

## Abfall Glossar, von Ihrem

### „Meiner Entsorgungs- Team“ in Fürth

**Inhaltsverzeichnis:** [bitte klicken Sie zur schnellen Navigation auf die Seitenzahl](#)

Abbruchholz A4 .....	2	Kabel .....	16
Akten zur Vernichtung .....	2	Kacheln.....	16
Altholz A3 .....	3	Keramik .....	17
Altöl.....	3	Kleinmöbel.....	17
Aluminium .....	3	Konstruktionshölzer .....	18
Armierungseisen .....	4	Kunststoffe .....	18
Asbest.....	4	Kühlschrank Kühltheke.....	18
Asphalt .....	5	Laub.....	19
Badewanne.....	5	Leuchtstoffröhren oder Neonröhren .....	19
Bauholz.....	5	Maschendrahtzaun .....	20
Baumschnitt.....	6	Mauerwerk.....	20
Bauschutt .....	6	Metall.....	20
Baustellenmischabfall .....	6	Mineralfaserabfall.....	21
Baustyropor (XPS) HBCI.....	7	Mineralischer Bauschutt Dachziegel.....	21
Beton.....	7	Odenwaldplatten .....	22
Bitumen.....	8	Paletten .....	22
Boden .....	8	Papier Pappe.....	22
Bodenbeläge.....	9	Pflanzreste.....	23
Brandschutzplatten.....	9	Poltergeschirr, Container für Polterabend.....	23
Buntmetall.....	10	Porenbeton.....	23
Eisen.....	10	Problemstoffe.....	24
Elektrogeräte .....	11	Putz .....	24
Erdaushub Erde.....	11	Rasenschnitt .....	25
Eternit.....	11	Reinigungsmittel .....	25
Gartenabfall.....	12	Restmüll .....	25
Gartenzubehör.....	12	Rigipsplatten.....	26
Gerümpel.....	13	Rohre.....	26
Gipskartonplatten .....	13	Sand .....	27
Grasschnitt .....	13	Sandwichplatten Iso-Platten .....	27
Grünschnitt Strauchschnitt .....	14	Sperrmüll.....	27
Hausgeräte .....	14	Strauchschnitt.....	28
Heraklit.....	15	Teer .....	28
Holz .....	15	Terpentin.....	29
Holz unbehandelt.....	15	Toilettenschüssel Kloschüssel Waschbecken .....	29
Holzmöbel .....	16	Verpackungsstyropor .....	29
		Waschbecken.....	30
		Weißer Ware.....	30
		Ytong .....	30
		Zementfaserplatten .....	31

## Abbruchholz A4

Abbruchholz ist Holz, das bereits zu einem Zweck gebraucht wurde und aus unterschiedlichsten Materialien mit Holzwerkstoffen gewonnen wird. Beispiele hierfür sind etwa Fußböden aus Holzparkett, Gartenzäune oder Fensterrahmen auch mit Glas und Außentüren. Abbruchholz entsteht v.a. auf Baustellen, bei Renovierungen, Sanierungen oder Gebäudeabrissen (weshalb es oftmals auch als Abrissholz bezeichnet wird).



[Entsorgung als A4 Holz.](#)

## Akten zur Vernichtung

Dokumente und Briefe mit eigenen vertraulichen Daten sollten nicht im Altpapier entsorgt werden, sobald vertrauliche Daten von dritten (Kundendaten, Adressen, Telefonnummern, Kontodaten von anderen Personen oder Firmen, persönliche Informationen usw.) sind Sie verpflichtet, die Daten sicher vor fremden Zugriff zu entsorgen. Bei großen Mengen ist das selber Shreddern extrem Zeit und arbeitsaufwändig. Dafür gibt es die Aktenvernichtung, bzw. die Abfallsorte Akten zur Vernichtung. Alle damit beauftragten Personen sind zur Verschwiegenheit Vereidigt. Die Akten können im Ordner bleiben und werden als gesamtes unlesbar zerstückelt.



[Entsorgung als Akten zur Vernichtung](#)

## Altholz A3

Altholz ist ein Holz, das bereits zu einem Zweck verwendet wurde oder als Sekundärrohstoff wiederverwendet wird. Altholz aus dem Innenbereich gilt als A3 Holz. Beispiele sind Holzmöbel, Innentüren, Paletten, Holzkisten, Laminat, Holzdecken und Wände, Schalholz oder Pressspanplatten. Altholz aus dem Außenbereich darf nicht enthalten sein, dies gilt als A4 Holz oder Abbruchholz.



[Altholz entsorgen](#)

[Altholz zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Altöl

Altöl bezeichnet verbrauchtes Öl, das sich nicht mehr zur Schmierung oder zur Kühlung eignet. Unterschieden werden muss zwischen einerseits Speisealtölen, die beispielsweise bei der Essenszubereitung übrigbleiben und zumeist aus pflanzlichen Ölen bestehen und andererseits Motor- Schmier- und Mineralaltölen. Bei diesen letzteren, meistens nicht-pflanzlichen Altölen, können giftige Stoffe entstehen, weshalb sie als Problemstoffe gelten und unbedingt gesondert entsorgt werden müssen.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

Tel. 0911 9758210

## Aluminium

Gegenstände aus Aluminium gibt es in verschiedenen Formen und Funktionen. Von Koffern, Leitern oder sonstigen Alltagsgegenständen, kann man überall auf Aluminiumgegenstände treffen. Altaluminiumgegenstände, also Produkte aus Aluminium, die nicht mehr gebraucht werden, eignen sich hervorragend zur Wiederverwertung. Dabei wird das Altaluminium nach der Entsorgung für den gleichen oder ähnlichen Zweck des ursprünglichen Aluminiumgegenstands verwendet. Die Entsorgung erfolgt mitsamt generellem Metallschrott oder bei größeren Mengen als reiner Aluschrott.



