



# Statistischer Bericht

Q II - j / 08

## **Abfallentsorgung in Thüringen 2008**

---

Bestell - Nr. 16 203

## Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- ( ) Aussagewert eingeschränkt
- r berichtigte Zahl
- p vorläufige Zahl

Anmerkung: Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik  
Europaplatz 3, 99091 Erfurt  
Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt

Telefon: 0361 37-84642/84647  
Telefax: 0361 37-84699  
Internet: [www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)  
E-Mail: [auskunft@statistik.thueringen.de](mailto:auskunft@statistik.thueringen.de)

Auskunft erteilt:

Referat: Indizes, Energie,  
Handwerk, Umwelt  
Telefon: 0361 354-252

Herausgegeben im Juli 2010

Heft-Nr.: 148 / 10  
Preis: 6,25 EUR

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2010

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	3
<b>Ergebnisüberblick</b>	6
<b>Grafiken</b>	
1. An Abfallanlagen angelieferte Menge 2008	8
2. Aufkommen an Hausmüll, Verkaufsverpackungen und kompostierbaren Abfällen aus der Biotonne je Einwohner 2007 und 2008	8
<b>Tabellen</b>	
1. Zur Verwertung oder Beseitigung angelieferte Abfallmengen 2008	9
2. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft, Kreisen und Planungsregionen	10
3. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft und Abfallgruppen	11
4. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft und Wirtschaftszweig des Anlagenbetreibers 2008	12
5. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Entsorgungsart, Kreisen und Planungsregionen	13
6. Von Abfallanlagen abgegebene Abfälle nach Kreisen und Planungsregionen	14
7. Von Abfallanlagen abgegebene Abfälle nach ausgewählten Abfallgruppen	15
8. Auf Deponien abgelagerte Abfallmenge nach ausgewählten Abfallarten	16
9. An Sortieranlagen und Zerlegeeinrichtungen angelieferte Abfälle und deren Verbleib 2008 nach Planungsregionen	16
10. Von Sortieranlagen abgegebene Abfälle nach ausgewählten Abfallarten	17
11. In biologischen Behandlungsanlagen eingesetzte Abfälle nach Abfallart	18
12. In Kompostierungsanlagen erzeugter Kompost nach Verwendungszweck und Art der biologischen Anlage	18
13. In Biogas-/Vergärungsanlagen entstandene Gärrückstände nach Verwendungszweck	18
14. Deponiebaumaßnahmen nach Abfallgruppen	19

15. Über- und untertägige Verbringung von Abfällen	20
16. Abgegebene gefährliche Abfälle nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten	21
17. Entsorgte gefährliche Abfälle nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten	22
18. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte Haushaltsabfälle 2008 nach Kreisen	23
19. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte getrennt erfasste Wertstoffe 2008 nach Kreisen	24
20. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte ausgewählte Haushaltsabfälle nach Abfallarten in Tonnen	25
21. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte Haushaltsabfälle nach ausgewählten Arten und Verbleib	25
22. Eingesammelte Verkaufs-, Transport- und Umverpackungen nach dem Verbleib	26
23. In Bauschuttzubereitungsanlagen eingesetzte und verwertete Bau- und Abbruchabfälle	27
24. In Asphaltmischanlagen eingesetzte Abfälle	27
<b>Anhang</b>	
Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses	28

## **Vorbemerkungen**

### **Allgemeines**

Die Statistiken über die Abfallentsorgung gliedern sich in die Komplexe Einsammlung, Entsorgung und Verwertung und werden jährlich durchgeführt, teilweise aber auch in mehrjährigem Abstand.

Seit dem Berichtsjahr 1996 werden jährlich bei den Betreibern von zulassungsbedürftigen Entsorgungsanlagen Daten über Art, Menge, Herkunft und Verbleib der behandelten, abgelagerten oder wieder abgegebenen Abfälle erhoben. Ergänzt werden diese Daten alle zwei Jahre um Merkmale zur Kapazität und Ausstattung der Anlagen.

Außerdem werden Erhebungen über die Verwertung bergbaufremder Abfälle im untertägigen Bergbau und der Verwertung von Abfällen in übertägigen Abbaustätten durchgeführt.

Gesondert erhoben werden die gefährlichen Abfälle durch eine jährliche sekundärstatistische Auswertung der Begleitscheine. Diese sind gemäß § 10 der Verordnung über die Nachweisführung bei der Entsorgung von Abfällen (Nachweisverordnung - NachwV) des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes (KrW-/AbfG) für alle gefährlichen Abfälle, die das Betriebsgelände verlassen, zu führen. Daten zur grenzüberschreitenden Abfallverbringung sind in dieser Veröffentlichung nicht enthalten.

Die Erhebung über die Einsammlung von Abfällen aus Haushalten, die über die öffentliche Müllabfuhr entsorgt werden, wird durch die oberste Abfallbehörde des Landes durchgeführt. Als Grundlage hierfür dient die jährlich erstellte Siedlungsabfallbilanz.

Jährlich werden auch Erhebungen über das Einsammeln von Verpackungen durchgeführt. Diese liefern Informationen über Aufkommen und Verbleib gebrauchter Verpackungen nach Verpackungsarten.

Über Betriebe, die Abfälle verwerten, stehen seit 1996 alle zwei Jahre Angaben über Aufbereitung und Verwertung zur Verfügung. Erhoben werden Angaben u. a. über Bauschutt und Asphalt.

Einbezogen in die Erhebungen der Abfallwirtschaft sind Anlagen der Betriebe der Entsorgungswirtschaft einschließlich Sortieranlagen und Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte und betriebliche Anlagen der Abfallentsorgung. Außerdem sind die Mengen an gefährlichen Abfällen enthalten, die über das Begleitscheinverfahren gesondert erfasst sind und in verschiedenen Anlagen zum Einsatz kommen.

Alle Daten über Abfallmengen beziehen sich auf ein Jahr.

### **Rechtsgrundlagen**

Umweltstatistikgesetz (UStatG) vom 16. August 2005 (BGBl. I S. 2446), zuletzt geändert durch Artikel 7 des Gesetzes vom 11. August 2009 (BGBl. I S. 2723), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246).

Europäisches Abfallverzeichnis (EAV), eingeführt durch die Verordnung zur Umsetzung des EAV vom 10. Dezember 2001 (BGBl. I S. 3379), zuletzt geändert durch Artikel 7 des Gesetzes vom 15. Juli 2006 (BGBl. I S. 1619), siehe Anhang Seite 28 ff.

## **Berichtskreis**

Der Berichtskreis umfasst die Entsorgungsträger und Dritte, soweit diesen Verwertungs- oder Entsorgungspflichten übertragen worden sind, die Inhaber oder Leiter der Unternehmen und Betriebe, deren sich die Entsorgungsträger oder diese Dritten bedienen, die Inhaber oder Leiter der Unternehmen, Betriebe und anderen Einrichtungen sowie nach Landesrecht zuständigen Behörden.

