Landratsamt Freising



Abfallentsorgung und Umweltschutz was, wann, wo, wie ?

Stand: April 2013



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	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

Stand: April 2013



Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

ich freue mich, Ihnen die neue überarbeitete Ausgabe unseres Abfall-ABC´s vorstellen zu dürfen.

Diese Broschüre soll Ihnen als kleines "Nachschlagewerk" und nützlicher Ratgeber bei der Entsorgung von Abfällen und Wertstoffen dienen. Sie enthält zudem hilfreiche Tipps und Informationen zur Vermeidung, Verwertung und Beseitigung von Abfällen.

Durch die in den vergangenen Jahren verantwortungsvolle Umsetzung einer modernen, ökologisch orientierten Abfallwirtschaftspolitik konnte ein Beitrag zum Schutz der Umwelt und der natürlichen Ressourcen geleistet werden. Das in vielerlei Hinsicht bewährte Entsorgungskonzept soll deshalb auch in Zukunft fortgesetzt und weiterentwickelt werden.

Diese Erfolge sind nicht zuletzt das Ergebnis Ihres verantwortungsbewussten Handelns. Hier ist insbesondere die konsequente Trennung nach sortenreinen Wertstoffen zu nennen, die maßgeblich dazu beigetragen hat, eine hohe Recyclingquote zu erreichen und die Müllmengen auf einem niedrigen Niveau zu halten.

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

Ihr Landrat

Michael Schwaiger

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 (siehe Karte) und wird von der **Firma Wurzer** betrieben. Sie hat folgende Öffnungszeiten: Mo. – Fr. 7:00 Uhr – 17:00 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.

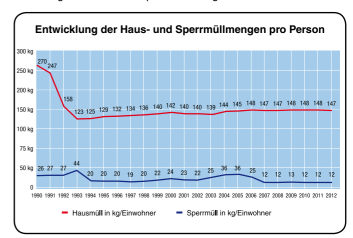
Die Hausmüllfahrzeuge fahren direkt zu der Müllverbrennungsanlage in München.

Anfahrtsmöglichkeiten zur Umladestation



Entwicklung der Haus- und Spermüllmengen

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 2012 26.800 Tonnen.



4

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 Secondhandkaufhaus Rentabel in der Moosstraße 100 in Freising, 2016/23 46 0, holt die Geräte sogar kostenlos bei Ihnen zu Hause ab, sofern gerade Bedarf vorhanden ist.

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 ganzen Landkreis aufgestellten Containern.

Problemmüll wird dreimal jährlich in jeder Gemeinde gesammelt.

Auf den Wertstoffhöfen können folgende Stoffe abgegeben werden:

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

- Kartonagen
- Kleidung
- Korken
- Kühlgeräte
- Leuchtstoffröhren
- Papier
- Restmüll
- Schrott
- Sperrmüll

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

Wie wird Biomüll gesammelt?

Biomüll wird in der Biotonne gesammelt.

Wo bekommt man die Biotonne?

Die Biotonne erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde.

Was kostet die Biotonne?		o Monat	(pro Quartal)
120 l Biotonne	(für max. 10 Personen):	5,00€	(15,00 €)
240 I Biotonne	(für max. 20 Personen):	10,00€	(30,00 €)

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?

Neue Papiertüten erhalten Sie **kostenlos** beim Wertstoffhof Ihrer Gemeinde.

Wann wird die Biotonne entleert?

Die Entleerung erfolgt in der Regel abwechselnd mit der Restmülltonne alle 14 Tage.

Wie wird der Biomüll entsorgt?

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.

CD's

CD's, DVD's und die Hüllen aus Kunststoff werden in Tonnen am Wertstoffhof erfasst. Die Papierbestandteile sollten soweit als möglich entfernt werden. CD's mit vertraulichen Daten können durch einen breiten Kratzer vom Loch bis zum Rand unleserlich gemacht werden. Videokassetten und Disketten werden nicht gesammelt. Sie können über die Mülltonne entsorgt werden.

Elektro- und Elektronikschrott

Elektro- und Elektronikschrott kann **kostenlos** am 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.

Gartenabfälle

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 Gelbe Säcke?

Gelbe Säcke erhalten Sie kostenlos bei den Wertstoffhöfen.

Wann werden die Gelben Säcke abgeholt?

Die Abholung erfolgt alle 4 Wochen. Die Termine erfahren Sie unter www.wurzer-umwelt.de/service gelbersack.html#gelbersack

Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an die Firma Wurzer: 2 0800/550 50 25

Wie werden die Verkaufsverpackungen entsorgt?

Die im Gelben Sack gesammelten Verkaufsverpackungen werden in einer Sortieranlage in verschiedene Fraktionen getrennt. Die einzelnen Fraktionen 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 nicht mehr wie früher gemeinsam mit Schrott gesammelt, sondern in einem separaten Container. Nachtspeicheröfen werden am Haus, in dicke Folie verpackt, an der Bordsteinkante abgeholt.