Entsorgung als Misch-Schrott oder Aluminium-Schrott

[Aluminium zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Armierungseisen

Armierungseisen (auch als Bewehrungsstahl bekannt) ist eines der beiden Hauptkomponenten (neben Beton) für Stahlbeton. In Stahlbetonbauten dient es zur Verstärkung der Gesamtkonstruktion und ist damit in jedem dieser Bauten aus Stahlbeton zu finden. Auf Baustellen, bei Gebäudeabrissen oder sonstigen Arbeiten sind Armierungseisen dementsprechend oft aufzufinden. Armierungseisen

haben ohne anhaftende Betonreste einen hohen Recyclingwert innerhalb der Stahlindustrie und sollten deshalb fachgerecht als Stahlschrott entsorgt werden. Beton mit Bewehrungsstahl wird als Bauschutt entsorgt. Ab einer Kantenlänge von 50cm erhöhen sich die Kosten.



[Bauschutt entsorgen](#)

## Asbest

Asbestplatten befinden sich bis heute noch auf Dächern oder unter Elektro-Abzweigboxen und Vorschaltgeräten in vielen älteren Gebäuden. Früher bevorzugt im Bauwesen benutzt, ist mittlerweile bekannt, dass die Asbestfasern stark krebserregend sind und auch sogenannte Asbestosen auslösen können. Seit 2005 ist die Produktion und Verwendung von Asbest deshalb EU-weit verboten. Asbestplatten müssen demnach als Problemstoffe zwingend getrennt entsorgt werden.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

**Tel. 0911 9758210**

## Asphalt

Unter Asphalt versteht man eine Mischung aus Bitumen (das aus Erdöl gewonnen wird) und Gesteinskörnungen. Asphalt wird bis heute v.a. im Straßenbau benutzt. Bei Straßenaufbrüchen, kann der daraus entstehende Asphaltabbruch recycelt und wiederverwendet werden. Für eine fachgerechte Entsorgung, können Asphaltabbrüche grundsätzlich zusammen mit anderem Bauschutt entsorgt werden, allerdings nur wenn der Asphalt nicht teerhaltig ist. Dies muss per Analyse nachgewiesen werden, der typische Teergeruch gibt einen ersten Anhalt.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

Tel. 0911 9758210

## Badewanne

Badewannen gibt es aus Kunststoff und aus Stahl, ganz alte Modelle auch aus Gusseisen. Falls an der Wanne ein Magnet haften bleibt, ist sie aus Stahlblech oder Gusseisen, wobei Gusseisenwannen sehr schwer sind. Beide können im Schrottcontainer, oder mit gemischten Abfällen wie Baustellenmischabfall oder Sperrmüll entsorgt werden. Kunststoffbadewannen können als Technische Kunststoffe entsorgt werden, der gängigste Weg ist allerdings ebenfalls die Entsorgung im gemischten Abfall.



[Badewanne mit anderen gemischten Abfällen entsorgen](#)

## Bauholz

Bauholz ist ein Holz, das beim Bau von Gebäuden oder anderen Bauwerken verwendet wird. Bei Sanierungen oder Gebäudeabrissen kann dementsprechend Baualtholz entstehen. (Siehe Abbruchholz)



[Bauholz entsorgen](#)

## Baumschnitt

Baumschnitt ist für die Pflege im Garten oder sonstigen Grünflächen manchmal unerlässlich. Dabei werden in erster Linie Zweige und Äste, die ungünstig wachsen, nach innen ragen oder krank sind, abgeschnitten. Dadurch wird der Baum langfristig geschützt und bekommt im Sommer mehr Sonnenlicht ab. Der dabei anfallende Baumschnitt kann problemlos mit anderem Grünschnitt entsorgt und später als Kompost wiederverwendet werden.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Bauschutt

Baurestmassen (Bauschutt) ist ein Sammelbegriff für alle mineralischen Bauabfälle. Bauschutt entsteht also grundsätzlich bei Sanierungen, Neubauten oder Gebäudeabrissen. Zum Bauschutt gehören Materialien wie Beton, Ziegelsteine, Fliesen, Sanitärkeramik, Putz, usw. Alle mineralischen Arten von Bauschutt können gemeinsam, aber getrennt von anderen Abfallarten entsorgt werden. Dabei ist darauf zu achten, dass der Bauschutt keine Problemstoffe (z. B. Teer) beinhaltet. Fliesen und Keramik sind Störstoffe, und erhöhen den Preis moderat. Gipsabfall darf auf keinen Fall mit eingemischt werden.



[Bauschutt entsorgen](#)

## Baustellenmischabfall

Als Baustellenmischabfall bezeichnet wird Abfall, der auf Baustellen anfällt, aber nicht unbedingt mineralisch ist. Dazu gehören beispielsweise Bau- und Konstruktionshölzer, Sperrmüll, Kabelreste, Dämmplatten, verschmutzte Verpackungen oder Bodenbeläge. Baustellenabfälle sollten unbedingt getrennt von mineralischem Bauschutt entsorgt werden, da die mineralischen Materialien als Sekundärrohstoff in zahlreichen Industrien wiederverwendet werden können. So erleichtert die sofortige Trennung zwischen Bauschutt und anderem Baustellenabfall den Recyclingprozess. Gefährliche Baustoffe wie Asbest, Teer, Dämmstoffe, und Chemikalien dürfen auf keinen Fall beigemischt werden.



[Baustellenmischabfall entsorgen](#)

## Baustyropor (XPS) HBCI

Nicht zu verwechseln mit weißem und leichtem Verpackungs- Styropor (EPS). Baustyropor (XPS) ist wesentlich Formstabiler und Druckbelastbarer als EPS, und lässt sich nicht zerflocken, sondern nur brechen oder schneiden. Sie finden es meist als Fassadendämmung oder als Dachdämmung in Platten unter dem Putz oder dem Dachaufbau. Baustyropor mit Einbaudatum ist vor 2019 ist häufig Schadstoffbelastet (HBCI) Größere Mengen können deshalb erst nach einer Analyse eingestuft und entsorgt werden. Kleinmengen können bis zu 10 Volumenprozent mit gemischten Baustellenabfällen entsorgt werden.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

**Tel. 0911 9758210**

[Baustyropor zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Beton

Beton ist ein künstlich hergestellter Stein, der eine große Bedeutung im modernen Bauwesen hat. Beton wird in der Regel durch eine Vermischung von Zement und einer zumeist aus Kies und Sand zusammengesetzter Gesteinskörnung hergestellt. Durch den häufigen Einsatz von Beton in Bauwerken, kann auf Baustellen aller Art viel Alt Beton anfallen. Dieser kann mitsamt anderem Bauschutt entsorgt werden.



