	er)	☐ Gelber Sack
Gefriertruhe		<ul><li>abgeben auf dem Wertstoffhof (kostenlos)</li></ul>
Gemüseabfälle		Eigenkompostierung,  Biotonne
Geschenkpapier (b	peschichtet)	Restmülltonne
Geschirr aus Porze	ellan u. Keramik	<ul><li>■ Bauschuttcontainer,</li><li>☐ Restmülltonne</li></ul>
Geschirrspülmasch	nine	Haushaltsgroßgeräte- Container
Getränkedosen		Rückgabe von Pfanddoser Gelber Sack
Getränkekartons		Gelber Sack
Gift		■ Problemmüllsammlung
Glas (Hohlglas)		Glascontainer
Glas feuerfest		Restmülltonne
Glasbausteine		Restmülltonne Umladestation
Glasscherben		Restmülltonne
Glaswolle		Umladestation (verpackt in Spezialsäcke
Glühbirnen		Restmülltonne
Glyzerin		■ Problemmüllsammlung

		Α
Grasschnitt	Eigenkompostierung,	В
	■ Biotonne, Gemeinde, (Gartencontainer)	C
Gräten	Eigenkompostierung,  Biotonne	D
Grill (elektr.)	Haushaltsgroßgeräte- Container	E
Grillkohle	Restmülltonne	F
Grillreiniger	▼ Problemmüllsammlung	G
Grüngut	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)	H
Gummi	☐ Restmülltonne	J K
Haare	Restmülltonne	L
Häcksler	Elektronikschrott- behälter	M
Halogenlampen	Restmülltonne	N
Handrührgerät	Elektronikschrott- behälter	0
Handy	Elektronikschrott- behälter	P
Haushaltsbatterien	■ Batteriebehälter	Q
Haushaltskleingeräte (elektr.)	Elektronikschrott- behälter	R
Hausmüll, überschüssiger	Müllsack neben Mülltonne	S
	Sonstiger Abfall Umladestation	T
Haustierstreu	Restmülltonne	Ū
Heckenschnitt	Eigenkompostierung,	U
	■ Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,	V
	Sammelaktion)	W
Hefte	Papiercontainer	Y
Heizlüfter	Elektronikschrott- behälter	<b>//</b>
_		Y
21		Z

Heizöl (verunreinigt)	➤ Problemmüllsammlung
Heraklith	<ul><li>Sonstiger Abfall Umladestation</li></ul>
Herd (elektr.)	Haushaltsgroßgeräte- Container
Hochglanzpapier	■ Papiercontainer
Holz, Abbruch-	kleine Mengen: Sonstiger Abfall große Mengen: Verwertung über Fachfirma
Holz, Außenbereich	kleine Mengen: Sonstiger Abfall große Mengen: Verwertung über Fachfirma
Holz, Innenausbau, kleine Mengen	≜ Holzcontainer
Holzasche	Restmülltonne
Holzkohle	Restmülltonne
Holzmöbel (lackiert, kunststoffbeschichtet)	≜ Holzcontainer
Holzschutzmittel	▼ Problemmüllsammlung
Holzspäne (unbehandelt)	Eigenkompostierung,  Biotonne
Hundekot	Restmülltonne
Hygienetücher Illustrierte	☐ Restmülltonne ♠ Papiercontainer
Imprägniermittel	➤ Problemmüllsammlung
Insektenspray	➤ Problemmüllsammlung
Isolierkanne	Restmülltonne
Joghurtbecher	☐ Gelber Sack
22	