Anmeldung unter 2 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

Alle Kartonagen (auch Kleinkartonagen) werden über die Container auf den Wertstoffhöfen 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, Dämmaterial aus Kork usw. werden auf den Wertstoffhöfen gesammelt und wiederverwertet.

Leuchtstoffröhren

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

Papier

Papieriglus und Papiercontainer sind im ganzen Landkreis verteilt. Darin wird verwertbares Papier z.B. Zeitungen, Kataloge etc. gesammelt.

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?

Autobatterien und 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. Der Terminplan wird rechtzeitig bekanntgegeben, u.a im Internet unter www.kreis-freising.de

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 Restmülltonne wird alle 14 Tage entleert.

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.):	10,50 €	(31,50 €)
240 I	Tonne	(für max. 16 Pers.):	21,00 €	(63,00 €)
1.100 l	Behälter	(max. 73 Pers.):	96,25 €	(288,75 €)

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.

Wohin mit dem verbleibenden Sperrmüll?

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 Verzeichn	nis	Arzneimittel	Apotheke, X Problemmüllsammlung
•	n Sie für die üblicherweise anfallenden	Asche	Restmülltonne (verpackt)
Reihenfolge. Für einige Abf Entsorgungsweg nicht paus	intsorgungswege in alphabetischer älle kann man allerdings den richtigen schal festlegen, da er vom Einzelfall in Ihnen gesuchten Stoff nicht finden	Äste	Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
abhängt. Sofern Sie den von Ihnen gesuchten Stoff nicht finden, bzw. Zweifel über den richtigen Entsorgungsweg bestehen, er-		Autobatterien	Fachhandel
gerne Auskunft.	ınter der Nummer ☎ 08161/600-417	Autowracks	Schrotthandel (Abmeldung nur mit
Kleine Symbole sollen Ihne gungsmöglichkeit zu finden	n helfen, schnell die richtige Entsor-		Verwertungsnachweis)
Die Stoffe, die folgendes		B ackofenreiniger	▼ Problemmüllsammlung
gehören in die Biotonne		Balkonpflanzen (mit Erde)	Eigenkompostierung,
werden im Gelben Sack		Damonphanizon (mit Erde)	Biotonne, Gemeinde
werden über die Probler	•		(Gartencontainer, Sammelaktion)
$oxed{\mathbb{I}}$ können über die Restmülltonne entsorgt werden		Batterien	■ Batteriebehälter
werden auf den Wertsto Containern gesammelt	ffhöfen in bereitgestellten	Baumschnitt	Gemeinde (Gartencontainer,
			Sammelaktion)
Abbeizmittel	▼ Problemmüllsammlung	Bauschutt	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
Abdeckreisig	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde	Bauschutt (verunreinigt)	Einzelfallentscheidung
	(Gartencontainer, Sammelaktion)	Baustellenabfälle	☐ Restmülltonne Sonstiger Abfall Umladestation
Abflussreiniger	▼ Problemmüllsammlung	Doob or (I/) mototoff)	Gelber Sack
Aceton	▼ Problemmüllsammlung	Becher (Kunststoff) Behälterglas	■ Glascontainer
Akkus	▲ Batteriebehälter	Beize	■ Glascontainer ▶ Problemmüllsammlung
Altöl	Rückgabe beim Handel,	Benzin (verunreinigt)	➤ Problemmüllsammlung
	▼ Problemmüllsammlung (max. 5 Liter)	Besteck	Schrottcontainer
Aludeckel	☐ Gelber Sack	Bettzeug	Kleidercontainer.
Alufolie	☐ Gelber Sack	-	Caritative Einrichtungen
Aluminium		Beutel (Kunststoff)	☐ Gelber Sack
Aluschalen	🗓 Gelber Sack	Bildschirme	▲ Bildschirmbehälter
Anrufbeantworter	Elektronikschrott- behälter	Blähton	
	14		15