[Beton entsorgen](#)

## Bitumen

Natürlich vorkommende oder aus Erdöl gewonnene teerartige Masse, die unter anderem als Abdichtungs- und Isoliermaterial verwendet wird. Sie finden Bitumen meist als teerfreie Dachpappe, oder in Fugenabdichtungen als schwarze zähe Masse. Die Unterscheidung zwischen teerfreiem Bitumen, und als gefährlich eingestuftem Teerhaltigem Abfall, ist nicht ganz einfach. Bei auffälligem Geruch ist die Wahrscheinlichkeit groß, dass es sich um Teer handelt, chemische Tests ergeben Sicherheit. Der Preisunterschied ist allerdings gering, so dass es bei Unsicherheit meist als teerhaltig entsorgt wird. Bitumen und Teerhaltige Abfälle dürfen nicht mit gemischten Abfällen entsorgt werden.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

**Tel. 0911 9758210**

## Boden

Unter Böden werden alle Abfallarten zusammengefasst, die beim Bau oder Ausbau von Fundamenten oder Unterbauten entstehen. Der Boden kann dabei aus Erde (siehe Erdaushub), Kies, Lehm, Ton und/oder Sand bestehen. Für eine fachgerechte Entsorgung von Bodenabfall ist es dabei egal, woraus der Boden entsteht. Solange der Bodenabfall keine giftigen Stoffe enthält, erfolgt die Entsorgung grundsätzlich zusammen mit anderem (mineralischem) Bauschutt.



[Aushub oder Erde entsorgen](#)

[Bauschutt, oder Aushub zusammen mit Bauschutt entsorgen](#)

## Bodenbeläge

Zusammenfassung von Belägen auf Fußböden. Dies kann Teppich, Laminat, Filz, Kork, PVC, Linoleum, Gummi, Keramik, Steingut oder Echtholz sein. Alle dürfen mit gemischten Abfällen entsorgt werden. Bei Belägen aus Holz, und besonders bei Belägen aus Keramik oder Steingut ist (aufgrund des hohen Gewichtes, bei erhöhten Kosten für gemischte Abfälle) die Entsorgung als Altholz, bzw. als Bauschutt anzuraten.



[Bodenbeläge zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

[Bodenbeläge aus dem Innenbereich aus Holz entsorgen](#)

[Bodenbeläge aus dem Außenbereich aus Holz entsorgen](#)

## Brandschutzplatten

Brandschutzplatten (auch Rigipsplatten genannt) sind Bauplatten, die eine große Rolle für den Brandschutz im Innenbereich von Gebäuden spielen. Bei einer Sanierung oder einem Abriss, werden die Brandschutzplatten zum Abfall. Sie gehören zu den Gipsbaustoffen, insofern keine Fliesen oder Dämmstoffe anhaften. Bei anhaftendem Styropor oder anderen Störstoffen erfolgt die Entsorgung als Baustellenmischabfall.



[Brandschutzplatten entsorgen](#)

[Brandschutzplatten zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Buntmetall

Buntmetall ist ein Sammelbegriff für alle unedlen Nichteisenmetalle. Zu den Buntmetallen gehören u.a. Aluminium, Blei, Kupfer, Nickel, Zinn und Zink. Auch Legierungen, also Metallgemische, wie Bronze oder Messing, werden den Buntmetallen zugeordnet. Das Recycling von Buntmetallen ist gerade in Europa von großer Bedeutung, da einige der Buntmetalle relativ selten vorkommen auf dem Kontinent. Buntmetalle können generell mit anderen Metallen entsorgt werden.



[Buntmetall zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Eisen

Eisen ist nach Sauerstoff, Silicium und Aluminium das vierthäufigste Element in der Erdkruste und das bis heute meistverwendete Metall im weltweiten Bauwesen. Mit Eisen lassen sich viele verschiedene Legierungen produzieren, wie etwa Stahl oder Gusseisen. Durch die weite Verbreitung von Eisen, trifft man entsprechend oft auf Alteisen. Dieses sollte zusammen mit anderem Altmetall entsorgt werden, damit es eingeschmolzen und wiederverwendet werden kann.



[Altmetalle zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Elektrogeräte

Zusammenfassung von allen Geräten, die Elektrisch, oder Elektronisch sind, oder entsprechende Bauteile. Haushaltsgroßgeräte werden als "weiße Ware" bezeichnet. Elektrische Haushaltskleingeräte, sowie Telekommunikationsgeräte, PC, Audio, Video, gehen als Elektroschrott weg. Röhrenmonitore, Kühlschränke, Klimageräte und Drucker werden aufgrund gefährlicher Bestandteile besonders behandelt, und dürfen deshalb nicht mit anderen Elektroschrott vermisch werden.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Erdaushub Erde

Erdaushub entsteht bei Grabungen bzw. beim Ausheben der Erde, beispielsweise im Rahmen von Bauarbeiten oder Erschließungen von Fundamenten für Neubauten. Auch beim Tiefbau entsteht tonnenweise Erdaushub. Erdaushübe dürfen weder mit anderem Bauschutt oder Baustellenabfall noch mit Grünabfall zusammen entsorgt werden. Stattdessen ist eine gesonderte Entsorgung notwendig. Vor der Entsorgung sollte zudem klargestellt sein, dass der Erdaushub nicht kontaminiert ist.



