



### Sehr geehrte Bürgerinnen und Bürger,

mit unseren Falblättern möchten wir Ihren Alltag erleichtern, Sie informieren und Anregungen geben. Wenn Sie Fragen haben, Rat und Hilfe brauchen, sind wir natürlich auch gerne persönlich für Sie da.

Ihr Landrat  
Martin Bayerstorfer

### Impressum

#### Herausgeber

Landratsamt Erding  
Alois-Schießl-Platz 2, 85435 Erding  
[www.landkreis-erding.de](http://www.landkreis-erding.de)

#### Presserechtlich verantwortlich

Landkreis Erding vertreten durch  
Landrat Martin Bayerstorfer

#### Redaktion

Landratsamt Erding

#### Layout & Bildmaterial

Landratsamt Erding

#### Druck

Franz Gerstner  
85456 Wartenberg

#### Papier

100 % Recycling

#### Stand

Dezember 2022

### Themenreihe

Büro Landrat  
Personal & IT, Zentrale Dienste  
Kreisfinanzen  
Kreisentwicklung  
Liegenschaftsmanagement  
Abfallwirtschaft  
Jugend und Familie  
Soziales  
EHRENAMTLICH AKTIV  
Erziehungs- und Familienberatungsstelle  
Jobcenter Aruso Erding  
Öffentliche Sicherheit  
Verkehrswesen  
Brand- und Katastrophenschutz, ILS  
Bauen und Planungsrecht, Denkmalschutz  
Umwelt & Natur  
Gesundheitswesen  
Veterinärwesen  
Verbraucherschutz  
Klinikum Landkreis Erding



Mehr Informationen finden Sie unter:

[www.landkreis-erding.de/abfallwirtschaft](http://www.landkreis-erding.de/abfallwirtschaft)

Abfallberatung | Telefon: 08122 / 58 - 13 17

## ABFALLWIRTSCHAFT



... wohin mit kleinen Mengen?

### Bauschutt

LANDKREIS  
ERDING



## WAS IST BAUSCHUTT?

Bauschutt besteht aus festen, überwiegend mineralischen Stoffen wie Steine, Kies, Mörtel, Ziegel, Mauerbruch, Dachziegel, Wandputz, Fliesen, Betonbruchstücke, Keramik und Porzellan. Einige dieser Materialien sind mit großem Aufwand hergestellt worden und sind zu schade für eine Deponie. Doch nur unbelasteter Bauschutt, der frei ist von schädlichen Verunreinigungen kann wieder aufbereitet und in bestimmten Baubereichen wieder eingesetzt werden. Daher beachten Sie, es dürfen keine Fremdstoffe im Bauschutt sein: Installationsteile, Kunststoffrohre, Hölzer, Baustellenabfälle gehören nicht zum Bauschutt.

Für Bauschuttmengen, wie sie oft bei kleinen Ausbesserungs- oder Renovierungsarbeiten im häuslichen Bereich anfallen, besteht eine Abgabemöglichkeit über die Bauschuttcontainer, die in den meisten Recyclinghöfen im Landkreis Erding bereit stehen. Dabei sind die jeweils üblichen Öffnungszeiten zu beachten.

### An folgenden Recyclinghöfen steht ein Bauschuttcontainer bereit:

Bockhorn, Dorfen, Eitting, Erding-Langengeisling, Erding-Rennweg, Forstern, Hörlkofen, Hohenpolding, Inning am Holz, Isen-Müllumladestation, Lengdorf, Moosinning, Moosinning-Eichenried, Neufinsing, Oberding, Oberneuching, Pastetten, St. Wolfgang, Steinkirchen, Taufkirchen (Vils), Thalheim, Walpertskirchen, Wartenberg

### Welche Menge darf abgegeben werden

Angenommen werden Bauschutt-Kleinmengen bis zu 100 Litern. Diese Menge entspricht 10 Eimern mit je 10 Liter Fassungsvermögen oder etwa der Hälfte des Kofferraumvolumens eines Kleinwagens.