Berichtspflichtig sind auch Betriebe oder Unternehmen, die Abfälle oder Teile davon in eigenen Abfallanlagen beseitigen oder verwerten.

## **Definitionen und Erläuterungen**

### **Abfallentsorgung**

Die Abfallentsorgung umfasst die Einsammlung sowie die Beseitigung oder Verwertung von Abfällen.

### **Abfall**

Abfälle sind alle beweglichen Sachen, die unter die in Anhang I des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes (KrW-/AbfG) vom 27. September 1994 (BGBl. I S. 2705), in der jeweils gültigen Fassung, aufgeführten Gruppen fallen und deren sich ihr Besitzer entledigt, entledigen will oder entledigen muss. Es kann sich sowohl um feste als auch um flüssige (soweit sie nicht in Gewässer oder Abwasseranlagen eingeleitet werden) und pastöse Stoffe (Schlämme aller Art) sowie gefasste Gase handeln.

### **Abfallbehandlungsanlage**

Abfallentsorgungsanlagen sind Anlagen, in denen Abfälle mit chemisch-physikalischen, biologischen, thermischen oder mechanischen Verfahren oder Kombinationen dieser Verfahren behandelt werden. Es wird unterschieden zwischen Schredderanlage, Bodenbehandlungsanlage, Kompostierungsanlage, sonstige Behandlungsanlage.

### **Abfallgruppen**

Zusammenfassung gleichartiger oder ähnlicher Abfälle zu Gruppen

### **Deponie**

Abfallbeseitigungsanlage für die Ablagerung von Abfällen oberhalb (oberirdische Deponie) oder unterhalb der Erdoberfläche (Untertagedeponie)

### **Öffentliche Müllabfuhr**

Einsammlung von Hausmüll und hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen, Sperrmüll, Straßenkehrschutt, Markt- und Grünabfällen und kompostierbaren Abfällen aus der Biotonne im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr

## **Haushaltsabfälle**

Bestimmte Abfallarten des Europäischen Abfallverzeichnisses der Abfallgruppen 20 (Siedlungsabfälle) und der Gruppe 15 01 (Verpackungen). Dabei kommt es darauf an, dass die Abfälle in der Regel überwiegend in den Haushalten anfallen.

## **Hausmüll**

Feste Abfälle, die in Haushalten anfallen und durch die öffentliche Müllabfuhr abgefahren werden.

## **Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle**

Abfälle aus Gewerbebetrieben, Bürogebäuden, Schulen, Anstalten etc., die von der öffentlichen Müllabfuhr zusammen mit dem Hausmüll abgefahren werden. Die Inhaltsstoffe sind im Einzelnen die gleichen wie beim Hausmüll; sie fallen üblicherweise räumlich konzentriert in anderer, branchenabhängiger Zusammensetzung an. Soweit diese Abfälle nicht gesondert abgefahren werden, sind sie mengenmäßig im Hausmüll enthalten.

## **Siedlungsabfälle (feste)**

Im Sinne der Erhebung setzen sich Siedlungsabfälle überwiegend aus Hausmüll, hausmüllähnlichen Gewerbeabfällen, Straßenkehricht, Garten- und Parkabfällen, Marktabfällen, kompostierbaren Abfällen aus der Biotonne und Sperrmüll zusammen – Abfallgruppe 20 des EAV.

## **Sperrmüll**

Abfälle aus Privathaushalten, die wegen ihrer Sperrigkeit nicht in die Hausmüllbehälter passen und deshalb von der öffentlichen Müllabfuhr gesondert abgefahren werden.

## **Transportverpackungen**

Verpackungen, die den Transport von Waren erleichtern, die Waren auf dem Transport vor Schäden bewahren oder die aus Gründen der Sicherheit des Transports verwendet werden und beim Vertrieber anfallen.

Beispiele für Transportverpackungen sind Fässer, Kanister, Kisten, Säcke einschließlich Paletten, Kartonnagen, geschäumte Schalen, Schrumpffolien und ähnliche Umhüllungen.

## **Umverpackungen**

Verpackungen, die als zusätzliche Verpackungen zu Verkaufsverpackungen verwendet werden und nicht aus Gründen der Hygiene, der Haltbarkeit oder des Schutzes der Ware vor Beschädigung oder Verschmutzung für die Abgabe an den Endverbraucher erforderlich sind und beim Vertrieber anfallen.

Zu den Umverpackungen zählen u.a. Blister, Folien, Kartonnagen oder ähnliche Umhüllungen z.B. um Flaschen, Dosen, Becher oder Tuben.

## **Verkaufsverpackungen**

Verpackungen, die als eine Verkaufseinheit angeboten werden und beim Endverbraucher anfallen. Zu den Verkaufsverpackungen gehören auch Verpackungen des Handels, der Gastronomie und anderer Dienstleister, die die Übergabe von Waren an den Endverbraucher ermöglichen oder unterstützen (Serviceverpackungen) sowie Einweggeschirr oder Einwegbestecke.

## Abkürzungen

BGBI.	Bundesgesetzblatt
BStatG	Bundesstatistikgesetz
EAV	Europäisches Abfallverzeichnis
kg/EW	Kilogramm je Einwohner
KrW-/AbfG	Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz
t	Tonnen
UStatG	Umweltstatistikgesetz
WZ 2008	Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008

## Ergebnisüberblick

Das an die 267 **Thüringer Abfallanlagen** (z.B. Kompostierungsanlagen, Feuerungsanlagen und Deponien) im Jahr 2008 angelieferte Abfallaufkommen betrug 5,3 Millionen Tonnen (einschließlich gefährlicher Abfälle). Das waren 317 Tausend Tonnen bzw. 6,3 Prozent mehr als im Jahr 2007.

3,2 Millionen Tonnen, mehr als drei Fünftel (60,5 Prozent) des Abfallaufkommens (darunter 967 Tausend Tonnen betriebseigene Abfälle) kamen aus Thüringen selbst. Rund zwei Millionen Tonnen bzw. 38,3 Prozent stammen aus anderen Bundesländern. Aus dem Ausland kam mit 66 Tausend Tonnen bzw. 1,2 Prozent vergleichsweise wenig Abfall in den Freistaat.

Den größten Anteil am Abfallaufkommens stellten im Jahr 2008 die Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke mit 1 267 Tausend Tonnen. Es folgten mit 1 131 Tausend Tonnen die häuslichen und gewerblichen Siedlungsabfälle sowie mit einer Million Tonnen die Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe.

Rund 382 Tausend Tonnen bzw. 7,1 Prozent der im Jahr 2008 an die Thüringer Abfallanlagen angelieferten Abfälle wurden deponiert. Der weitaus größere Teil, fast 5,0 Millionen Tonnen, wurde direkt oder über verschiedene Behandlungsanlagen einer Verwertung zugeführt. Davon wurden 1 083 Tausend Tonnen in Feuerungsanlagen energetisch und mehr als 301 Tausend Tonnen Abfall thermisch verwertet. Stofflich verwertet wurden 3,6 Millionen Tonnen. Der größte Teil der stofflichen Verwertung erfolgte mit rund 845 Tausend Tonnen in den Kompostierungsanlagen.

