



## Glossar: Alles über Abfall

### **Abfall:**

#### **der Abfall**

*der Müll*

*Abfall* sind Dinge, die du nicht mehr brauchst oder die kaputt sind. Statt *Abfall* kannst du auch Müll sagen. Leere Verpackungen, kaputtes Spielzeug oder auch Bananenschalen sind *Abfall*.

### **Altstoffsammelzentren:**

#### **das Altstoffsammelzentrum, die Altstoffsammelzentren**

*das Abfallsammelzentrum*

Wenn du Müll hast, der in keine Mülltonne darf, dann kannst du diesen in ein *Altstoffsammelzentrum* bringen. In einem *Altstoffsammelzentrum* wird auch giftiger oder gefährlicher Müll gesammelt. Dieser wird dann entsorgt und recycelt.

### **Bauschutt:**

#### **der Bauschutt**

*Bauschutt* entsteht, wenn ein Haus, eine Brücke oder eine Mauer abgerissen werden. *Bauschutt* kann aus unterschiedlichen Materialien, wie Beton, Metall oder Holz, bestehen. *Bauschutt* ist ein Problemstoff. Das heißt, dass er nur in einem Altstoffsammelzentrum entsorgt werden darf. *Bauschutt* darfst du nicht in die Mülltonne werfen. Auf dem Bild siehst du *Bauschutt*.



**Bild 1: Bauschutt.** © Pixabay.

Bildquelle: [https://cdn.pixabay.com/photo/2014/11/01/11/02/ruin-511842\\_1280.jpg](https://cdn.pixabay.com/photo/2014/11/01/11/02/ruin-511842_1280.jpg) 108.01.20221.



## deponieren:

*etwas deponieren, etwas lagern, etwas aufbewahren*

*Deponieren* ist ein anderes Wort für lagern. Wenn Müll nicht recycelt oder wiederverwendet wird, dann landet er auf einem großen Platz. Dieser Platz heißt *Deponie* oder *Mülldeponie*. Dort wird der Müll über längere Zeit aufbewahrt. In Österreich wird kaum noch Müll *deponiert*.

## Halbwertszeit:

### die Halbwertszeit

Der Stoff, aus dem ein Ding gemacht ist, löst sich mit der Zeit auf. Jeder Stoff braucht dafür unterschiedlich lang. Um diese Zeit zu messen, gibt es die *Halbwertszeit*. Sie sagt dir, wann ein Ding zur Hälfte zerfallen ist. Bei einem Taschentuch ist die *Halbwertszeit* ungefähr ein Jahr.

## Müllbehandlungsanlagen:

### die Müllbehandlungsanlage, die Müllbehandlungsanlagen

Die Müllabfuhr bringt den Müll aus den Mülltonnen zu *Müllbehandlungsanlagen*. Dort wird der Müll sortiert, recycelt oder verbrannt. In der *Müllbehandlungsanlage* wird versucht möglichst viel vom Müll wieder zu verwenden.

## öffentliche Sammelstellen:

### die öffentliche Sammelstelle, die öffentlichen Sammelstellen

Eine *öffentliche Sammelstelle* ist ein Platz, an dem sich verschiedene Mülltonnen befinden. Dort stehen große Mülltonnen für Dosen, Weiß- und Buntglas. Du kannst dort deinen Müll hinbringen. In deiner Umgebung gibt es bestimmt solche *öffentlichen Sammelstellen*.



**Bild 2: öffentliche Sammelstelle.**

© Simone S.



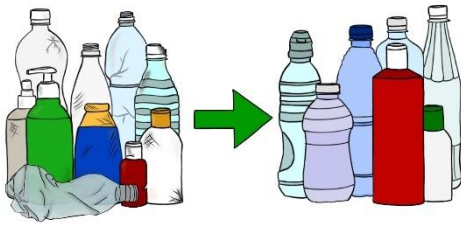
## **Problemstoffe:** **der Problemstoff, die Problemstoffe**

*Problemstoffe* sind Müllarten, für die es keine Mülltonne gibt. *Problemstoffe* bestehen aus gemischten oder auch aus gefährlichen Materialien. Zu *Problemstoffen* zählen zum Beispiel Elektrogeräte, Bauschutt oder giftige Putzmittel. *Problemstoffe* dürfen nur an bestimmten Orten entsorgt werden, wie einem Altstoffsammelzentrum.

## **recyclen:** **das Recycling, die Wiederverwendung**

*etwas recyceln, etwas wiederverwenden*

*Recycling* ist Englisch und heißt wiederverwerten. Beim *Recycling* wird zum Beispiel aus Plastik, Glas oder Papier wieder neues Plastik, Glas oder Papier gemacht. *Recycling* hilft der Umwelt.



**Bild 3: Recycling von Plastikflaschen.**

© Jessica B.

## **Umwelt:** **die Umwelt**

Zur *Umwelt* gehört alles in der Natur, wie beispielsweise Bäume, Flüsse, Tiere und auch Menschen. Es ist sehr wichtig, die *Umwelt*, also unsere Umgebung, zu schützen.

## **zerfällt:** *zerfallen, auflösen, zersetzen, verschwinden*

Wenn Abfall *zerfällt*, dann bleibt nichts davon übrig. Wie lange es dauert, bis etwas *zerfällt*, ist ganz unterschiedlich: Bei Äpfeln dauert es nur zwei Wochen. Bei Plastik dauert es mehrere hundert Jahre.