Blaupapier	☐ Restmülltonne	Christbaum	Eigenkompostierung,
Blaupausen	Restmülltonne		Gemeinde (Gartencontainer,
Blechdosen	☐ Gelber Sack		Sammelaktion)
Bleiglas	■ Restmülltonne	Computer	♠ Elektronikschrott-
Blumen	Eigenkompostierung, Biotonne	Computerpapier	behälter Papiercontainer
Blumenerde	Eigenkompostierung, Biotonne	Couchgarnituren	Sperrmüllcontainer Gelber Sack
Blumentöpfe aus Kunststoff	☐ Gelber Sack	Cremedosen	☐ Geiber Sack
Blumentöpfe aus Ton	■ Bauschuttcontainer,■ Restmülltonne		
Blutdruckmeßgeräte	Elektronikschrott- behälter	Dachpappe	Restmülltonne
Bodenaushub	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie		Sonstiger Abfall Verwertung über Fachfirma
Bohrmaschinen	■ Elektronikschrott-	Dachrinnen	Schrottcontainer
	behälter	Dachziegel	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
Boxen	Elektronikschrott- behälter	Damenhygieneartikel	Restmülltonne
Promoflijoniaknit	■ Problemmüllsammlung	Desinfektionsmittel	➤ Problemmüllsammlung
Bremsflüssigkeit Brennholz	Verwertung	Diaprojektor	Elektronikschrott-
Briefpapier	Papiercontainer	Diaprojemer	behälter
Broschüren	Papiercontainer	Diktiergerät	♠ Elektronikschrott-
Bücher (ohne Buchrücken)	Papiercontainer		behälter
Bügeleisen	Elektronikschrott-	Disketten	Restmülltonne
bugeleiseit	behälter	Dispersionsfarben (eingetrocknet)	☐ Restmülltonne
Buntstifte	Restmülltonne	Dosen	Gelber Sack
Butterverpackung	☐ Gelber Sack	Drahtglas	Restmülltonne
, ,		Drahtzaun	Schrottcontainer
		Drucker (ohne Toner)	■ Elektronikschrott- behälter
C D's	♠ CD-Tonne	Druckgasflaschen	Hersteller, Fachhandel
CD-Player	▲ Elektronikschrott-	Düngemittelreste	➤ Problemmüllsammlung
	behälter	Durchschlagpapier	Restmülltonne
Ceranglas	Restmülltonne		
Chemikalien	■ Problemmüllsammlung		
	16	17	

Eierkocher	■ Elektronikschrott-	Farben (lösungsmittelhaltig, flüssig)	Problemmüllsammlung
	behälter	Federn	Restmülltonne
Eierschalen	Eigenkompostierung, Biotonne	Feinstrumpfhosen	Restmülltonne
Einstreu aus Kleintierhaltung	☐ Restmülltonne	Fenster	kleine Mengen: Sonstiger Abfall
Einwegflaschen	■ Glascontainer		große Mengen:
Einweggeschirr (Kunststoff)	☐ Gelber Sack		Verwertung über Fachfirm
Einwegspritzen	Restmülltonne	Fensterglas	Restmülltonne
	(durchstichsicher einpacken)	Fernsehantenne	Schrottcontainer
Einwegwindeln	Restmülltonne	Fernseher	Bildschirmbehälter
Eisen		Fett (pflanzlich und tierisch)	▲ Fetttonne
Elektromotoren	■ Elektronikschrott-	Feuerlöscher	Fachfirmen
	behälter	Feuerzeuge leer	☐ Restmülltonne
Energiesparlampen	Wertstoffhof,Problemmüllsammlung	Feuerzeuge mit Inhalt	▼ Problemmüllsammlung
Entkalker	➤ Problemmüllsammlung	Fieberthermometer (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Entroster	▼ Problemmüllsammlung	Fieberthermometer (Quecksilber)	▼ Problemmüllsammlung
Entwicklerbäder	Fotohandel,	Filme	Restmülltonne
	✓ Problemmüllsammlung	Filmentwickler	Fotohandel,
Erdaushub	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie		▼ Problemmüllsammlung
Essensreste	Eigenkompostierung,	Fischreste	Eigenkompostierung, Biotonne
	Biotonne	Fixierbäder	Fotohandel.
Eßwaren (verdorben)	_ Eigenkompostierung,	1 Merbadei	▼ Problemmüllsammlung
	Biotonne	Flaschen (Glas)	▲ Glascontainer
Eternit	Umladestation (in Big Bags verpackt;	Fleckenentferner	▼ Problemmüllsammlung
	Big Bags erhalten Sie u.a.	Fleischreste	Biotonne
	auf der Umladestation)	Fliesen	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie
_		Fön	■ Elektronikschrott- behälter
ahrräder		Cataonnavat	
ahrradreifen	☐ Restmülltonne	Fotoapparat	Elektronikschrott- behälter
ahrradschläuche	☐ Restmülltonne	Fotochemikalien	Fotohandel,
Farbdosen (leer)	☐ Gelber Sack		▼ Problemmüllsammlung
Farben (eingetrocknet)	☐ Restmülltonne	Fotopapier	☐ Restmülltonne
Farben (lösemittelfrei, flüssig)	☐ Restmülltonne	Frischhaltefolie	Restmülltonne
	(eintrocknen lassen)		