[Aushub entsorgen](#)

[Aushub mit Bauschutt entsorgen](#)

## Eternit

Bei Eternitplatten handelt es sich um Bauplatten, die aus Eternit (Faserzement) bestehen. Sie werden im Bauwesen v.a. als Dacheindeckung und Außenwandverkleidung von Gebäuden eingesetzt. Eternitplatten wurden früher als Verbindung zwischen Zement und krebserregenden Asbestfasern hergestellt (siehe Asbestplatten), mittlerweile aber werden andere, ungefährliche Faser (z.B. Glas- oder Kohlenstofffaser) für die Produktion der Platten verwendet. Eternitplatten dürfen nur gemeinsam mit anderen Eternitstoffen entsorgt werden.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Gartenabfall

Zu den Gartenabfällen zählen die meisten natürlichen Abfälle, die im Garten bzw. auf Grünflächen anderer Art produziert werden. Dazu gehören u.a. Baum-, Gras- und Strauchschnitte, Laub, Äste und allgemeines Grüngut bzw. Gartenabraum. Die Entsorgung der Gartenabfälle kann grundsätzlich zusammen mit anderem Grünabfall erfolgen. Bei großen Ästen (über 10 cm Durchmesser) oder allzu großen Grasmengen, sollten diese Gartenabfälle allerdings gesondert entsorgt werden.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Gartenzubehör

Das Gartenzubehör umfasst alle Produkte, die primär für den Garten bzw. die Gartenarbeit gemacht worden sind. Die Produkte können dabei stark in der Funktion, der Größe und dem Material variieren, sodass auch die fachgerechte Entsorgung von Gartenzubehör jeweils von diesen Faktoren abhängt. Gartenmöbel aus Metall oder Kunststoff sollten aber stets über den Sperrmüll entsorgt werden.



## Gerümpel

Gerümpel beschreibt generell alle alten, nicht mehr brauchbaren Gegenstände. Die Gegenstände können dabei stark unterschiedlich sein in Funktion, Material und Größe. Für eine nachhaltige Abfallentsorgung müssen die einzelnen Gegenstände aber stets den jeweiligen Abfallregeln gemäß sortiert bzw. getrennt werden, bevor sie zur Wiederverwendung bzw. Wiederverwertung aufbereitet werden können. Die Trennung kann direkt bei der Entrümpelung oder erst später vorgenommen werden.



[Gerümpel entsorgen](#)

## Gipskartonplatten

Gipskartonplatten sind Platten aus Gips, die für verschiedene Zwecke im Innenausbau verwendet werden. Durch die einfache Verarbeitung von Gipskartonplatten eignen sich diese hervorragend zur Erschaffung von nichttragenden Innenwänden. Aufgrund des vorteilhaften Materials, werden Gipskartonplatten auch für den Feuer-, Strahlen- und Schallschutz eingesetzt. Die fachgerechte Entsorgung von alten Gipskartonplatten erfolgt als Gipsabfall.



[Gipsabfälle entsorgen](#)

[Gipsabfall zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Grasschnitt

Grasschnitte (oder Rasenschnitte) ergeben sich aus dem schneiden eines Rasens. Rasen sollten aus pflegerischen Gründen regelmäßig geschnitten bzw. gekürzt werden. Bei sehr klein geschnittenen Grashalmen, kann dieses einfach liegenbleiben und verschwindet als Nahrungsquelle für Bodenlebewesen schnell von alleine. Bei längerem Schnitt,

kann die Entsorgung des Grasschnitts in kleineren Mengen zusammen mit anderem Grünschnitt erfolgen. Bei größeren Mengen ist allerdings eine gesonderte Entsorgung nötig.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Grünschnitt Strauchschnitt

Unter Grün- und Strauchschnitt werden alle natürlichen Abfälle bezeichnet, die in Folge eines pflegerischen Schnitts resultiert sind. Während der Strauchschnitt spezifisch abgeschnittene Äste bei Sträuchern beschreibt, kann es sich bei Grünschnitten um Schnitte von Pflanzen aller Art handeln (siehe z.B. Baumschnitt oder Rasenschnitt). Die meisten Arten von Grün- und Strauchschnitt dürfen grundsätzlich gemeinsam, aber getrennt von anderen Abfallarten entsorgt werden.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Hausgeräte

Bei Hausgeräten handelt es sich generell um alle haushaltsüblichen Geräte. Es zählen also alle Geräte dazu, die typischerweise in privaten Haushalten zu finden sind. Bei der Entsorgung von unbrauchbar gewordenen Hausgeräten (Altgeräte) muss zwischen Elektrogeräten und nicht-elektronischen Geräten unterschieden werden. Denn während nicht-elektronische Altgeräte zusammen mit anderem Metall und Schrott entsorgt werden dürfen, muss die Entsorgung der Elektroaltgeräte unbedingt gesondert erfolgen



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Heraklit

Heraklit sind Holzwolle-Leichtbauplatten, die sehr formstabil und sehr fest sind. Sie verfügen über viele positive Eigenschaften, wie zum Beispiel eine hohe Wärmespeicherkapazität sowie die Fähigkeit der Schalldämmung (verputzt) bzw. Schallabsorption (unverputzt), der Feuchtigkeitsregulierung, usw. Heraklit-Platten sind im Container für Bauschutt zu entsorgen.



[Heraklit entsorgen](#)

## Holz

Holz findet heute viele verschiedene Anwendungen. Als Baustoff (siehe Bauholz) dient es beispielsweise bei der Errichtung von diversen Gebäuden und Bauwerken, als Konstruktionswerkstoff (siehe Konstruktionshölzer) zur Festigung von Gebäuden sowie Hauptmaterial bei der Produktion von diversen Gegenständen und Möbeln. Alle Arten von Altholz sollten je nach Reinheit gesondert entsorgt werden.

Siehe: [Holz unbehandelt](#), [Altholz behandelt A3](#), [Altholz kontaminiert A4](#), [Holzmöbel](#), [Abbruchholz](#)

## Holz unbehandelt

Bei unbehandeltem Holz handelt es sich um naturbelassenes Holz, das nicht mit Fremdstoffen lasiert, lackiert, gestrichen oder imprägniert wurde. Unbehandeltes Altholz lässt sich nach der fachgerechten Entsorgung ohne weiteres recht unkompliziert stofflich oder energetisch wiederverwerten.