		Α
Kabel	Schrottcontainer	В
Kaffeefilter	Eigenkompostierung,  Biotonne	C
Kaffeemaschine	Elektronikschrott- behälter	D
Kaffeeverpackungen (Verbundmaterial)	☐ Gelber Sack	E
Kalkreiniger	▶ Problemmüllsammlung	F
Kaltreiniger	▶ Problemmüllsammlung	=
Kartonagen	Kartonagencontainer	G
Kartonverpackungen von Flüssigkeiten	☐ Gelber Sack	Н
Kassetten (Audio, Video)	Restmülltonne	
Kassettenrecorder	Elektronikschrott- behälter	
Kataloge	Papiercontainer	J
Katzenstreu	Restmülltonne	K
Kehricht	Restmülltonne	
Keramik	<ul><li>■ Bauschuttcontainer,</li><li>■ Restmülltonne</li></ul>	M
Kerzen	Restmülltonne	
Klebstoffe	➤ Problemmüllsammlung	N
Kleidung	Kleidercontainer, Kleidersammlung, Caritative Einrichtungen	О Р
Kleinkartonagen	▲ Kartonagencontainer	
Kleinkochplatten	Elektronikschrott- behälter	Q
Kleintierstreu	Restmülltonne	R
Knochen	Restmülltonne	S
Knopfzellen	■ Batteriebehälter	T
Kochtöpfe	Schrottcontainer	
Kohleasche	Restmülltonne	U
Kohlepapier	Restmülltonne	V
Kondensatoren (PCB-haltig)	▶ Problemmüllsammlung	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Konservendosen	☐ Gelber Sack	W
Kopierer (ohne Tonerbehälter)	Elektronikschrott- behälter	X
		Y
23		Z

Korken	▲ Korktonne
Körperpflegemittel	Restmülltonne
Kosmetiktücher	Restmülltonne
Kosmetikverpackungen (Glas)	
Kosmetikverpackungen (Kunststoff u. Metall)	☐ Gelber Sack
Kronkorken	☐ Gelber Sack
Küchenabfälle	Eigenkompostierung,  Biotonne
Kücheneinrichtung (Holz, beschichtet)	) holzcontainer
Küchengeräte (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Küchenrollen	Restmülltonne
Kugelschreiber	Restmülltonne
Kühlerwasser	▶ Problemmüllsammlung
Kühlgeräte	abgeben auf dem Wertstoffhof (kostenlos)
Kunstdünger	➤ Problemmüllsammlung
Kunststoffe (Hartkunststoffe)	■ Kunststoffcontainer
Kunststoffverpackungen	☐ Gelber Sack
Kuverts	
Laborglas	☐ Restmülltonne
Lacke (eingetrocknet)	Restmülltonne
Lacke (flüssig)	▼ Problemmüllsammlung
Lackverdünner	▼ Problemmüllsammlung
Ladegeräte	■ Elektronikschrottbehälter
Laptop	■ Elektronikschrottbehälter
Laub	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Laugen	➤ Problemmüllsammlung
Lautsprecher	■ Elektronikschrott- behälter
LED-Lampen	■ Wertstoffhof

Lederabfälle	Restmülltonne
Leim	▶ Problemmüllsammlung
Leuchtstoffröhren	<ul><li> Wertstoffhof,</li><li> ▼ Problemmüllsammlung</li></ul>
Lippenstifte	☐ Restmülltonne
Lockenstab	Elektronikschrott- behälter
Lösungsmittel	▶ Problemmüllsammlung
Lumpen, Lappen	☐ Restmülltonne
Matratzen	Sperrmüllcontainer
Maus (Computer)	Elektronikschrott- behälter
Medikamente	Apotheke, ▼ Problemmüllsammlung
Meßgeräte	Elektronikschrott- behälter
Metalle	
Mikrowelle	Haushaltsgroßgeräte- Container
Milchtüten	☐ Gelber Sack
Mixer	Elektronikschrott- behälter
Möbel	<ul><li>Sperrmüllcontainer,</li><li>Holzcontainer</li></ul>
Monitore	■ Bildschirmbehälter
Musikinstrumente (elektr.)	■ Elektronikschrott- behälter
Nachfüllpackungen (Verbund- oder Kunststoffmaterial)	☐ Gelber Sack
Nachtspeicheröfen	Anmeldung unter 8 08161/600-417
Nägel	▲ Schrottcontainer
Nagellackentferner	▼ Problemmüllsammlung