Frittierfett, -öl	▲ Fettonne	Gräten	Eigenkompostierung,
Frostschutzmittel	Problemmüllsammlung	- W () ()	Biotonne
Funkgeräte	Elektronikschrott- behälter	Grill (elektr.)	Haushaltsgroßgeräte- Container
		Grillkohle	Restmülltonne
		Grillreiniger	➤ Problemmüllsammlung
G artenabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)	Grüngut	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer, Sammelaktion)
Gartenmöbel aus Holz	Holzcontainer	Gummi	Restmülltonne
Gaskartuschen (leer)	☐ Gelber Sack		
Gefriertruhe	abgeben auf dem Wertstoffhof (kostenlos)		
Gemüseabfälle	_ Eigenkompostierung,	Haare	Restmülltonne
	Biotonne	Häcksler	♠ Elektronikschrott-
Geschenkpapier (beschichtet)	Restmülltonne		behälter
Geschirr aus Porzellan u. Keramik	▲ Bauschuttcontainer,凰 Restmülltonne	Halogenlampen Handrührgerät	■ Restmülltonne Elektronikschrott-
Geschirrspülmaschine			behälter
	Container	Haushaltsbatterien	■ Batteriebehälter
Getränkedosen	☐ Rückgabe von Pfanddosen Gelber Sack	Haushaltskleingeräte (elektr.)	Elektronikschrott- behälter
Getränkekartons	☐ Gelber Sack	Hausmüll, überschüssiger	Müllsack neben Mülltonne
Gift	▼ Problemmüllsammlung		Sonstiger Abfall Umladestation
Glas (Hohlglas)		Houstierstrou	Restmülltonne
Glas feuerfest	Restmülltonne	Haustierstreu Heckenschnitt	Eigenkompostierung,
Glasbausteine	Restmülltonne Umladestation	пескепѕсппш	Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,
Glasscherben	Restmülltonne		Sammelaktion)
Glaswolle	Umladestation	Hefte	Papiercontainer
	(verpackt in Spezialsäcke)	Heizlüfter	▲ Elektronikschrott-
Glühbirnen	Restmülltonne		behälter
Glyzerin	➤ Problemmüllsammlung	Heizöl (verunreinigt)	▼ Problemmüllsammlung
Grablichter (ausgebrannt) Grasschnitt	Gelber Sack Eigenkompostierung,	Heraklith	Sonstiger Abfall Umladestation
	Biotonne, Gemeinde,	Herd (elektr.)	≜ Haushaltsgroßgeräte-
	(Gartencontainer)		Container

A					Α
В	Hochglanzpapier	■ Papiercontainer	Kabel		В
C	Holz, Abbruch-	kleine Mengen: Sonstiger Abfall	Kaffeefilter	Eigenkompostierung, Biotonne	C
D		große Mengen: Verwertung über Fachfirma	Kaffeemaschine	Elektronikschrott- behälter	D
E	Holz, Außenbereich	kleine Mengen: Sonstiger Abfall	Kaffeeverpackungen (Verbundmaterial)	Gelber Sack	E
F		große Mengen:	Kalkreiniger	■ Problemmüllsammlung	F
		Verwertung über Fachfirma	Kaltreiniger	▼ Problemmüllsammlung	
G	Holz, Innenausbau, kleine Mengen		Kartonagen	Kartonagencontainer	G
H	Holzasche	□ Restmülltonne	Kartonverpackungen von Flüssigkeiten	Gelber Sack	Н
	Holzkohle	■ Restmülltonne	Kassetten (Audio, Video)	Restmülltonne	
	Holzmöbel (lackiert, kunststoffbeschichtet) Holzschutzmittel	 Holzcontainer ▶ Problemmüllsammlung	Kassettenrecorder	Elektronikschrott- behälter	
J	Holzspäne (unbehandelt)	Eigenkompostierung,	Kataloge	▲ Papiercontainer	J
K	· io zopano (andonandon)	☐ Biotonne	Katzenstreu	Restmülltonne	K
	Hundekot	Restmülltonne	Kehricht	Restmülltonne	
M	Hygienetücher	Restmülltonne	Keramik	■ Bauschuttcontainer,☐ Restmülltonne	L M
			Kerzen	■ Restmülltonne	
N			Klebstoffe	▼ Problemmüllsammlung	N
0	Illustrierte	 Papiercontainer✓ Problemmüllsammlung	Kleidung	Kleidercontainer, Kleidersammlung,	0
P	Imprägniermittel			Caritative Einrichtungen	Р
Q	Insektenspray	➤ Problemmüllsammlung ☐ Restmülltonne	Kleinkartonagen	▲ Kartonagencontainer	Q
R	Isolierkanne	ц Hestmulitonne	Kleinkochplatten	■ Elektronikschrott- behälter	R
			Kleintierstreu	Restmülltonne	
S			Knochen	Restmülltonne	S
T	Joghurtbecher	Gelber Sack	Knopfzellen	▲ Batteriebehälter	T
			Kochtöpfe	Schrottcontainer	
U			Kohleasche	Restmülltonne	U
V			Kohlepapier	Restmülltonne	V
14/			Kondensatoren (PCB-haltig)	▶ Problemmüllsammlung	W
VV			Konservendosen	Gelber Sack	_
X			Kopierer (ohne Tonerbehälter)	Elektronikschrott- behälter	X
Y					Y
Z	22		23		Z