Bei den in den **Deponien** des Freistaates abgelagerten 382 Tausend Tonnen Abfällen handelte es sich überwiegend um Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen (199 Tausend Tonnen), Bau- und Abbruchabfälle mit 77 Tausend Tonnen, sowie Abfälle aus thermischen Prozessen (70 Tausend Tonnen).

Als Folge des Ablagerungsverbotes von nicht vorbehandelten Abfällen spielt die Deponierung von Siedlungsabfällen (1,9 Prozent) keine nennenswerte Rolle mehr. Deponiert werden fast nur noch mineralische Siedlungsabfälle (überwiegend Boden und Steine), die keiner Vorbehandlung bedürfen.

Neben der Verwertung bzw. Beseitigung in Abfallanlagen wurden im Jahr 2008 in Thüringen in **über- und untertägigen Abbaustätten des Bergbaus** (einschließlich Halden) 5,7 Millionen Tonnen Abfälle abgelagert. Das waren 11,3 Prozent weniger als im Jahr 2007.

Mehr als 3,6 Millionen Tonnen Abfälle wurden in 109 übertägigen Abbaustätten wie Tagebaue, Kies-, Sand- oder Tongruben sowie Restlöchern gelagert. Davon waren 3,5 Millionen Tonnen Bau- und Abbruchabfälle wie Boden, Steine, Baggergut sowie Beton- und Ziegelabfälle. 66 Tausend Tonnen entfielen auf Abfälle aus thermischen Prozessen.



In die untertägigen Abbaustätten in Thüringen wurden im Jahr 2008 rund 795 Tausend Tonnen Abfälle verbracht. Mehr als 683 Tausend Tonnen bzw. 86,0 Prozent entfielen auf Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen. Weitere 62 Tausend Tonnen bzw. 7,8 Prozent waren Abfälle aus thermischen Prozessen. Die 795 Tausend Tonnen Abfälle, die in Thüringer Bergwerken untertägig entsorgt wurden, stammten zu 96,8 Prozent aus anderen Bundesländern oder dem Ausland.

In Thüringen wurden im Jahr 2008 mehr als 656 Tausend Tonnen **gefährliche Abfälle** erfasst. Mehr als zwei Drittel davon (rund 444 Tausend Tonnen) wurden in anderen Bundesländern entsorgt. Hierbei handelte es sich in erster Linie um verunreinigte Böden, Steine und Baggergut.

962 Tausend Tonnen gefährliche Abfälle wurden aus anderen Bundesländern nach Thüringen zur Entsorgung gebracht. Hierzu zählten insbesondere feste Abfälle aus der Abgasbehandlung sowie Filterstaub. Aus dem Ausland wurden in Thüringen rund 164 Tausend Tonnen gefährliche Abfälle entsorgt.

Aufgrund des hohen Bezuges aus anderen Bundesländern und dem Ausland sowie dem eigenen Aufkommen aus Thüringen lag im Jahr 2008 die entsorgte Menge gefährlicher Abfälle bei 1 346 Tausend Tonnen.

Im Rahmen der **öffentlichen Müllabfuhr** in Thüringen wurden 2008 rund 864 Tausend Tonnen Haushaltsabfälle eingesammelt. Das waren rund 32 Tausend Tonnen bzw. 3,5 Prozent weniger Abfall als noch im Jahr zuvor.

Umgerechnet auf die Einwohner Thüringens ergab sich für das Jahr 2008 eine Gesamtmenge von durchschnittlich 380,9 Kilogramm an Haushaltsabfällen; 10,2 kg weniger als 2007.

Auf den von der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelten Hausmüll entfielen 346 Tausend Tonnen oder 152,6 kg je Einwohner. Im Vergleich zum Vorjahr verringerte sich diese Menge um fast 15 Tausend Tonnen bzw. um 5,0 kg je Einwohner.