A B C D E

F G H I

J K

M

N O

P

Q R S T U V W X

Neonröhren	<ul><li> Wertstoffhof,</li><li> ▼ Problemmüllsammlung</li></ul>
Notebook	Elektronikschrott- container
Obstabfälle	Eigenkompostierung,  Biotonne
Obstkisten, kleine Mengen	■ Holzcontainer
Ölfässer (aufgeschnitten, leer und sauber)	
Ölfilter	Fachhandel, <b>X</b> Problemmüllsammlung
Öllappen	▼ Problemmüllsammlung
Ölöfen (leer und sauber)	Schrottcontainer
Ölruß	Restmülltonne
Öltanks (aufgeschnitten, leer und sauber)	Fachfirma Schrottcontainer
Packpapier Papier	Kartonagencontainer     Papiercontainer,
Decision (distributed with the second	Papiertonne  Restmülltonne
Papier (durchgefärbt)	
Papier, naßfest (z.B. Butterbrotpapier)  Papier aus dem Reißwolf	■ Restmülltonne  Container auf dem Wertstoffhof (Säcke ausschütten)
Papiertaschentücher	Restmülltonne
Papiertüten (braun)	▲ Kartonagencontainer
Pappbecher	☐ Gelber Sack
Pappe	▲ Kartonagencontainer
Pergamentpapier	Restmülltonne
Pfannen	Schrottcontainer
Pflanzenreste	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Pflanzenschutzmittel 26	▼ Problemmüllsammlung

Pflanzenteile (kranke)	☐ Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)
Pflanzfolien	Restmülltonne
Pinselreiniger	▼ Problemmüllsammlung
Plattenspieler	Elektronikschrott- behälter
Polstermöbel	Sperrmüllcontainer
Porzellan	■ Bauschuttcontainer, □ Restmülltonne
Prospekte	Papiercontainer
PU-Schaumdosen	Fachhandel  Wertstoffhof
Putzlappen	Restmülltonne
Putzmittel	▼ Problemmüllsammlung
Quarzglas	Restmülltonne
Quecksilber	▼ Problemmüllsammlung
Radiatoren	■ Haushaltsgroßgeräte- Container
Radio	Elektronikschrott- behälter
Rasenmäher (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Rasenschnitt	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)
Rasierapparate	Elektronikschrott- behälter
Rauchglas	Restmülltonne
Rechenmaschinen	Elektronikschrott- behälter
Reifen	Fachhandel
Reinigungsmittel (keine Waschmittel)	▼ Problemmüllsammlung

A B C D E F G H I J K

M

N O P

Q R S T

> U V

W X

Reisig	Eigenkompostierung,
	Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,
	Sammelaktion)
Rigipsplatten	Sonstiger Abfall Umladestation
Rinde	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)
Rohrreiniger	▼ Problemmüllsammlung
Rostschutzmittel	▼ Problemmüllsammlung
Rostumwandler	▼ Problemmüllsammlung
Ruß	Restmülltonne
•	
Sägespäne (Naturholz)	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)
Säuren	▼ Problemmüllsammlung
Scanner (Computer)	Elektronikschrott- behälter
Schädlingsbekämpfungsmittel	▼ Problemmüllsammlung
Schaumgummi	Restmülltonne
Schaumstoffe	Restmülltonne
Scheuermittel	Restmülltonne
Schmierfett	▼ Problemmüllsammlung
Schnittblumen	Eigenkompostierung,  Biotonne
Schnuller	Restmülltonne
Schrauben	Schrottcontainer
Schraubverschlüsse	Gelber Sack
Schreibmaschinen (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Schrott	
Schuhe	Schuhcontainer, Kleidercontainer,
	Restmülltonne
Seidenstrümpfe	☐ Restmülltonne

Servietten	Restmülltonne
Sessel	Sperrmüllcontainer
Siloplanen	<ul><li>Sonstiger Abfall Umladestation</li></ul>
Ski	Sperrmüllcontainer
Slipeinlagen	☐ Restmülltonne
Smartphone	Elektronikschrott- behälter
Sofa	Sperrmüllcontainer
Spanplatten (mit u. ohne Beschichtung)	<ul><li>Holzcontainer (kleine Mengen)</li></ul>
Speisefett, -öl	♠ Fetttonne
Sperrmüll	Sperrmüllcontainer
Sperrmüll (zerkleinert)	Restmülltonne
Spezialreiniger	➤ Problemmüllsammlung
Spiegel	Restmülltonne
Spielcomputer	Elektronikschrott- behälter
Spielzeug	Restmülltonne
Spielzeug (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Spiritus	➤ Problemmüllsammlung
Spraydosen (leer)	☐ Gelber Sack
Spraydosen (mit Inhalt)	▼ Problemmüllsammlung
Spritzmittel	▼ Problemmüllsammlung
Spülmaschinen	Haushaltsgroßgeräte- Container
Staubsauger (ohne Staubsaugerbeutel)	Elektronikschrott- behälter
Staubsaugerbeutel	Restmülltonne
Staufferfett	➤ Problemmüllsammlung
Steingut	<ul><li>■ Bauschuttcontainer,</li><li>□ Restmülltonne</li></ul>
Steinwolle	☐ Umladestation (verpackt in Spezialsäcke)
Stoffreste	☐ Restmülltonne
Stofftiere	Restmülltonne