Korken	▲ Korktonne	Lautsprecher	▲ Elektronikschrott-
Körperpflegemittel	☐ Restmülltonne	20000	behälter
Sorrekturlack	▼ Problemmüllsammlung	Lederabfälle	Restmülltonne
Kosmetiktücher	☐ Restmülltonne	Leim	Problemmüllsammlung
Kosmetikverpackungen (Glas)	■ Glascontainer	Leuchtstoffröhren	▲ Wertstoffhof,
Kosmetikverpackungen Kunststoff u. Metall)	☐ Gelber Sack	Lippenstifte	▼ Problemmüllsammlung Restmülltonne
Kronkorken	☐ Gelber Sack	Lockenstab	■ Elektronikschrott-
Küchenabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	Lösungsmittel	behälter ▼ Problemmüllsammlung
Kücheneinrichtung (Holz, beschichtet)	Holzcontainer	Lumpen, Lappen	Restmülltonne
Küchengeräte (elektr.)	Elektronikschrott- behälter		
Küchenrollen	☐ Restmülltonne		
Kugelschreiber	Restmülltonne	M atratzen	Sperrmüllcontainer
Kühlerwasser	▼ Problemmüllsammlung	Maus (Computer)	■ Elektronikschrott-
Kühlschränke	abgeben auf dem Wertstoffhof (kostenlos)	Medikamente	behälter Apotheke,
Kunstdünger	▼ Problemmüllsammlung		➤ Problemmüllsammlung
Kunststoffverpackungen	☐ Gelber Sack	Meßgeräte	Elektronikschrott- behälter
Kuverts	Papiercontainer	Metalle	Schrottcontainer
		Mikrowelle	■ Haushaltsgroßgeräte- Container
		Milchtüten	☐ Gelber Sack
_aborglas	Restmülltonne	Mixer	■ Elektronikschrott-
acke (eingetrocknet)	Restmülltonne		behälter
acke (flüssig)	▼ Problemmüllsammlung	Möbel	Sperrmüllcontainer,Holzcontainer
ackverdünner	▼ Problemmüllsammlung	Monitore	■ Holzcontainer ■ Bildschirmbehälter
adegeräte	♠ Elektronikschrottbehälter	Musikinstrumente (elektr.)	Blidschirmbenalter Elektronikschrott-
aptop	▲ Elektronikschrottbehälter	iviusikiiistiuillelile (elekti.)	behälter
aub	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde	Mutterpausen	Restmülltonne
	(Gartencontainer, Sammelaktion)		
augen	▼ Problemmüllsammlung		

Α					Α
В	Nachfüllpackungen	🛕 Gelber Sack	Pfannen		В
C	(Verbund- oder Kunststoffmaterial) Nachtspeicheröfen	Anmeldung unter ☎ 08161/600-417	Pflanzenreste	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer,	C
	Nägel	▲ Schrottcontainer		Sammelaktion)	
E	Nagellackentferner	▼ Problemmüllsammlung	Pflanzenschutzmittel	➤ Problemmüllsammlung	E
F	Neonröhren	Mertstoffhof,✓ Problemmüllsammlung	Pflanzenteile (kranke)	Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)	F
G			Pflanzfolien	☐ Restmülltonne	G
			Pinselreiniger	Problemmüllsammlung	
H	Obstabfälle	Eigenkompostierung, Biotonne	Plattenspieler	Elektronikschrott- behälter	H
	Obstkisten, kleine Mengen	▲ Holzcontainer	Polstermöbel	Sperrmüllcontainer	
J	Ölfässer (aufgeschnitten, leer und sauber)	Schrottcontainer	Porzellan	■ Bauschuttcontainer,☐ Restmülltonne	J
K	Ölfilter	Fachhandel,	Prospekte	Papiercontainer	K
		▼ Problemmüllsammlung	Putzlappen	Restmülltonne	
	Öllappen	▼ Problemmüllsammlung	Putzmittel	▼ Problemmüllsammlung	
M	Ölöfen (leer und sauber)	Schrottcontainer			M
N	Ölruß	Restmülltonne			N
	Öltanks	Fachfirma	Quarzglas	Restmülltonne	
O P	(aufgeschnitten, leer und sauber)	Schrottcontainer	Quecksilber	▼ Problemmüllsammlung	O P
Q	Packpapier	Kartonagencontainer	Radiatoren	▲ Haushaltsgroßgeräte-	Q
R	Papier	Papiercontainer		Container	R
	Papier (durchgefärbt)	Restmülltonne	Radio	■ Elektronikschrott-	
S	Papier, naßfest (z.B. Butterbrotpapier)	Restmülltonne		behälter	S
T	Papier aus dem Reißwolf	Container auf dem Wertstoffhof	Rasenmäher (elektr.)	♠ Elektronikschrott- behälter	T
U		(Säcke ausschütten)	Rasenschnitt	Eigenkompostierung,	U
V	Papiertaschentücher	Restmülltonne		Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)	V
	Papiertüten (braun)	▲ Kartonagencontainer	Rasierapparate	■ Elektronikschrott-	
W	Pappbecher	Gelber Sack	er en en e	behälter	W
Y	Pappe	▲ Kartonagencontainer	Rauchglas	Restmülltonne	X
V	Pergamentpapier	Restmülltonne			V
Z	[26]			27	Z