[Altholz entsorgen](#)

[Altholz zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Holzmöbel

Holzmöbel sind Möbelstücke, die hauptsächlich aus Holz hergestellt sind. Holzmöbel können zusammen mit anderem Altholz entsorgt werden. Größere Glasscheiben, Spiegel und Metallelemente dürfen nicht enthalten sein, Beschläge und Griffe müssen aber nicht entfernt werden. Polstermöbel sind keine Holzmöbel.



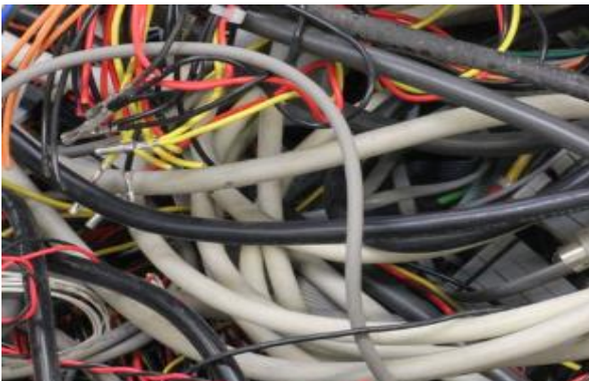
[Holzmöbel im Altholz entsorgen](#)

[Holzmöbel aus dem Außenbereich entsorgen](#)

[Holzmöbel zusammen mit anderem Hausrat entsorgen](#)

## Kabel

Kabel sind schnurförmige Übermittler von Energie oder Information. Sie bestehen aus zwei Hauptteilen: Der Ader im Inneren und einem Isolierstoff für den äußeren Schutz. Die Ader besteht dabei meistens aus Kupfer, manchmal auch aus einem anderen Metall. Der Isolierstoff ist grundsätzlich immer aus Kunststoff. Alt-Kabel sollten zusammen mit Baustellenabfall entsorgt werden, damit das Kupfer und Kunststoff getrennt voneinander verwertet werden kann.



[Kabel zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Kacheln

Bei Kacheln handelt es sich um keramische Platten, die aufgrund ihrer Eigenschaften in erster Linie in Badezimmern, Küchen und immer öfter auch im Außenbereich eingesetzt werden. Der große Vorteil von Kacheln liegt in deren Dichte und Glätte, die das Absetzen von Schmutz und Keimen minimiert und somit die Hygiene im Haus verbessert. Alte Kacheln werden zusammen mit Bauschutt entsorgt, allerdings gibt es einen kleinen Preisaufschlag, weil es sich nicht so gut wiederverwenden lässt.



[Kacheln, oder Bauschutt mit Kacheln entsorgen](#)

[Kacheln zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Keramik

Fliesen, Waschbecken, WC-Schüssel, Poltergeschirr usw. darf mit Bauschutt entsorgt werden, allerdings gibt es einen kleinen Preisaufschlag, weil es sich nicht so gut wiederverwenden lässt.



[Bauschutt mit Keramik entsorgen](#)

## Kleinmöbel

Kleinmöbel sind Möbel, die relativ klein sind und oftmals zusätzlich aus vielen kleinen Einzelteilen bestehen. Kleinmöbel können aus vielen unterschiedlichen Materialien bestehen. Alt Kleinmöbel, also Kleinmöbel die nicht mehr brauchbar sind, gelten wegen ihrer Beschaffenheit und Größe als sperriger Abfall. Deshalb sollten sie als Sperrmüll entsorgt werden.



[Kleinmöbel aus Holz entsorgen](#)

## Konstruktionshölzer

Konstruktionshölzer sind Hölzer, die als Konstruktionswerkstoff zur Festigung von Gebäuden sowie als Hauptmaterial bei der Produktion von diversen Gegenständen eingesetzt werden. Für die fachgerechte Entsorgung von Altkonstruktionshölzern ist zwischen behandeltem und unbehandeltem Altholz zu unterscheiden. Ist das nicht imprägniert, dann kann es mit anderem Altholz entsorgt werden. Andernfalls sollte die Entsorgung als A4 Holz (Kontaminiert) erfolgen.



[Altholz entsorgen](#)

[Konstruktionsholz aus dem Außenbereich, Dachstuhl, Fachwerk.](#)

[Konstruktionsholz zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Kunststoffe

In größeren Mengen werden als technische Kunststoffe entsorgt, Voraussetzung ist dass ausschließlich harte Kunststoffe entsorgt werden, Folien gehören nicht dazu. Es gibt eine Vielzahl unterschiedlicher Kunststoffe, die sich nur schwer unterscheiden lassen. Beispiele sind PVC, Polyurethan, Polystyrol, usw.



[Kunststoffe mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Kühlschrank Kühltheke

Gilt als Elektroschrott- weiße Ware, wird aber wegen des häufig FCKW-haltigen Kühlmittels extra behandelt, und darf nicht mit anderem Elektroschrott vermischt werden. Bei Entsorgung im Sperrmüll wird eine zusätzliche, gesonderte Gebühr, je Kühlgerät erhoben.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Laub

Laub bezeichnet die Blätter von Laubbäumen und Sträuchern. Die Besonderheit von Laubbäumen, ist der Laubfall in Jahreszeiten mit geringer Wasserversorgung (in Mitteleuropa meistens im Herbst). Da Laubbäume rund 40% der gesamten Waldfläche in Mitteleuropa ausmachen, ist das gefallene Laub auch in Österreich entsprechend oft vorzufinden. Für eine fachgerechte Entsorgung, sollten die Laubblätter am besten zusammen mit anderem Grünabfall entsorgt werden.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Leuchtstoffröhren oder Neonröhren

enthalten Quecksilber, und sind daher gesondert zu entsorgen. Beim zerbrechen austretende Dämpfe sind sehr giftig, deshalb gibt es besondere Verpackungen für Leuchtstoffröhren, und die Entsorgung erfolgt als gefährlicher Abfall.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Maschendrahtzaun

Beim Maschendraht handelt es sich um ein verzinktes oder kunststoffbeschichtetes Geflecht aus vielen einzelnen Drähten. Die Drähte bestehen dabei in der Regel aus einem biegsam geformten Metall. Maschendrähte werden meistens als Schutzzaun rund um ein privates oder geschütztes Grundstück aufgestellt. Alte, nicht mehr benutzbare Maschendrähte sollten zusammen mit anderem Metallschrott entsorgt werden.



