



## ENTSORGUNGSTIPPS

# Altglas - Ein perfekter Kreislauf!

Glas ist ein natürliches Material und bietet eine unerschöpfliche Vielfalt an Formen und Farben. Ob als Behälterglas, Flachglas, in der Datenübertragung, der Optik oder der Forschung - ohne Glas ist ein modernes Leben nicht denkbar. Ein wichtiger Vorteil - Glas ist absolut hygienisch und geschmacksneutral, es geht keine Wechselwirkung mit dem Füllgut ein.

Glasverpackungen sind zu 100 % ohne Qualitätsverlust recycelbar. Neue Flaschen bestehen etwa zu 60 % aus Recyclingglas; grüne sogar bis zu 90 %. Das spart Energie und schont die natürlichen Ressourcen.

Jährlich werden in Deutschland rund 2 Millionen Tonnen Verpackungsglas in über 300.000 Altglascontainern gesammelt.



### ✓ JA - das gehört dazu!

- ▶ Einweg-Getränkeflaschen
- ▶ Konservengläser
- ▶ Marmeladengläser
- ▶ sonstiges Verpackungsglas
- ▶ pharmazeutische Glasbehälter

**Grundsätzlich gilt:** Alle Glasbehälter, die der Abfüllung von Lebensmitteln und Getränken gedient haben, dürfen eingeworfen werden. Gleiches gilt für restentleerte pharmazeutische Verpackungen, z. B. Hustensaftflaschen.

### ✗ NEIN - das gehört NICHT dazu!

#### Restabfalltonne

- ▶ Trinkgläser aller Art
- ▶ Blumenvasen aller Art
- ▶ Porzellangeschirr
- ▶ Auflaufformen
- ▶ Hitzebeständiges Glas
- ▶ Kristall, Spiegel
- ▶ Glühlampen
- ▶ Aquarien
- ▶ Keramikflaschen/-töpfe
- ▶ Kaffeekannen ...

#### Baustellenabfälle

- ▶ Fensterglas, Drahtglas, Glasbausteine ...

#### Annahme Altgeräte

- ▶ Energiesparlampen, Leuchtstoffröhren ...

#### Papiertonne

- ▶ Zeitungen und Kartonagen

#### Kfz-Werkstatt/Wertstoffhof

- ▶ Autoverglasung

### Farben bitte sorgfältig trennen!

Bitte immer nach Farben getrennt einwerfen! Die sorgfältige Trennung spielt beim Recycling eine große Rolle - Weiß- und Braunglas vertragen zum Beispiel so gut wie keine anderen Glasfarben. Auch wenn es so aussieht als würde bei der Abholung das Glas im LKW zusammen geschüttet werden - das ist nicht so. Die Ladefläche des LKW ist in drei Kammern unterteilt.



### Blaues Glas in den Grünglascontainer!

Blaues oder andersfarbiges Behälterglas gehört in den Container für Grünglas! Warum? Es schadet der Farbqualität von grünem Glas nicht, wenn es mit anderen Scherbenfarben vermischt wird.

### Gläser vor dem Recycling entleeren!

Bitte nur leere Gläser und Flaschen in die Container einwerfen. Essens- und Getränkereste verursachen Verschmutzungen und unangenehme Gerüche.

### Schon gewusst?

Die Entsorgung der Einwegflaschen und -gläser wird schon beim Einkauf bezahlt und kostet nichts extra.

### So handelt man richtig!

- ▶ Bitte beachten Sie die zulässigen Einwurfzeiten, diese sind an jedem Behälter angebracht.
- ▶ Bitte keine Restabfälle oder "falsche Wertstoffe" in den Container einfüllen.

### So bitte nicht!

- ▶ Lagern Sie bitte neben den Glascontainern keine Abfälle ab.
- ▶ Sind die Container voll - bitte nicht daneben abstellen. Informieren Sie den zuständigen Entsorger.

### Beauftragter Entsorger:

**WZL - Wertstoffzentrum Zwickauer Land GmbH**  
Reichenbacher Straße 142, 08056 Zwickau

Telefon 0800 1223255

E-Mail [info-wzl@remondis.de](mailto:info-wzl@remondis.de)

Homepage [www.remondis-entsorgung.de](http://www.remondis-entsorgung.de)

### Weitere interessante Informationen

zum Thema Glas und Glasrecycling finden Sie unter

▶ [www.glasaktuell.de](http://www.glasaktuell.de)

▶ [www.was-passt-ins-altglas.de](http://www.was-passt-ins-altglas.de)

Kommunalentsorgung Chemnitzer Land GmbH  
OT Reinholdshain, Ringstr. 36 B, 08371 Glauchau  
Tel.: 03763 404-103 E-Mail: [info@kecl.de](mailto:info@kecl.de)  
Internet: [www.kecl.de](http://www.kecl.de)

**KECL**  
KOMMUNALENTSORGUNG  
CHEMNITZER LAND GMBH