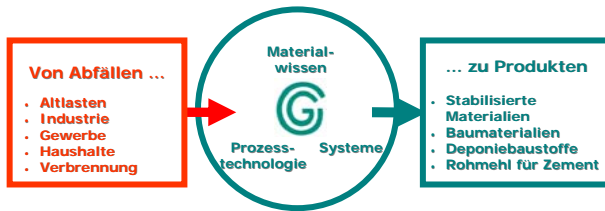


## GEODUR RECYCLING AG



Geodur ist ein **Komplettanbieter** von Lösungen für die **Aufbereitung und Wiederverwertung** von Reststoffen.

Basierend auf

- ◆ unserem breiten Wissen über Abfallmaterialien
- ◆ unserer umfassenden Erfahrung mit Technologien der Abfallaufbereitung
- ◆ unserem System für Organisation, Unterstützung, Prozessmanagement und Qualitätskontrolle

**planen, entwickeln und implementieren** wir **Recyclingsysteme**.

Mit unseren Aktivitäten tragen wir zum

**Schutz der Umwelt** und der **Erhaltung natürlicher Ressourcen** bei.



Oberallmendstrasse 20A  
6300 Zug  
Schweiz

Tel. +41 41 760 25 32  
Fax: +41 41 761 04 16  
Email: info@geodur.ch

**Bitte sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne und kompetent.**

Vertreter in Polen:



ul. Wolności 262 II p.  
41-800 Zabrze  
Polska

Tel. +48 32 776 13 62  
Fax: +48 32 776 13 63  
Email: mf@cdfmf.pl  
www.cdfmf.pl



**Partner bei der Entsorgung Thermischer Anlagen**

**Verwertung von Schlacken Aschen und Stäuben**



[WWW.GEODUR.CH](http://WWW.GEODUR.CH)

## Stabilisierung/Verfestigung

Durch chemische Stabilisierung und physikalische Verfestigung werden kontaminierte Abfälle so aufbereitet, dass sie sicher deponiert werden können.

Mit dem durch Geodur entwickelten Additiv Trace Lock® werden positive Einflüsse auf das Komplexbildungsverhalten mehrerer Schwermetalle ausgeübt.



### ◆ Typische Abfallmaterialien

- ◆ Filteraschen aus der Hausmüllverbrennung
- ◆ Filteraschen aus Ersatzbrennstoffkraftwerken
- ◆ Filteraschen aus der Klärschlammverbrennung
- ◆ Stäube aus der Rauchgasreinigung

## Aufbereitung von Schlacken aus thermischen Prozessen

### ◆ Baustoffe für den Strassenbau

Geodur betreibt eigene Aufbereitungsanlagen für Schlacken aus thermischen Prozessen.

Hierbei werden qualitativ hochwertige Sekundär-Baustoffe hergestellt, die unter anderem im Strassenbau verwendet werden.

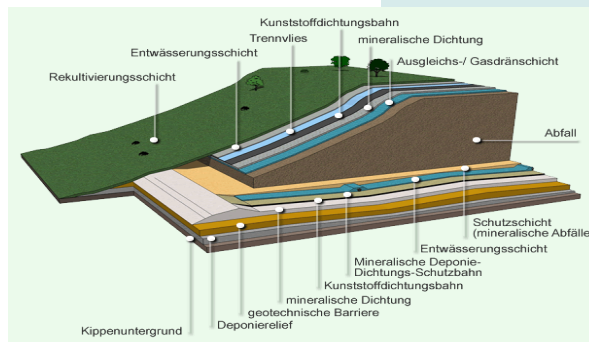
Eine baustoffliche Verwertung kann erfolgen im:



- Strassenbau
- Flächenbefestigungen
- Deponiebau
- Lärmschutzwällen
- sonstigen Baumassnahmen

### ◆ Deponierung / Entsorgung

Geodur entsorgt Schlacken aus thermischen Prozessen, die keiner anderen Verwertung zugeführt werden können. Die Entsorgung erfolgt in eigenen Deponien oder in Deponien verbundener Unternehmen.



## Komplettanbieter für die Entsorgung von thermischen Anlagen

**GEODUR entsorgt ihre thermische Anlage von:**

- ◆ Schlacken
- ◆ Aschen
- ◆ Filterstäube

**GEODUR produziert aus ihren Abfällen:**

- ◆ Sekundärbaustoffe
- ◆ Metalle als Sekundärrohstoff
- ◆ Stabilisate zur Entsorgung

**GEODUR verfügt aktuell über folgende Referenzen:**

### ◆ ZUSOK, Warschau

Stabilisieren von Filterstäuben aus der Hausmüllverbrennung

### ◆ VEOLIA Water Systems, Warschau

Stabilisieren von Filterstäuben aus der Klärschlammverbrennung

### ◆ EKO-SERW, Bytom

Stabilisieren von mineralischen Abfällen, Schlämmen und Aschen