[Maschendrahtzaun zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Mauerwerk

Ein Mauerwerk ist ein aus Steinen zusammengefügtes Bauwerk, das in vielen verschiedenen Funktionen auftreten kann. Die Steine in einem Mauerwerk können dabei entweder natürlich (Natursteine) oder künstlich sein. Bei den künstlichen Steinen kann es sich beispielsweise um Mauerziegel (aus Keramik) oder Betonwerksteine (aus Beton) handeln. In jedem Fall sollten die Steine bzw. das Mauerwerk zusammen mit anderem Bauschutt entsorgt werden.



[Bauschutt entsorgen](#)

## Metall

Bei Metallen handelt es sich um die häufigsten bekannten chemischen Elemente auf der Erde. Rund 80% aller chemischen Elemente sind Metalle. Dementsprechend oft werden Metalle im Bauwesen und in der Produktion eingesetzt. Metalle lassen sich auf Basis der Dichte in Schwer- und Leichtmetalle und auf Basis der Reaktivität in Edelmetalle und unedle Metalle unterteilen. Solange diese nicht radioaktiv und nicht giftig sind, können Metalle gemeinsam als Metallschrott entsorgt werden.



[Metalle zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Mineralfaserabfall

Mineralfaserabfälle beschreiben Abfälle, die aus Mineralfaserstoffen entstanden sind. Mineralfasern finden vielseitige Anwendungen, insbesondere im Bauwesen. Sie kommen auch in unterschiedlichen Formen und Zusammensetzung vor. Je nach Mineralfaserart, können die eingeatmeten Fasern gefährlich für die menschliche Lunge und zum Teil stark krebserregend sein. Deshalb sollte man Mineralfaserabfälle stets vorsichtig und unbedingt getrennt.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Mineralischer Bauschutt Dachziegel

Bei mineralischen Dachziegeln handelt es sich um Dachziegel, die aus natürlichen Tonmineralen ohne künstliche Zusätze hergestellt werden. Die mineralischen Dachziegel werden in geneigten Gebäudedächern eingesetzt und tragen dort so zur Dachentwässerung bei. Kaputte bzw. nicht mehr brauchbare mineralische Altdachziegel werden mitsamt anderem Bauschutt entsorgt.



[Dachziegel, oder Bauschutt mit Dachziegel entsorgen](#)

## Odenwaldplatten

sind Platten aus gepressten künstlichen Mineralfasern, hauptsächlich als Deckenverkleidung eingesetzt. Beim zerbrechen entsteht mikrofeiner, lungengängiger Staub, welcher sich festsetzt und Krebs erzeugen kann. Der Ausbau von Odenwaldplatten darf nur mit geeigneten Schutzmaßnahmen erfolgen. Odenwald Platen müssen zur Entsorgung in dichten BigBags verpackt sein, und gelten als gefährlicher Abfall.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Paletten

Paletten sind flache Holzkonstruktionen, die eine wichtige Rolle in der Lager- und Transportlogistik spielen. Auf Paletten können verschiedene Waren und Produkte gepackt, sortiert, gelagert und transportiert werden. Moderne Paletten sind heutzutage meistens mehrwegfähig. Bei trotzdem kaputten oder anderweitig nicht mehr benutzbaren Paletten, sollten diese gemeinsam mit anderem Altholz entsorgt werden.



[Altholz entsorgen](#)

[Paletten zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Papier Pappe

Papier, Bücher, Zeitungen, Karton, Wellpappe usw. Zellstoff wie Taschentücher, Küchenpapier, Papierhandtücher sind kein Altpapier. Beschichtetes Papier wie Backpapier, Aufkleber Trägerpapier, oder Tapeten sind ebenfalls kein Altpapier, und gehört in den Restmüll.



## Pflanzreste

Pflanzreste beschreiben abgeschnittene Reste von Pflanzen. Pflanzreste können etwa aus pflegerischen Grünschnitten oder starken Unwettern resultieren. Dabei kann es sich grundsätzlich um jede Art von Pflanze handeln. Viele Pflanzreste besitzen die Eigenschaft weiter zu wachsen bei einer Wiedereinsetzung in die Erde. In Fällen in denen dies nicht möglich ist, können die Pflanzreste zusammen mit anderem Grün- und Strauchschnitt entsorgt werden.



### [Grünschnitt entsorgen](#)

### Poltergeschirr, Container für Polterabend

Unter einem Polterabend versteht man einen vor allem in Deutschland verbreiteten Hochzeitsbrauch, einem Brautpaar vor dessen Heirat durch das Zerschlagen von Steingut und Porzellan ein Gelingen der Ehe zu wünschen. Für das zerbrochene Geschirr stellen wir einen schweren Container auf, welcher absperrbar ist. Ferner ist es nahezu unmöglich diesen umzuwerfen, um das Geschirr erneut auf der Straße zu verteilen, was bei leichteren Behältern leider gerne getan wird. Unsere Poltermulde wird zum Pauschalpreis angeboten, inklusive aufstellen, abholen, entsorgen. Fremdstoffe wie z.B. Flaschendeckel, welche neuerdings gerne mit ausgeschüttet werden, dürfen extra verpackt, kostenneutral mit in den Container gelegt werden. Sollten diese Fremdstoffe mit dem Poltergeschirr vermischt eingefüllt werden, erfolgt die Entsorgung gegen Aufpreis, als „Gemischter Abfall“.