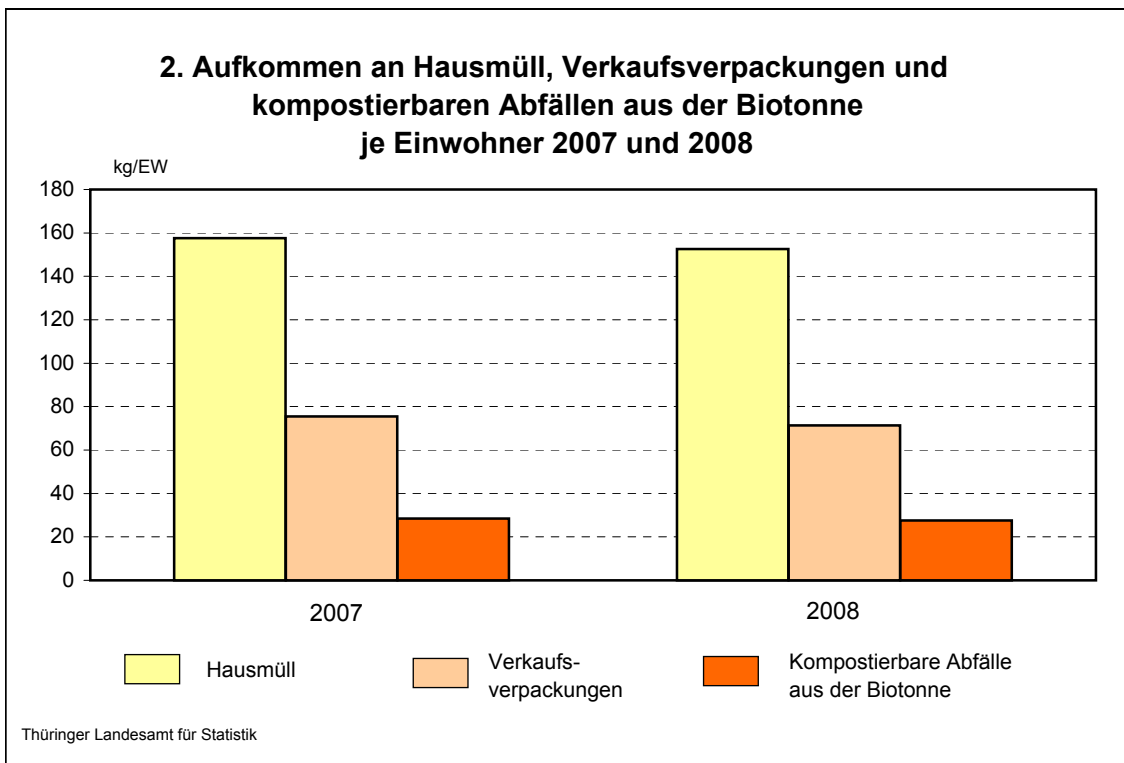
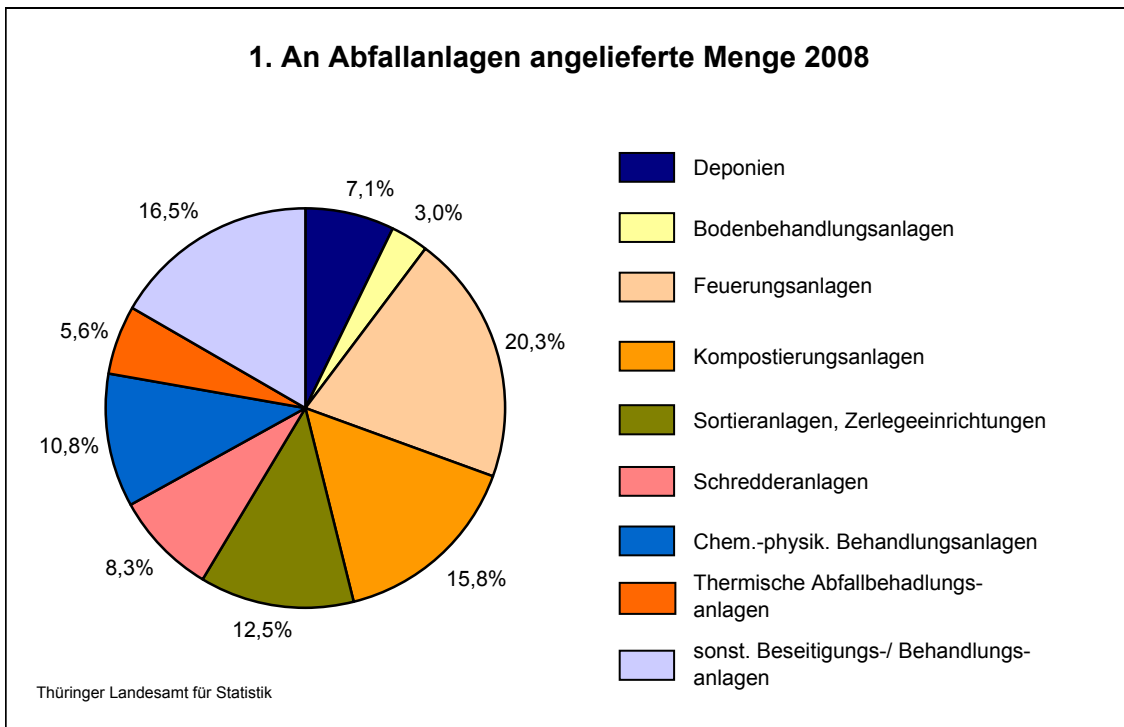
Mehr als die Hälfte, 442 Tausend Tonnen, der in den Haushalten eingesammelten Abfälle wurden im Jahr 2008 getrennt gesammelt (51,2 Prozent). Davon waren 291 Tausend Tonnen getrennt erfasste Wertstoffe, wie Papier, Glas und gemischte Verpackungen, 151 Tausend Tonnen organische Abfälle. Außerdem wurden 68 Tausend Tonnen Sperrmüll abgeholt.

In den Thüringer **Bauschuttzubereitungsanlagen** wurden 2008 rund 1,5 Millionen Tonnen Bauabfälle zur Wiederverwertung aufbereitet. Das waren 548 Tausend Tonnen weniger als im Jahr 2006.

Die eingesetzten Abfälle bestanden zu 73,3 Prozent aus Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik (1065 Tausend Tonnen) sowie zu 18,6 Prozent aus Boden und Steinen

Aus diesen Bauabfällen wurden etwa 1,2 Millionen Tonnen Erzeugnisse gewonnen. Das entspricht 80,0 Prozent der eingesetzten Menge. Den größten Anteil hierbei hatten Erzeugnisse für die Verwertung im Straßen- und Wegebau mit 651 Tausend Tonnen (56,0 Prozent). Weitere Erzeugnisse fanden Verwendung im sonstigen Erdbau wie Verfüllung (27,0 Prozent) oder Verwendung z.B. für Deponiebaumaßnahmen (9,2 Prozent).

Neben Bauschuttzubereitungsanlagen werden in Thüringen noch 33 **Asphaltmischanlagen** zur Aufbereitung und Verwertung von Ausbauasphalt betrieben. Im Jahr 2008 wurde in diesen Anlagen rund 450 Tausend Tonnen Altasphalt aufbereitet und zusammen mit Rohprodukten zu neuem Straßenbelag wieder verarbeitet.



## 1. Zur Verwertung oder Beseitigung angelieferte Abfallmengen \*) 2008

Art der Anlage	Abfall- anlagen	Angelieferte Abfälle		Abgegebene Abfälle		
		Insgesamt	darunter aus Thüringen <sup>1)</sup>	Insgesamt	darunter zur Verwertung	
	Anzahl				t	
Bodenbehandlungsanlagen	7	162 650	93 739	160 755	134 252	20 149
Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	14	575 033	113 707	462 082	323 475	47 273
Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	64	10 958	9 795	10 721	9 982	739
Deponien	19	381 766	340 958	39 972	-	2 400
Feuerungsanlagen mit energie- tischer Verwertung von Abfällen	12	1 083 005	889 137	49 195	34 934	-
Kompostierungsanlagen	53	844 567	405 777	610 154	54 984	539 618
Schredderanlagen und verwandte Anlagen	13	444 934	267 154	446 555	148 252	289 132
Sortieranlagen	38	651 821	491 914	616 148	228 823	360 025
Thermische Abfallbehandlungsanlagen	4	301 376	278 124	93 709	24 823	24
Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikabfälle	14	17 480	9 892	17 083	15 268	1 754
Andere Behandlungsanlagen	29	873 868	334 908	905 865	423 409	400 547
<b>Insgesamt <sup>2)</sup></b>	<b>267</b>	<b>5 347 458</b>	<b>3 235 105</b>	<b>3 412 240</b>	<b>1 398 203</b>	<b>1 661 659</b>
Außerdem						
Deponiebaumaßnahmen	12	301 284	301 284	301 284	301 284	-
Halden, Tagebaue/ Restlöcher	114	4 920 979	3 876 908	4 920 979	4 920 979 <sup>3)</sup>	-
Untertägige Verbringung	4	794 817	25 295	794 817	794 817 <sup>4)</sup>	-
Bauschuttrecyclinganlagen	59	1 453 106	.	1 162 894	.	.

\*) einschließlich gefährlicher Abfälle, die in verschiedenen Anlagen zum Einsatz kommen

1) einschließlich betriebseigene Abfälle

2) Die angelieferten Abfallmengen werden anlagenbezogen ermittelt. Durchlaufen diese Abfälle unterschiedliche Behandlungsstufen, werden sie mehrmals an den jeweiligen Abfallanlagen angeliefert und somit auch mehrfach erfasst.