A В C D Ε F G Н I

J K

L M

Ν 0 P

Q R

S T U ٧

W X

	<b>-</b>
Straßenkehricht	□ Restmülltonne
Strauchschnitt	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,
	Sammelaktion)
Stroh (kleine Mengen)	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)
Strohsterne	Restmülltonne
Strumpfhosen	Restmülltonne
Styroporplatten sauber	separate Verwertung
Styroporplatten verschmutzt	Restmülltonne
Styropor-Verpackungen	☐ Gelber Sack
Synthetikfasern	Restmülltonne
Tablets	➤ Problemmüllsammlung
Tabletten	Apotheke,
Lablets	■ Elektronikschrott- behälter
Tampons	∏ Restmülltonne
Tapeten	<ul><li>☐ Restmülltonne</li><li>▲ Sonstiger Abfall</li><li>Umladestation</li></ul>
Taschenrechner	Elektronikschrott- behälter
	■ Elektronikschrott-
Tastaturen (Computer)	behälter
Teebeutel, -filter	behälter _ Eigenkompostierung,
Teebeutel, -filter Teelichter (ausgebrannt)	behälter Eigenkompostierung, Biotonne
Tastaturen (Computer)  Teebeutel, -filter  Teelichter (ausgebrannt)  Telefaxgeräte (ohne Toner)  Telefonbücher	behälter Eigenkompostierung, Biotonne Gelber Sack Elektronikschrott-

Teppichböden	<ul><li>☐ Restmülltonne,</li><li>▲ Sonstiger Abfall Umladestation</li></ul>
Teppiche	∏ Restmülltonne,
Terpentin	➤ Problemmüllsammlung
Tetrapaks	☐ Gelber Sack
Textilien	Kleidercontainer, Kleidersammlung, Caritative Einrichtungen
Thermometer (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Thermometer (Quecksilber)	▼ Problemmüllsammlung
Tierkörper	Tierkörperverwertung
Tintenkartuschen	Wertstoffhof
Toaster	Elektronikschrott- behälter
Tonbänder	Restmülltonne
Tonbandgeräte	Elektronikschrott- behälter
Toner (fest)	Restmülltonne (staubdicht verpackt)
Toner (flüssig)	➤ Problemmüllsammlung
Tonerbehälter	■ Wertstoffhof
Topfpflanzen	Eigenkompostierung,  Biotonne
Trafo	♠ Elektronikschrott- behälter
Tragetaschen (Kunststoff)	☐ Gelber Sack
Transportverpackungen	Fachhandel
Tuben	☐ Gelber Sack
Tuner	■ Elektronikschrott- behälter
Türen, innen	kleine Mengen:  Holzcontainer große Mengen: Verwertung über Fachfirma
Türen, außen	Sonstiger Abfall