### Entsorgungswege für größere Mengen

Größere Bauschuttmengen gehören zur Bauschuttdeponie oder zur Bauschuttaufbereitung.

Wenn Sie größere Mengen an Bauschutt zu entsorgen haben, wenden Sie sich bitte direkt an Unternehmen, aus dem Bereich Bauschuttrecycling oder Erdbau.

### Das darf nicht in den Bauschutt

- **Asbesthaltige Abfälle** wie Eternitplatten oder Wellplatten aus Asbestzement sind gesundheitsgefährdend und gelten als gefährlicher Abfall. Informationen hierzu erhalten Sie von der Abfallberatung im Landratsamt Erding.
- **Asphalt gehört zur Wiederaufbereitung**, Auskünfte erhalten Sie bei der Abfallberatung.
- **Ausgehärtete Farb- und Lackreste**, diese gehören zum Restmüll.
- **Ausgehärtete Kleber und Leime**, diese Stoffe gehören in den Restmüll.

- **Bauschutt, der mit Umwelt gefährdenden Stoffen belastet ist** wie Chemikalien oder Öl. Der Entsorgungsweg ist abhängig vom Grad und der Art der Belastung. Eine entsprechende Einstufung ist nur durch eine Laboruntersuchung möglich.
- **Baustellenabfälle** gemischt, beispielsweise mit Isoliermaterial, verschmutzten Folien, Kartonagen, Kehrriech, Styropor, Holzteilen usw. sind an der Müllumladestation Isen zu entsorgen.
- **Dachpappe ist bituminöses Material**. Kleinmengen gehören in die Restmülltonne, große Mengen zur Wiederaufbereitung.
- **Fenster- oder Flachglas** ist an der Müllumladestation Isen zu entsorgen oder einem Verwerterbetrieb zuzuführen.
- **Gas- bzw. Porenbeton („Ytong“)** gehört wegen seiner fehlenden Festigkeit nicht zum Bauschutt. Entsorgung an der Müllumladestation Isen.
- **Gips oder Gipskartonplatten**. Kleine Mengen dürfen in die Restmülltonne, große Mengen sind an der Müllumladestation Isen zu entsorgen.
- **Glas- bzw. Steinwolle** ist staubdicht in Bändchengewebesäcken oder Big Bags an der Müllumladestation Isen anzuliefern.
- **„Heraklith“-Platten** sind zementgebundene Holzfasern und gehören zum Restmüll.
- **Holz** darf grundsätzlich nicht zum Bauschutt. Unbehandeltes Holz gehört zur Wiederverwertung. Gestrichenes, lasiertes, lackiertes Holz, Sperrholz und Spanplatten sind als Sperrmüll zu entsorgen.
- **Kitt- und Spachtelabfälle** gehören in pastösem Zustand zum Problem-müll, ausgehärtet in den Restmüll.
- **Ölverschmutzte Böden** müssen je nach Grad der Belastung zur Sondermüll- oder Reststoffdeponie. Eine Bodenuntersuchung gibt Aufschluss darüber.
- **PU-Schaumdosen** werden an den Recyclinghöfen Erding-Rennweg, Dorfen, Isen, Hörlkofen, Wartenberg und Taufkirchen (Vils) gesammelt. Rückgabemöglichkeiten gibt es auch im Baustoffhandel.
- **PVC-Fliesen** kommen in den Restmüll.
- **Teer**. Auskunft bei der Abfallberatung.
- **Verpackungsmaterialien** wie Kartons oder Folien gehören in die Wertstoff-Sammelcontainer. Transportverpackungen eventuell an den Lieferanten zurückgeben.
- **Wertstoffe** wie Behälterglas, Papier, unbehandeltes Holz, Kartonagen, Metall gehören zur Wiederverwertung (haushaltsübliche Mengen zu den Recyclinghöfen).
- **Zementsäcke und Säcke von Fliesenklebern** gehören, wenn sie leer sind, in den Restmüll