3) Haldenabdeckung, Ablagerungen in Tagebauen und Restlöchern; 4) Versatzmaterial

## 2. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft, Kreisen und Planungsregionen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land  Planungsregion	Abfall- anlagen 2008	Angelieferte Abfälle		Davon (aus)			
		2007	2008	Thüringen	darunter betriebs- eigene Abfälle	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
		t					
Anzahl							
Stadt Erfurt	14	262 213	284 512	284 512	-	-	-
Stadt Gera	4	25 045	45 235	41 819	-	3 416	-
Stadt Jena	2	20 330	24 535	17 895	-	6 640	-
Stadt Suhl	2	32 435	48 933	48 933	-	-	-
Stadt Weimar	1	42	42	35	-	7	-
Stadt Eisenach	1	16 089	23 511	15 358	-	8 153	-
Eichsfeld	10	243 190	196 892	77 976	-	118 917	-
Nordhausen	19	389 408	426 917	259 936	20 854	141 929	25 052
Wartburgkreis	15	241 085	248 062	93 530	1	149 039	5 493
Unstrut-Hainich-Kreis	16	220 755	233 775	97 751	20	136 024	-
Kyffhäuserkreis	15	131 727	118 330	43 799	165	74 267	265
Schmalkalden-Meiningen	19	194 598	293 207	251 390	45 632	41 791	26
Gotha	10	54 942	60 425	46 976	619	13 449	-
Sömmerda	8	17 725	20 431	9 910	-	10 521	-
Hildburghausen	7	94 369	91 321	16 458	-	74 863	-
Ilm-Kreis	12	179 148	190 869	129 034	174	61 420	415
Weimarer Land	13	91 042	85 591	41 034	5	44 556	-
Sonneberg	7	5 434	47 001	18 624	-	26 873	1 504
Saalfeld-Rudolstadt	17	483 968	494 856	381 674	66 577	110 631	2 551
Saale-Holzland-Kreis	15	346 689	350 198	109 761	26 476	238 340	2 098
Saale-Orla-Kreis	17	1 046 922	1 019 006	904 656	775 677	110 290	4 060
Greiz	26	525 402	552 144	241 357	15 741	309 568	1 220
Altenburger Land	17	407 405	491 665	102 688	15 068	365 747	23 229
<b>Thüringen</b>	<b>267</b>	<b>5 029 963</b>	<b>5 347 458</b>	<b>3 235 105</b>	<b>967 009</b>	<b>2 046 441</b>	<b>65 912</b>
davon							
kreisfreie Städte	24	356 154	426 768	408 552	-	18 216	-
Landkreise	243	4 673 809	4 920 690	2 826 554	967 009	2 028 225	65 913
<b>Planungsregionen</b>							
Nordthüringen	60	985 080	975 914	479 462	21 039	471 137	25 317
Mittelthüringen	58	605 112	641 870	511 501	798	129 953	415
Ostthüringen	98	2 855 761	2 977 639	1 799 850	899 539	1 144 632	33 158
Südwestthüringen	51	584 010	752 035	444 293	45 633	300 719	7 023

### 3. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft und Abfallgruppen

EAV-Nr.	Abfallgruppe Art der Anlage	Abfallanlagen <sup>1)</sup> 2008	Angelieferte Abfälle		Davon (aus)			
			2007	2008	Thüringen	darunter betriebs-eigene Abfälle	anderen Bundes-ländern	dem Ausland
			Anzahl					
02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	30	68 372	82 728	71 387	11 456	11 341	-
03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	30	1 000 099	1 042 700	864 285	770 501	178 415	-
04	Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie	11	29 345	31 885	8 304	-	19 521	4 060
05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	7	25 093	16 854	2 452	430	13 062	1 340
06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	10	15 231	15 830	6 518	3 550	6 995	2 317
07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	18	24 412	30 305	3 341	-	26 939	26
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	26	317 962	287 404	78 487	61 175	179 651	29 267
12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	29	50 405	55 041	10 860	203	38 796	5 385
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a.n.g.)	46	210 589	234 296	158 168	15	76 125	3
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	106	195 427	231 473	137 631	6 443	91 040	2 802
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	76	737 782	857 445	395 095	1 478	461 504	846
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	79	1 262 001	1 266 917	667 143	65 626	581 344	18 429
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	118	1 032 476	1 130 505	802 687	32 064	326 405	1 413
	Sonstige Abfälle	.	60 769	64 075	28 747	14 068	35 303	24
	<b>Anlagen insgesamt</b>	<b>267</b>	<b>5 029 963</b>	<b>5 347 458</b>	<b>3 235 105</b>	<b>967 009</b>	<b>2 046 441</b>	<b>65 912</b>
	davon							
	Abfallbeseitigungsanlagen	23	523 692	683 142	619 082	101 627	63 248	813
	Abfallbehandlungsanlagen	244	4 506 271	4 664 316	2 616 023	865 382	1 983 193	65 099

1) Mehrfachzählung

#### 4. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Herkunft und Wirtschaftszweig<sup>\*)</sup> des Anlagenbetreibers 2008

WZ 2008	Wirtschaftszweig	Abfall- anlagen	Angelieferte Abfälle	Davon (aus)			
				Thüringen	darunter betriebs- eigene Abfälle	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
<b>A</b>	<b>Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei</b>	<b>5</b>	<b>19 038</b>	<b>18 859</b>	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>110</b>
<b>B - E</b>	<b>Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden, sonstige Industrie</b>	<b>197</b>	<b>4 673 105</b>	<b>2 743 841</b>	<b>907 898</b>	<b>1 863 722</b>	<b>65 542</b>
C	Verarbeitendes Gewerbe darunter	29	1 531 946	1 013 143	855 604	499 783	19 020
CC	Herstellung von Holzwaren, Papier, Pappe und Waren daraus, Herstellung von Druck- erzeugnissen	4	776 892	776 424	776 055	468	-
CE	Herstellung von chemischen Erzeugnissen von Metallerzeugnissen	11	450 640	94 249	-	343 360	13 031
CG	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren sowie von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	6	211 927	54 263	0	151 674	5 990
D	Energieversorgung	7	217 775	69 693	-	147 668	415
E	Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallent- sorgung und Beseitigung von Umwelt- verschmutzungen	159	2 749 060	1 637 893	51 699	1 065 059	46 107
<b>G</b>	<b>Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen</b>	<b>47</b>	<b>409 787</b>	<b>287 597</b>	<b>41 177</b>	<b>121 930</b>	<b>260</b>
	<b>Sonstige Wirtschaftszweige</b>	<b>18</b>	<b>245 528</b>	<b>184 808</b>	<b>17 914</b>	<b>60 719</b>	<b>-</b>
	<b>Anlagen insgesamt</b>	<b>267</b>	<b>5 347 458</b>	<b>3 235 105</b>	<b>967 009</b>	<b>2 046 441</b>	<b>65 912</b>