A B C

D E

F G H I J K

M N O P

Q R S U V

W X

Unkraut	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,
	Sammelaktion)
Unkrautmittel	▼ Problemmüllsammlung
<b>V</b> erbandsmaterial	■ Restmülltonne
Verdünner	
	➤ Problemmüllsammlun
Verkaufsverpackungen	☐ Gelber Sack ☐ Kartonagencontainer
	Papiercontainer
	▲ Glascontainer
Verstärker	Elektronikschrott- behälter
Videokassetten	Restmülltonne
Videorecorder	■ Elektronikschrott- behälter
	■ Elektronikschrott- behälter
${\sf W}$ achspapier	behälter
<b>W</b> achspapier Walkman	behälter  ☐ Restmülltonne  ⚠ Elektronikschrott-
<b>W</b> achspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet)	Dehälter  ☐ Restmülltonne  ⚠ Elektronikschrott- behälter ☐ Restmülltonne
Wachspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet) Waschbenzin Waschmaschinen	behälter  ☐ Restmülltonne  ▲ Elektronikschrott- behälter
<b>W</b> achspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet) Waschbenzin	Dehälter  ☐ Restmülltonne
<b>W</b> achspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet) Waschbenzin Waschmaschinen	behälter  ☐ Restmülltonne  ⚠ Elektronikschrott- behälter ☐ Restmülltonne ☒ Problemmüllsammlung ⚠ Haushaltsgroßgeräte- Container
Wachspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet) Waschbenzin Waschmaschinen Waschmittel	Dehälter  ☐ Restmülltonne  ☐ Elektronikschrott- behälter ☐ Restmülltonne ☑ Problemmüllsammlund ☐ Haushaltsgroßgeräte- Container ☐ Restmülltonne ☐ Elektronikschrott-
Wachspapier Walkman Wandfarben (eingetrocknet) Waschbenzin Waschmaschinen Waschmittel Wasserkocher	☐ Restmülltonne  ☐ Elektronikschrott- behälter ☐ Restmülltonne ☑ Problemmüllsammlun ☐ Haushaltsgroßgeräte- Container ☐ Restmülltonne ☐ Elektronikschrott- behälter

Werkzeuge (elektr.)	Elektronikschrott- behälter	В
Windeln	☐ Restmülltonne	C
Wurstreste	Eigenkompostierung,  Biotonne	D
Wurzeln	Eigenkompostierung,  Biotonne	E
Wurzelstöcke (groß)	Kompostieranlagen	F
Wurzelstöcke (klein)	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde	G
	(Gartencontainer, Sammelaktion)	H
	Samme and a second	I
		J
<b>Z</b> ahnbürsten	Restmülltonne	K
Zahnbürsten (elektr.)	Elektronikschrott- behälter	L
Zaun, Holz	kleine Mengen:  Sonstiger Abfall	M
	große Mengen:  Verwertung über Fachfirma	N
Zeitschriften	▲ Papiercontainer	0
Zeitungen	♠ Papiercontainer	P
Zement (verfestigt)	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie	Q
Ziegel	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie	R
Zigarettenkippen	■ Restmülltonne	S
Zimmerpflanzen	Eigenkompostierung,  Biotonne	T
Zweige	Eigenkompostierung,  Biotonne, Gemeinde	U
	(Gartencontainer,	V
	Sammelaktion)	
		VV

A В C D Ε

Z

# Adressen und Öffnungszeiten der Wertstoffhöfe im

Gemeinde	Straße	Sommer/ Winter	Sommerzeit/ Winterzeit	DI
Allershausen	Friedhofstraße	ganzjährig		1300-
Attenkirchen	Hochstraße 99	ganzjährig		
Au	Hochfeldstraße 51	ganzjährig		1500-
Eching	Dietersheimer Str. 17	Sommer	1.414.10.	1500-
Eching	Dietersheimer Str. 17	Winter	15.1031.3.	1330-
Fahrenzhausen	Ingolstädter Str. 23	ganzjährig		1500-
Freising	Parkstr. 19 (Unter der Isarbrücke)	ganzjährig		1300-
Gammelsdorf	Hauptstr. 38	ganzjährig		
Haag	In der Stockwiese 64	ganzjährig		
Hallbergmoos	Am Ludwigskanal 4	ganzjährig		
Hörgertshausen	Kläranlage in Reissen	ganzjährig		
Hohenkammer	Am Sportplatz 1	Sommer	1.0531.10.	
Hohenkammer	Am Sportplatz 1	Winter	1.1130.04.	
Kirchdorf	Amperstr. (neben der Kläranlage)	ganzjährig		
Kranzberg	Am Herzog 3	ganzjährig		
Langenbach	Oftlfinger Str. 11	ganzjährig		1500-
Marzling	An der Straßen- meisterei 6	ganzjährig		1600-
Mauern	Schulstraße	Sommer	1.430.9.	1500-
Mauern	Schulstraße	Winter	1.1031.3.	1400-
Moosburg	Gewerbegebiet Degernpoint H 3	ganzjährig		1400-
Nandlstadt	Hausmehringer Str. 32	Sommer	1.0431.10.	1500-
Nandlstadt	Hausmehringer Str. 32	Winter	1.1131.03.	1600-
Neufahrn	Christl-Cranz-Str. 20	ganzjährig		1500-
Paunzhausen	Walterskirchner Str. 15	ganzjährig		
Rudelzhausen	Regensburger Str. 23 a	ganzjährig		
Wang	Untere Hauptstr. 17 c	ganzjährig		
Wolfersdorf	Am Bauhof 5	ganzjährig		
Zolling	Bachstraße 6	Sommer	(wie Sommer-	
Zolling	Bachstraße 6	Winter	und Winterzeit)	