## Porenbeton

Porenbeton ist ein hochporöser, mineralischer Baustoff mit geringer Dichte auf der Grundlage von Kalk-, Kalkzement- oder Zementmörtel, der durch Blähen porosiert und grundsätzlich einer Dampfhärtung unterzogen wird. Die bekanntesten Marken sind Ytong, Hebel und Greisel. Aufgrund der geringen Verdichtungseignung kann Porenbeton nicht für Bauschuttrecycling verwendet werden, die Entsorgung erfolgt als Gas-Beton, bzw. Gips.



[Porenbeton und Gipsbaustoff entsorgen](#)

[Porenbeton zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Problemstoffe

Problemstoffe sind Abfälle, die vor allem aufgrund giftiger Inhaltsstoffe nicht mit dem üblichen Abfall entsorgt werden dürfen. Meist sind besondere Verpackungen und Nachweise über die Fachgerechte Entsorgung notwendig.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Putz

Putz beschreibt einen Belag, der im Bauwesen auf Innen- und Außenwänden sowie Decken benutzt wird. Dabei wird der Putz in zwei grundsätzliche Arten eingeteilt: Dem organischen Putz, der überwiegend aus Kunstharzen besteht und dem mineralischen Putz, der aus vielen unterschiedlichen mineralischen Materialien bestehen kann. Mineralischer Putz kann zusammen mit anderem Bauschutt entsorgt werden, während die Entsorgung des organischen Putzes getrennt vorgenommen werden sollte.



[Wandputz oder Bauschutt mit Putz entsorgen](#)

## Rasenschnitt

Der Rasenschnitt (oder Grasschnitt) ergibt sich aus dem Schneiden eines Rasens. Rasen sollten aus pflegerischen Gründen regelmäßig geschnitten bzw. gekürzt werden. Bei sehr klein geschnittenen Rasenhalmen, kann dieses einfach liegenbleiben und verschwindet als Nahrungsquelle für Bodenlebewesen schnell von alleine. Bei längerem Schnitt, kann die Entsorgung des Rasenschnitts zusammen mit anderem Grünschnitt erfolgen.



[Grünschnitt entsorgen](#)

## Reinigungsmittel

Reinigungsmittel sind Stoffe, die zur Reinigung von verschiedensten Gegenständen und Objekten benutzt werden. Reinigungsmittel können aus vielen unterschiedlichen Inhaltsstoffen bestehen. In vielen Fällen, sind diese Inhaltsstoffe chemisch aggressiv und stark umweltschädigend. Deshalb gelten Reinigungsmittel, dabei auch haushaltsübliche Mittel, grundsätzlich als Problemstoffe. Somit müssen Reinigungsmittel, bzw. die Restbehälter dieser, unbedingt gesondert und getrennt von anderen Abfallarten entsorgt werden.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

Tel. 0911 9758210

## Restmüll

Restmüll ist eine Sammelbezeichnung für alle Arten von Abfall, die sich nicht zu einer der fest definierten Abfallarten dazu zählen lassen. Bei Restmüll handelt es sich also um Abfall, der weder zum Altpapier, Altholz, Elektroschrott, Metallschrott, zu den Problemstoffen noch zu sonstigen Abfallarten gehört. Beispiele für Restmüll sind etwa Zigaretten, benutzte Babywindeln, Staub, Asche, usw. Die Entsorgung des Restmülls erfolgt getrennt.



[Restmüll zusammen mit sperrigen Abfällen entsorgen](#)

## Rigipsplatten

Rigipsplatten sind im deutschen Sprachraum Synonyme für Gipskartonplatten. Durch die einfache Verarbeitung von Rigipsplatten eignen sich diese hervorragend zur Erschaffung von nichttragenden Innenwänden. Aufgrund des vorteilhaften Materials, werden Rigipsplatten auch für den Feuer-, Strahlen- und Schallschutz eingesetzt. Die fachgerechte Entsorgung von alten Rigipsplatten kann bei kleineren Mengen zusammen mit anderem Bauschutt erfolgen. Bei größeren Mengen wird eine getrennte Entsorgung nötig.



[Gipsabfall entsorgen](#)

[Gipsabfall mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Rohre

Rohre sind hohle, längliche Körper, die zu verschiedenen Zwecken eingesetzt werden. In der Wasser- und Gasversorgung werden sie beispielsweise als Transportmittel verwendet, während sie im Maschinenbau als Konstruktionsmittel und im Bauwesen als statisches Element Verwendung finden. Rohre können grundsätzlich aus Metall (siehe Metallrohre), Glas oder Kunststoff bestehen. Kunststoffrohre können als gemischte Kunststoffe, oder als Baustellenmischabfall entsorgt werden.



[Rohre zusammen mit anderen Abfällen entsorgen](#)

## Sand

Sand ist ein natürliches Sediment, das sich zum größten Teil aus mineralischen Körnern zusammensetzt. Nach Luft und Wasser, ist Sand die meistgenutzte Ressource auf der Erde. Die mit Abstand am häufigsten vorkommende Sand Art ist der Quarzsand, der bis heute eine enorm wichtige Rolle im Bauwesen spielt. Für eine fachgerechte Entsorgung von Sand, sollte dieser gesondert zusammen mit Erd-/Sandschlamm entsorgt werden.



[Sand, oder Aushub mit Sand entsorgen](#)

## Sandwichplatten Iso-Platten

Werden hauptsächlich in Hallenbau eingesetzt, weil sie leicht, und sehr stabil sind. Es handelt sich um einen Kern aus Polyurethanschaum (PUR), welcher auf beiden Seiten mit dünnem Stahl oder Aluminiumblechen verklebt ist. Die Entsorgung erfolgt als Baustellenmischabfall, oder Sperrmüll. Die Abfallelemente dürfen eine Kantenlänge von 2 Meter nicht überschreiten. Größere Abfallstücke müssen geschnitten werden.