\*) ab 2008 neue Klassifikation der Wirtschaftszweige

### 5. An Abfallanlagen angelieferte Abfälle nach Entsorgungsart, Kreisen und Planungsregionen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land Planungsregion	Angelieferte Abfälle		Davon		
	2007	2008	beseitigt in Beseitigungs- anlagen	behandelt in Behandlungs- anlagen	darunter in Kompostierungs- anlagen
	t				
Stadt Erfurt	262 213	284 512	126 089	158 423	33 018
Stadt Gera	25 045	45 235	13 153	32 082	-
Stadt Jena	20 330	24 535	-	24 535	-
Stadt Suhl	32 435	48 933	41 724	7 209	-
Stadt Weimar	42	42	-	42	-
Stadt Eisenach	16 089	23 511	-	23 511	-
Eichsfeld	243 190	196 892	-	196 892	35 694
Nordhausen	389 408	426 917	31 456	395 461	28 888
Wartburgkreis	241 085	248 062	1 006	247 056	88 756
Unstrut-Hainich-Kreis	220 755	233 775	-	233 775	168 632
Kyffhäuserkreis	131 727	118 330	6 402	111 928	68 319
Schmalkalden-Meiningen	194 598	293 207	164 709	128 498	80 887
Gotha	54 942	60 425	1 130	59 295	13 884
Sömmerda	17 725	20 431	-	20 431	16 614
Hildburghausen	94 369	91 321	-	91 321	24 997
Ilm-Kreis	179 148	190 869	8 088	182 781	7 024
Weimarer Land	91 042	85 591	-	85 591	38 880
Sonneberg	5 434	47 001	-	47 001	2 530
Saalfeld-Rudolstadt	483 968	494 856	124 140	370 716	82 484
Saale-Holzland-Kreis	346 689	350 198	49 918	300 280	86 253
Saale-Orla-Kreis	1 046 922	1 019 006	17 922	1 001 084	832
Greiz	525 402	552 144	82 488	469 656	45 500
Altenburger Land	407 405	491 665	14 918	476 747	21 377
<b>Thüringen</b>	<b>5 029 963</b>	<b>5 347 458</b>	<b>683 142</b>	<b>4 664 316</b>	<b>844 567</b>
davon					
kreisfreie Städte	356 154	426 768	180 966	245 802	33 018
Landkreise	4 673 809	4 920 690	502 177	4 418 513	811 551
<b>Planungsregionen</b>					
Nordthüringen	985 080	975 914	37 858	938 056	301 533
Mittelthüringen	605 112	641 870	135 307	506 563	109 420
Ostthüringen	2 855 761	2 977 639	302 539	2 675 100	236 446
Südwestthüringen	584 010	752 035	207 439	544 596	197 170

## 6. Von Abfallanlagen abgegebene Abfälle nach Kreisen und Planungsregionen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land Planungsregion	Abfall- anlagen 2008	Abgegebene Abfälle		Davon Abgabe		
		2007	2008	zur Abfall- beseitigung	zur Verwertung in Abfallentsor- gungsanlagen	an Direktverwerter, gewonnene Sekundärrohstoffe und Produkte
	Anzahl	t				
Stadt Erfurt	13	155 661	174 557	28 103	68 271	78 183
Stadt Gera	4	23 965	28 037	155	75	27 807
Stadt Jena	2	21 915	24 274	1 204	1 849	21 221
Stadt Suhl	2	9 353	9 754	-	219	9 535
Stadt Weimar	1	37	41	-	41	-
Stadt Eisenach	1	18 067	24 036	-	24 036	-
Eichsfeld	10	43 226	45 740	36	8 442	37 261
Nordhausen	19	365 320	404 138	54 980	282 398	66 760
Wartburgkreis	14	215 697	239 753	10 581	75 653	153 519
Unstrut-Hainich-Kreis	16	147 787	180 954	37	37 845	143 073
Kyffhäuserkreis	14	66 601	88 127	1 515	45 324	41 288
Schmalkalden-Meiningen	19	109 482	169 968	38 502	26 912	104 555
Gotha	7	49 124	23 329	34	2 706	20 589
Sömmerda	8	10 516	16 180	79	791	15 310
Hildburghausen	7	68 911	74 918	876	3 839	70 204
Ilm-Kreis	12	118 473	139 002	925	89 819	48 258
Weimarer Land	12	81 621	79 127	691	6 166	72 271
Sonneberg	7	3 581	46 798	714	4 913	41 171
Saalfeld-Rudolstadt	15	490 377	373 784	18 562	64 769	290 454
Saale-Holzland-Kreis	15	199 839	204 928	30 040	64 911	109 977
Saale-Orla-Kreis	15	191 913	211 695	27 193	142 417	42 084
Greiz	24	529 814	457 252	57 662	146 641	252 949
Altenburger Land	16	394 389	395 847	80 490	300 167	15 190
<b>Thüringen</b>	<b>253</b>	<b>3 315 669</b>	<b>3 412 240</b>	<b>352 378</b>	<b>1 398 203</b>	<b>1 661 659</b>
davon						
kreisfreie Städte	23	228 998	260 699	29 462	94 491	136 746
Landkreise	230	3 086 671	3 151 540	322 917	1 303 713	1 524 913
<b>Planungsregionen</b>						
Nordthüringen	59	622 934	718 959	56 568	374 009	288 382
Mittelthüringen	53	415 432	432 236	29 832	167 794	234 611
Ostthüringen	91	1 852 212	1 695 817	215 306	720 829	759 682
Südwestthüringen	50	425 091	565 227	50 673	135 572	378 984



### 7. Von Abfallanlagen abgegebene Abfälle nach ausgewählten Abfallgruppen

EAV-Nr.	Abfallgruppe Art der Anlage	Abfall- anlagen <sup>1)</sup> 2008	Abgegebene Abfälle		Davon Abgabe		
			2007	2008	zur Abfall- besei- tigung	zur Verwertung in Abfallent- sorgungs- anlagen	an Direktver- werter, ge- wonnene Sekun- därrohstoffe und Produkte
		Anzahl					
16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	82	39 093	36 911	359	25 204	11 347
	darunter						
16 01	Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung	69	26 460	29 981	-	18 695	11 286
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	32	285 569	246 336	14 677	222 826	8 833
	darunter						
17 04	Metalle (einschließlich Legierungen)	10	1 177	2 249	-	1 951	298
17 05	Boden, Steine und Baggergut	13	210 765	173 305	3 384	168 319	1 603
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	168	2 693 126	3 012 127	322 881	1 101 178	1 588 067
	darunter						
19 05	Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen	49	449 038	470 862	55 722	50 725	364 415
19 10	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen	10	138 138	186 585	9 171	11 760	165 654
19 12	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.	87	1 020 919	1 133 292	64 868	534 620	533 803
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	26	49 095	33 530	179	13 546	19 804
	darunter						
20 01	getrennt gesammelte Fraktionen	20	18 115	22 588	-	2 912	19 676
	Sonstige Abfälle	.	248 786	83 338	14 282	35 450	33 607
	<b>Anlagen insgesamt</b>	<b>253</b>	<b>3 315 669</b>	<b>3 412 240</b>	<b>352 378</b>	<b>1 398 203</b>	<b>1 661 659</b>
	davon						
	Abfallbeseitigungsanlagen	11	258 600	133 681	106 436	24 823	2 424
	Abfallbehandlungsanlagen	242	3 057 069	3 278 559	245 942	1 373 380	1 659 235