Landkreis Freising							
	MI	DO	FR	SA	Bau <sup>1)</sup>	Akku <sup>2)</sup>	Garten <sup>3)</sup>
1700			1300-1700	900-1200			
	1500-1800		1500-1800	900-1200			$\square$
1800			1400-1800	900-1300	$\square$		$\overline{\checkmark}$
1800	1500-1800		1330-1800	830-1400	$\square$	$\square$	V
16 <sup>30</sup>	1330-1630		1300-1700	900-1400	$\square$		V
1800			1500-1800	900-1200		☑	$\square$
1900	1300-1800	1300-1800	8 <sup>00</sup> - 12 <sup>00</sup> 13 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	900-1300	Ø		$\square$
			1500-1700	900-1300			$\overline{\checkmark}$
	1600-1800		1600-1800	900-1200	$\square$		$\overline{\checkmark}$
	15 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup>		14 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	900-1300	$\square$	$\square$	$\overline{\checkmark}$
			1400-1600	900-1200	$\square$		$\overline{\mathbf{Q}}$
	15 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>		1500-1800	900-1200	☑		$\overline{\mathbf{V}}$
	1600-1800		1600-1800	900-1200			$\overline{\square}$
			1300-1700	900-1300			$\square$
	1400-1700		1500-1800	800-1200			$\overline{\checkmark}$
1800			1400-1800	900-1200	$\square$		$\overline{\checkmark}$
1900			1500-1800	900-1300	Ø		Ø
1800			1500-1800	900-1300			$\overline{\checkmark}$
1700			1400-1700	900-1300	$\square$		$\overline{\checkmark}$
1800	900-1200	1400-1800	1400-1800	900-1300		Ø	
1800			1500-1800	900-1300	Ø		$\square$
1800			1500-1800	900-1300			Ø
1900	1300-1600	1000-1300	1300-1700	900-1300			$\overline{\checkmark}$
	1600-1800			900-1200			Ø
			1400-1800	900-1200			
			1500-1800	900-1200			$\overline{\checkmark}$
			1300-1700	900-1200	$\square$		$\overline{\checkmark}$
	1600-1900		1500-1800	900-1200			$\square$
	1500-1700		1400-1700	900-1200			$\overline{\mathbf{Q}}$
	1) Samm	nlung von Bau	uschutt	3) Sammlung von Gartenabfällen			

<sup>2)</sup> Annahme von Bleiakkus

# Adressen & Telefonnummern

# **Landratsamt Freising**

Landshuter Straße 31, 85356 Freising Abfallberatung: ☎ 08161/600-417 E-Mail: johannes.hofmann@kreis-fs.de

# Neuer Entsorgungskalender

Die jeweiligen Abfuhrtermine in Ihrer Straße können Sie dem neuen Entsorgungskalender entnehmen. Sie finden ihn unter

- · www.kreis-freising.de
  - → Suchbegriff Entsorgungskalender oder
- www.kreis-freising.de
  - → Register Landratsamt → A-Z → Buchstabe E oder
- nachfolgender Schaltfläche im unteren Bereich der Homepage



# **Umladestation Firma Wurzer Umwelt GmbH**

Am Kompostwerk 1, 85462 Eitting

# Öffnungszeiten:

Nov. bis März: Mo. - Fr. 7:00 Uhr - 17:00 Uhr April bis Okt.: Mo. - Fr. 7:00 Uhr - 18:00 Uhr

**2** 08122/99190

# **HEINZ Entsorgung GmbH & Co. KG**

Neue Industriestraße 1, 85368 Moosburg

**2** 08761/680-360

# Georg Steiger GmbH

Weiherstraße 9, 85354 Freising-Achering 

■ 08165/99 73 50