Rechenmaschinen	Elektronikschrott- behälter	Schuhe	Schuhcontainer, Kleidercontainer,
Reifen	Fachhandel		Restmülltonne
Reinigungsmittel (keine Waschmittel)	■ Problemmüllsammlung	Seidenstrümpfe	Restmülltonne
Reisig	Eigenkompostierung,	Servietten	■ Restmülltonne
	Biotonne, Gemeinde	Sessel	Sperrmüllcontainer
	(Gartencontainer, Sammelaktion)	Siloplanen	Sonstiger Abfall Umladestation
Rigipsplatten	Sonstiger Abfall	Ski	Sperrmüllcontainer
~· ·	Umladestation	Slipeinlagen	Restmülltonne
Rinde	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde	Sofa	Sperrmüllcontainer
Delta contractor de la	(Gartencontainer)	Spanplatten (mit u. ohne Beschichtung)	Holzcontainer (kleine Mengen)
Rohrreiniger	➤ Problemmüllsammlung	Speisefett, -öl	▲ Fetttonne
Rostschutzmittel	➤ Problemmüllsammlung	Sperrmüll	▲ Sperrmüllcontainer
Rostumwandler	➤ Problemmüllsammlung	Sperrmüll (zerkleinert)	. ☐ Restmülltonne
Ruß	□ Restmülltonne	Spezialreiniger	➤ Problemmüllsammlung
		Spiegel	■ Restmülltonne
Sägespäne (Naturholz)	_ Eigenkompostierung,	Spielcomputer	Elektronikschrott- behälter
	Biotonne, Gemeinde	Spielzeug	Restmülltonne
Säuren	(Gartencontainer) ✓ Problemmüllsammlung	Spielzeug (elektr.)	▲ Elektronikschrott-
Scanner (Computer)	Elektronikschrott-	Opioizodg (cickir.)	behälter
scanner (Computer)	behälter	Spiritus	▼ Problemmüllsammlung
Schädlingsbekämpfungsmittel	■ Problemmüllsammlung	Spraydosen (leer)	☐ Gelber Sack
Schaumgummi	☐ Restmülltonne	Spraydosen (mit Inhalt)	➤ Problemmüllsammlung
Schaumstoffe	Restmülltonne	Spritzmittel	➤ Problemmüllsammlung
Scheuermittel	☐ Restmülltonne	Spülmaschinen	
Schmierfett	▼ Problemmüllsammlung		Container
Schnittblumen	Eigenkompostierung, Biotonne	Staubsauger (ohne Staubsaugerbeutel)	Elektronikschrott- behälter
Schnuller	☐ Restmülltonne	Staubsaugerbeutel	Restmülltonne
Schrauben	▲ Schrottcontainer	Staufferfett	➤ Problemmüllsammlung
Schraubverschlüsse	☐ Gelber Sack	Steingut	Bauschuttcontainer,
Schreibmaschinen (elektr.)	Elektronikschrott- behälter	Steinwolle	☐ Restmülltonne☐ Umladestation
Schrott	Schrottcontainer		(verpackt in Spezialsäcke

A					Α
В	Stoffreste	Restmülltonne	Teppichböden	☐ Restmülltonne,	В
	Stofftiere	Restmülltonne		Sonstiger Abfall Umladestation	
C	Straßenkehricht	Restmülltonne	Tonnisho	Restmülltonne,	C
D	Strauchschnitt	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde	Teppiche	▲ Sperrmüllcontainer	D
E		(Gartencontainer,	Terpentin	➤ Problemmüllsammlung	Ε
F		Sammelaktion)	Tetrapaks	☐ Gelber Sack	F
G	Stroh (kleine Mengen)	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde (Gartencontainer)	Textilien	Kleidercontainer, Kleidersammlung, Caritative Einrichtungen	G
Н	Strohsterne	Restmülltonne	Thermometer (elektr.)	■ Elektronikschrott-	Н
	Strumpfhosen	Restmülltonne		behälter	
	Styroporplatten sauber	separate Verwertung	Thermometer (Quecksilber)	▼ Problemmüllsammlung	ı
J	Styroporplatten verschmutzt	Restmülltonne	Tierkörper	Tierkörperverwertung	J
K	Styropor-Verpackungen	☐ Gelber Sack	Toaster	▲ Elektronikschrott- behälter	K
	Synthetikfasern	Restmülltonne	Tonbänder	Restmülltonne	•
M			Tonbandgeräte	Elektronikschrott- behälter	M
N	Tabletten	Apotheke,	Toner (fest)	Restmülltonne (staubdicht verpackt)	N
		➤ Problemmüllsammlung	Toner (flüssig)	➤ Problemmüllsammlung	$\mathbf{\cap}$
0	Tampons	Restmülltonne	Topfpflanzen	Eigenkompostierung,	0
PQ	Tapeten	☐ Restmülltonne▲ Sonstiger AbfallUmladestation	Trafo	■ Biotonne ■ Elektronikschrott- behälter	P Q
	Taschenrechner	■ Elektronikschrott-	Tragetaschen (Kunststoff)	Gelber Sack	
R		behälter	Transportverpackungen	Fachhandel	R
S	Tastaturen (Computer)	Elektronikschrott- behälter	Tuben	☐ Gelber Sack	S
	Teebeutel, -filter	Eigenkompostierung, Biotonne	Tuner	Elektronikschrott- behälter	T
U	Teelichter (ausgebrannt)	☐ Gelber Sack	Türen, innen	kleine Mengen:	U
V	Telefaxgeräte (ohne Toner)	Elektronikschrott- behälter		♠ Holzcontainer große Mengen: Verwertung über Fachfirma	V
W	Telefonbücher	Papiercontainer	Türen, außen	▲ Sonstiger Abfall	W
X	Telefone	▲ Elektronikschrott- behälter	,	•	X
Y					Υ
Z	(3	30		31	Z