1) Mehrfachzählung

### 8. Auf Deponien\*) abgelagerte Abfallmenge nach ausgewählten Abfallarten

Jahr	Deponien	Abgelagerte Abfallmenge	Darunter			
			Abfälle aus thermischen Prozessen	Bau- und Abbruchabfälle...	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen,...	Siedlungsabfälle...
			EAV 10	EAV 17	EAV 19	EAV 20
Anzahl	t					
2004	26	935 119	44 521	176 357	109 483	539 509
2005	26	572 144	42 627	136 128	121 183	241 259
2006	19	291 902	146 842	65 515	65 019	5 420
2007	19	361 819	154 050	57 484	127 275	5 274
2008	19	381 766	69 665	76 765	198 550	7 090

\*) einschließlich betriebseigene Deponien

### 9. An Sortieranlagen und Zerlegeeinrichtungen angelieferte Abfälle und deren Verbleib 2008 nach Planungsregionen

Planungsregion	Anlagen/ Einrichtungen	Angelieferte Abfälle	Davon aus		Abgegebene Abfälle	Davon		
			Thüringen	anderen Bundesländern <sup>1)</sup>		zur Abfallbeseitigung	zur Verwertung in Abfallt-sorgungsanlagen	an Direktverwerter, ge-wonnene Sekun-därrohstoffe und Produkte
			t					
Anzahl	t							
Nordthüringen	9	74 570	53 361	21 208	76 258	1 388	16 335	58 533
Mittelthüringen	17	288 782	213 570	75 212	276 968	79	116 874	160 016
Ostthüringen	16	221 037	187 123	33 914	195 175	25 643	95 087	74 446
Südwestthüringen	10	84 915	47 753	37 161	84 831	251	15 795	68 784
<b>Insgesamt</b>	<b>52</b>	<b>669 301</b>	<b>501 806</b>	<b>167 495</b>	<b>633 231</b>	<b>27 361</b>	<b>244 091</b>	<b>361 779</b>

1) einschließlich Ausland

### 10. Von Sortieranlagen abgegebene Abfälle nach ausgewählten Abfallarten

EAV-Nr.	Abfallgruppe/ -art Fraktion nach der Sortierung	Abgegebene Abfälle		Davon Abgabe		
		2007	2008	zur Abfall- beseitigung	zur Verwertung in Abfallent- sorgungs- anlagen	an Direktver- werter, ge- wonnene Sekun- därrohstoffe und Produkte
		t				
15 01	Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)	46 216	42 235	-	10 108	32 126
	davon					
15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	14 904	17 563	-	-	17 563
15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	10 304	12 445	-	445	12 000
15 01 03	Verpackungen aus Holz	5 626	3 126	-	3 126	-
15 01 04	Verpackungen aus Metall	6 412	4 462	-	3 811	651
15 01 05	Verbundverpackungen	5 328	479	-	-	479
15 01 06	gemischte Verpackungen	3 643	4 159	-	2 726	1 433
19 12 01	Papier und Pappe	213 036	219 892	-	9 457	210 435
	davon					
19 12 01 00	Papier und Pappe, nicht differenzierbar	-	-	-	-	-
19 12 01 01	untere Sorten	151 162	133 988	-	3 887	130 101
19 12 01 02	mittlere Sorten	31 257	31 273	-	908	30 365
19 12 01 03	bessere Sorten	27 103	28 304	-	1 738	26 566
19 12 01 04	krafthaltige Sorten	1 874	1 607	-	90	1 517
19 12 01 05	Sondersorten	1 639	24 720	-	2 834	21 886
19 12 02	Eisenmetalle	4 441	7 350	-	2 083	5 267
19 12 03	Nichteisenmetalle	894	2 620	-	237	2 383
19 12 04	Kunststoff und Gummi	28 255	35 408	-	23 966	11 441
19 12 05	Glasabfälle	44 267	44 835	-	9 922	34 913
	davon					
19 12 05 00	Glas, nicht differenzierbar	11 607	4 056	-	4 056	-
19 12 05 01	Weißglas	10 887	12 898	-	3 212	9 686
19 12 05 02	Braunglas	6 889	6 152	-	353	5 799
19 12 05 03	Grünglas	6 720	8 552	-	2 301	6 251
19 12 05 04	Buntglas	993	-	-	-	-
19 12 05 05	Mischglas	7 171	13 177	-	-	13 177
	Sonstige Abfälle	232 809	263 808	27 301	173 050	63 460
	<b>Sortieranlagen insgesamt</b>	<b>569 918</b>	<b>616 148</b>	<b>27 301</b>	<b>228 823</b>	<b>360 025</b>

### 11. In biologischen Behandlungsanlagen<sup>\*)</sup> eingesetzte Abfälle nach Abfallart

Jahr	Kompos- tierungs- anlagen	Eing- esetzte Abfall- menge	Davon			
			Abfälle aus der Biotonne	Garten- und Parkabfälle	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	sonstige Abfälle
2004	51	826 437	240 696	149 786	165 336	270 619
2005	51	837 525	278 602	135 854	154 336	268 733
2006	51	928 563	269 664	155 673	146 243	356 983
2007	53	894 549	214 722	153 448	151 484	374 895
2008	53	844 567	209 946	177 425	142 655	314 541

\*) einschließlich Biogasanlagen

### 12. In Kompostierungsanlagen erzeugter Kompost nach Verwendungszweck und Art der biologischen Anlage

Art der biologischen Behandlungsanlage	Kompos- tierungs- anlagen	Erzeugter Kompost		Davon Abgabe zur Verwendung (in)		
		2007	2008	der Land- und Forst- wirtschaft	Landschafts- gestaltung und -pflege	bei privaten Haushalten
Bioabfallkompostierungsanlage	23	223 082	223 095	119 995	22 995	80 105
Grünabfallkompostierungsanlage	12	13 833	13 810	2 122	9 654	2 034
Klärschlammkompostierungsanlage	12	90 942	97 970	7 107	3 313	87 550
<b>Insgesamt</b>	<b>47</b>	<b>327 857</b>	<b>334 875</b>	<b>129 224</b>	<b>35 962</b>	<b>169 689</b>

1) Anlagen, die Kompost erzeugen

### 13. In Biogas-/ Vergärungsanlagen entstandene Gärrückstände nach Verwendungszweck

Jahr	Biogas-/ vergärungs- anlagen	Gärrückstände insgesamt	Davon Abgabe zur Verwendung (in)	
			der Land- und Forst- wirtschaft <sup>1)</sup>	Landschafts- gestaltung und -pflege und für andere Zwecke
2004	2	37 605	.	.
2005	2	29 552	.	.
2006	3	31 880	31 770	110
2007	4	85 179	85 074	105
2008	5	94 258	93 159	1 099

1) einschl. Gartenbau, Dauerkulturbau, Weinbau, Hopfenbau etc.