[Sandwichplatten entsorgen](#)

## Sperrmüll

Sperrmüll bezeichnet haushaltsübliche Abfallgegenstände bzw. sperrige Gegenstände, die sich nicht durch herkömmliche Abfallbehälter entsorgen lassen. Es handelt sich dabei genauer gesagt um bewegliche, d.h. nicht fest mit dem Innenraum der Wohnung verbundene und nicht-elektronische Einrichtungsgegenstände. Beispiele für Sperrmüll sind etwa Möbelstücke, Teppiche, Matratzen, Jalousien oder Fahrräder. Entsorgt wird der Sperrmüll gesondert durch einen speziellen Abholservice oder den Einsatz eines Sperrmüllcontainers.



[Sperrmüll entsorgen](#)

## Strauchschnitt

Strauchschnitt entsteht beim pflegerischen Schneiden von Sträuchern. Der Strauchschnitt wird regelmäßig durchgeführt, um Sträucher von alten und/oder kranken Ästen zu befreien. Damit wird das Wachstum von Sträuchern entscheidend gefördert. Strauchschnitt kann mit anderem Grünschnitt zusammen entsorgt werden, allerdings stets getrennt von anderen Abfallarten.



[Grünschnittentsorgung](#)

## Teer

Bei Teer handelt es sich um ein organisches Gemisch, das durch thermo-chemische Spaltungen organischer Naturstoffe entsteht. Teer bietet eine Reihe an Verwendungsmöglichkeiten, z.B. bei der Gewinnung von Aromaten, für den Holzschutz, bei der Zigarettenproduktion und früher auch im Straßenbau. Teer ist umweltschädigend, kann bei längerem Kontakt auch für Menschen gefährlich sein und gilt somit als Problemstoff, der gesondert entsorgt werden muss.



**Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!**

**Tel. 0911 9758210**

## Terpentin

Terpentin bezeichnet das von Nadelhölzern, dabei v.a. von Kiefern, natürlich abgesonderte Balsam. Es besteht aus Harz und ätherischen Ölen. Terpentin spielt in Industrie und Privathaushalten als Lösungsmittel eine große Rolle, findet darüber hinaus aber auch in der Medizin Verwendung. Terpentin kann durch Einatmung gesundheitsschädlich wirken und stellt auch eine Gefahr für das Grundwasser dar. Als Problemstoff muss es deshalb gesondert entsorgt werden.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Toilettenschüssel Kloschüssel Waschbecken

besteht aus Keramik, und darf zusammen mit Fliesen als Bauschutt mit bis zu 5% Fremdanteil entsorgt werden. Es kann auch zusammen mit Bauschutt entsorgt werden, dabei wird der ganze Container als Bauschutt mit bis zu 5 % Fremdanteil bewertet. Eine Entsorgung mit Baustellenmischabfall ist ebenfalls möglich.



[Bauschutt mit Keramik entsorgen](#)

[Keramik mit anderen gemischten Abfällen entsorgen](#)

## Verpackungsstyropor

ist allgemein bekannt als leichtes, weißes Verpackungs- und Dämmmaterial. Dabei handelt es sich um einen eher grobporigen EPS-Hartschaum (Expandierter Polystyrol). Zu finden in vielerlei Verpackungen und als Füllmaterial. Lässt sich leicht zerflocken. Die Entsorgung erfolgt im gelben Sack, größere Mengen als sortenreines Styropor, oder im Sperrmüllcontainer.



### [Verpackungsstyropor mit anderen gemischten Abfällen entsorgen](#)

Verpackungsstyropor kann bei größeren Mengen auch sortenrein entsorgt werden, bitte rufen Sie uns an.

## Waschbecken

Meist aus Keramik, (siehe Toilettenschüssel). In seltenen Fällen auch aus Metall, dann als Schrott oder im Baustellenmischabfall zu entsorgen.



## Weißer Ware

Sammelbegriff für sämtliche Haushalts Großgeräte, wie Waschmaschine, Geschirrspüler, Herd, Mikrowelle oder Kühlschrank. Letzterer geht wegen des FCKW haltigen Kühlmittels einen getrennten Entsorgungsweg. Die übrigen Geräte gehen als Elektroschrott Weißer Ware, oder im Sperrmüllcontainer weg.



Bitte rufen Sie zur Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Ytong

Leicht-Baustoff auf Gipsbasis. (siehe Porenbeton)



[Gipsbaustoffe entsorgen](#)

[Ytong zusammen mit anderen Baustellenabfällen entsorgen](#)

## Zementfaserplatten

Zementfaserplatten sind Platten, die als Verbindungsstoff aus Zement und Fasern hergestellt werden. Während bei der Produktion der Platten früher krebserregende Asbestfasern eingesetzt wurden, werden heutzutage stattdessen Glas-, Kohlenstoff- oder andere ungefährliche Fasern verwendet. Ein geläufiges Synonym für Faserzement ist Eternit (siehe Eternit bzw. Eternitplatten), ein Markenname benannt nach der Eternit GmbH. Zementfaserplatten müssen folglich auch mit anderem Eternit entsorgt werden.



Bitte rufen Sie zur fachgerechten Entsorgung von Gefährlichen Abfällen an, es gibt vieles zu beachten!

Tel. 0911 9758210

## Ein Service Ihres Meiner Entsorgungs Team's



Wir bieten im Raum Nürnberg, Fürth, Erlangen, Zirndorf:

- Containerservice mit Absetzcontainern von 5 – 10m<sup>3</sup>, teilweise befahrbar oder mit Deckel.
- Containerservice mit Abrollcontainern von 8 bis 35m<sup>3</sup>
- Anlieferung von Schüttgut, wie Sand, Mineralbeton, Splitt, Kies usw.
- Abholung von Pappe, Verpackungen und Sperrmüll aus Ladengeschäften.

- Schuttrutschen Verleih.

Tel: 0911 9758210 - von 7 bis 19 Uhr.

[www.meiner-entsorgung.de](http://www.meiner-entsorgung.de) Rund um die Uhr- 24/7.