Umverpackungen	Fachhandel	Werkzeuge (elektr.)	■ Elektronikschrott-		
Unkraut	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde	Wire all also	behälter		
	(Gartencontainer, Sammelaktion)	Windeln Wurstreste	Restmülltonne Eigenkompostierung, Biotonne		
Unkrautmittel	▼ Problemmüllsammlung	Wurzeln	Eigenkompostierung, Biotonne		
		Wurzelstöcke (groß)	Kompostieranlagen		
V erbandsmaterial	■ Restmülltonne	Wurzelstöcke (klein)	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde		
Verdünner	▶ Problemmüllsammlung		(Gartencontainer,		
Verkaufsverpackungen	 Gelber Sack ★ Kartonagencontainer ★ Papiercontainer ★ Glascontainer 		Sammelaktion)		
Verschlüsse	🛕 Gelber Sack	Z ahnbürsten	Restmülltonne		
Verstärker	Elektronikschrott- behälter	Zahnbürsten (elektr.)	Elektronikschrott- behälter		
/ideokassetten	Restmülltonne	Zaun	kleine Mengen: Sonstiger Abfall große Mengen: Verwertung über Fachfirma		
Videorecorder	■ Elektronikschrott- behälter				
		Zeitschriften	● Papiercontainer		
		Zeitungen	■ Papiercontainer		
W achspapier	☐ Restmülltonne	Zement (verfestigt)	Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie		
Walkman	Elektronikschrott- behälter	Ziegel	■ Bauschuttcontainer, Bauschuttdeponie		
Wandfarben (eingetrocknet)	Restmülltonne	Zigarettenkippen	Restmülltonne		
Waschbenzin	▼ Problemmüllsammlung	Zimmerpflanzen	Eigenkompostierung,		
Waschmaschinen	Haushaltsgroßgeräte- Container	Zitrusfrüchte	Biotonne		
Waschmittel	☐ Restmülltonne	Zittustructite	Eigenkompostierung, Biotonne		
Wasserkocher	Elektronikschrott- behälter	Zweige	Eigenkompostierung, Biotonne, Gemeinde		
Wattestäbchen	Restmülltonne		(Gartencontainer,		
WC-Reiniger	▼ Problemmüllsammlung		Sammelaktion)		
Wecker (elektr.)	Elektronikschrott- behälter				
	32	33			

Adressen und Öffnungszeiten der Wertstoffhöfe im Landkreis Freising

Gemeinde	Straße	Sommer/ Winter	Di	Mi	Do	Fr	Sa	Sommerzeit/ Winterzeit	Sammlung von Bauschutt	Sammlung von Gartenabfall
Allershausen	Friedhofstraße	ganzjährig	13°° - 17°°			14°° - 18°°	9°° - 12°°			$\overline{\checkmark}$
Attenkirchen	Hochstraße 99	ganzjährig		15°° - 18°°		15°° - 18°°	9°° - 12°°		$\overline{\checkmark}$	$\overline{\mathbf{V}}$
Au	Hochfeldstraße	ganzjährig	15°° - 18°°			14°° - 18°°	9°° - 13°°		\square	$\overline{\mathbf{Q}}$
Eching	Dietersheimerstraße 17	Sommer	15°° - 18°°	15°° - 18°°		13³º - 18°°	8 ³⁰ - 14°°	So (1.414.10.)		$\overline{\mathbf{Q}}$
Eching	Dietersheimerstraße 17	Winter	13 ³⁰ - 16 ³⁰	13 ³⁰ - 16 ³⁰		13°° - 17°°	9°° - 14°°	Wi (15.1031.3.)		$\overline{\mathbf{Q}}$
Fahrenzhausen	Ingolstädter Straße 23	ganzjährig	15°° - 18°°			15°° - 18°°	9°° - 12°°			$\overline{\mathbf{Q}}$
Freising	Parkstraße 19 (unter Isarbrücke)	ganzjährig	13°° - 19°°	13°° - 18°°	13°°-18°°	8°° - 12°° 13°° - 18°°	9°° - 13°°		$\overline{\square}$	\square
Gammelsdorf	Hauptstraße 38	ganzjährig				15°° - 17°°			$\overline{\square}$	$\overline{\checkmark}$
Haag	In der Stockwiese 64	ganzjährig		16°° - 19°°			8°° - 12°°			$\overline{\mathbf{V}}$
Hallbergmoos	neben der Kläranlage, am Ludwigskanal 4	ganzjährig		15°° - 19°°		14°° - 18°°	9°° - 13°°		V	\square
Hörgertshausen	Kläranlage in Reissen	ganzjährig				14°° - 16°°	9°° - 12°°			
Hohenkammer	Am Sportplatz 1	Sommer		15°° - 18°°		15°° - 18°°	9°° - 12°°	So (1.531.10.)	$\overline{\checkmark}$	$\overline{\mathbf{V}}$
Hohenkammer	Am Sportplatz 1	Winter		16°° - 18°°		16°° - 18°°	9°° - 12°°	Wi (1.1130.04.)		V
Kirchdorf	Amperstraße (neben Kläranlage)	ganzjährig				13°° - 17°°	9°° - 13°°			
Kranzberg	Am Herzog 3	ganzjährig		14°° - 17°°		15°° - 18°°	8°° - 12°°			$\overline{\mathbf{V}}$
Langenbach	Oftlfinger Straße	ganzjährig	15°° - 18°°			14°° - 18°°	9°° - 12°°			$\overline{\square}$
Marzling	An der Straßenmeisterei 6	ganzjährig	16°° - 19°°			15°° - 18°°	9°° - 13°°		\square	
Mauern	Schulstraße	Sommer	15°° - 18°°			15°° - 18°°	9°° - 12°°	So (1.430.9.)		$\overline{\square}$
Mauern	Schulstraße	Winter	14°° - 17°°			14°° - 17°°	9°° - 12°°	Wi (1.1031.3.)		$\overline{\square}$
Moosburg	Gewerbegebiet Degernpoint H 3	ganzjährig	14°° - 18°°	9°° - 12°°	14°°-18°°	14°° - 18°°	9°° - 13°°		$\overline{\mathbf{V}}$	
Nandlstadt	Hausmehringerstraße 32 (neben Bauhof)	ganzjährig	16°° - 18°°			15°° - 18°°	9°° - 12°°			\square
Neufahrn	Christl-Cranz-Straße 20	ganzjährig	15°° - 19°°	13°° - 16°°	10°°-13°°	13°° - 17°°	9°° - 13°°			$\overline{\mathbf{V}}$
Paunzhausen	Walterskirchner Straße	Sommer		16°° - 18°°			8°° - 11°°	So (1.430.9.)		
Paunzhausen	Walterskirchner Straße	Winter		15°° - 17°°			9°° - 12°°	Wi (1.1031.3.)		
Rudelzhausen	Regensburger Straße 23 a	ganzjährig				14°° - 18°°	9°° - 12°°			
Wang	Bauhof Volkmannsdorf Untere Hauptstraße 17 c	ganzjährig				15°° - 18°°	9°° - 12°°			
Wolfersdorf	Am Bauhof 5	ganzjährig				13°° - 17°°				$\overline{\mathbf{V}}$
Zolling	Bachstraße 6	Sommer		16°° - 19°°		15°° - 18°°	9°° - 12°°	(wie Sommer-		$\overline{\mathbf{V}}$
Zolling	Bachstraße 6	Winter		15°° - 17°°		14°° - 17°°	9°° - 12°°	u. Winterzeit)		$\overline{\mathbf{V}}$

Secondhand-Kaufhaus Rentabel: Annahme von Gebrauchtwaren, Sperrmüll transporte, Entrümpelungen, Möbel, Kleider, Moosstr. 100, Freising Tel. 08161/23 46 0

Adressen & Telefonnummern

Landratsamt Freising

Landshuter Straße 31, 85350 Freising
Abfallberatung: ☎ 08161/600-417
E-Mail: johannes.hofmann@kreis-fs.de

Im Internet unter www.kreis-freising.de finden Sie nicht nur umfassende schriftliche Informationen, sondern auch interessante Bilder zu den einzelnen Themen. Werfen Sie doch mal einen Blick hinein.

Umladestation Firma Wurzer Umwelt GmbH

Am Kompostwerk 1, 85462 Eitting

Öffnungszeiten: Mo. - Fr. 7:00 Uhr - 17:00 Uhr

2 0800/550 50 25

Heinz GmbH u. Co. KG

Neue Industriestraße 1, 85368 Moosburg

2 08761/68 00

Steiger GmbH

Hauptstraße 16, 85376 Hetzenhausen

2 08165/99 73 50