### 14. Deponiebaumaßnahmen nach Abfallgruppen

EAV-Nr.	Abfallgruppe/ -art	Eingebaute Abfallmenge	
		2007	2008
		t	
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	16 000	-
17	Bau- und Abbruchabfälle	181 784	246 671
	darunter		
1701	Beton, Fliesen, Ziegel und Keramik	51 717	58 983
	darunter		
170101	Beton	13 462	11 449
170102	Ziegel	4 490	14 857
170103	Fliesen, Ziegel und Keramik	14 047	24 452
170107	Gemische aus Beton Ziegeln, Fliesen und Keramik	19 718	8 225
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	6 963	12 276
1705	Boden, Steine und Baggergut	121 987	167 811
1708	Baustoffe auf Gipsbasis	1 066	391
1709	sonstige Bau- und Abbruchabfälle	51	7 211
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	20 811	32 671
	darunter		
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.	20 791	16 428
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen	35 907	21 942
	darunter		
2002	Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)	35 907	3 808
	<b>Insgesamt</b>	<b>254 502</b>	<b>301 284</b>

### 15. Über- und untertägige Verbringung von Abfällen

EAV-Nr.	Art der Verwertung Art der Abfälle	Betriebe <sup>1)</sup> 2008	Verwertete Abfälle		Darunter gefährliche Abfälle	Herkunft aus		
			2007	2008		Thüringen	anderen Bundes- ländern	dem Ausland
			Anzahl					
	<b>Übertägig</b>	<b>109</b>	<b>3 680 863</b>	<b>3 607 747</b>	-	<b>3 213 164</b>	<b>394 583</b>	-
	darunter							
17	Bau- und Abbruchabfälle	108	3 626 485	3 527 190	-	3 205 778	321 412	-
	darunter							
17 05	Boden, Steine und Baggergut	107	3 191 612	3 135 959	-	2 909 418	226 541	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	4	53 864	66 277	-	3 728	62 548	-
	<b>Untertägig</b>	<b>4</b>	<b>755 987</b>	<b>794 817</b>	<b>629 123</b>	<b>25 295</b>	<b>562 923</b>	<b>206 599</b>
	darunter							
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	4	68 111	61 960	34 198	2 338	46 542	13 081
19	Abfälle aus Abfallbehandlungs- anlagen	4	650 302	683 452	449 842	98	490 275	193 079
	nachrichtlich							
	<b>Halden</b>	<b>5</b>	<b>2 004 353</b>	<b>1 313 232</b>	-	<b>663 744</b>	<b>637 873</b>	<b>11 615</b>
	darunter							
17	Bau- und Abbruchabfälle	5	1 520 389	825 041	-	573 503	239 945	11 592
	darunter							
17 05	Boden, Steine und Baggergut	5	937 375	369 810	-	263 290	106 520	-
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	5	103 716	105 840	-	8 912	96 927	-

1) Mehrfachzählung

### 16. Abgegebene gefährliche Abfälle nach Verbleib und ausgewählten Abfallarten

EAV-Nr.	Abfallart	Erzeuger <sup>1)</sup> 2008	Abgegebene Abfälle		An Entsorger	
			2007	2008	in Thüringen	in anderen Bundesländern
		Anzahl	t			
0601	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung von Säuren	10	3 383	4 402	3 434	968
0701	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung organischer Grundchemikalien	16	2 632	3 215	126	3 088
090101	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	5	412	350	250	100
090104	Fixierbäder	3	301	249	.	.
110105	Saure Beizlösungen	22	1 910	2 353	1 707	646
110109	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	31	1 973	2 413	1 684	729
120109	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	107	15 888	17 061	2 593	14 468
1301	Abfälle von Hydraulikölen	8	1 063	1 385	-	1 385
1302	Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen	39	15 292	15 138	2 951	12 187
1303	Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	6	189	119	.	.
1305	Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	48	15 272	15 094	5 018	10 076
1308	Ölabfälle a.n.g.	8	1 050	1 038	-	1 038
1406	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen	11	752	843	114	730
150110	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	12	382	421	131	290
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a.n.g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	34	3 201	3 250	686	2 564
160215	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	9	2 566	2 616	45	2 571
160601	Bleibatterien	10	5 158	5 721	1 501	4 220
160708	Ölhaltige Abfälle	19	1 489	2 360	1 002	1 358
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	59	44 031	38 975	31 174	7 801
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten	77	11 582	12 762	3 489	9 273
1703	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte	93	42 838	56 164	38 050	18 114
1705	Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut	76	147 546	141 861	72 073	69 787
170605	Asbesthaltige Baustoffe	95	14 671	12 288	12 132	156
190205	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	22	7 387	13 193	1 736	11 457
190702	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	7	8 876	6 750	67	6 684
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a.n.g.	6	1 056	5 135	5 028	107
191206	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	8	2 705	1 593	-	1 593
200127	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	8	699	890	226	664
	<b>Insgesamt</b>	<b>696</b>	<b>571 912</b>	<b>656 414</b>	<b>212 908</b>	<b>443 506</b>

1) Mehrfachzählung

### 17. Entsorgte gefährliche Abfälle nach Herkunft und ausgewählten Abfallarten

EAV-Nr.	Abfallart	Entsorger <sup>1)</sup> 2008	Entsorgte Abfälle		Von Erzeugern		
			2007	2008	aus Thüringen <sup>2)</sup>	aus anderen Bundes- ländern	dem Ausland
			Anzahl				
100114	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung	5	518	4 839	82	4 757	-
100118	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	4	4 702	6 569	7	5 744	818
110109	Schlämme aus Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	7	11 640	6 331	1 813	4 416	102
120114	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	5	1 047	1 288	267	1 021	-
120116	Stahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	8	2 110	1 812	171	1 438	203
120118	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	4	12 083	11 736	286	11 450	-
130501	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	6	5 583	10 001	370	9 631	-
130502	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	7	12 427	8 827	3 346	5 482	-
130503	Schlämme aus Einlaufschächten	6	1 141	1 050	186	864	-
130508	Abfallgemische aus Sandfanganlagen mit Öl-/Wasserabscheidern	7	5 422	5 188	912	4 276	-
150202	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a.n.g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	5	763	828	202	626	-
160104	Altfahrzeuge	64	14 066	21 411	8 841	12 460	110
160213	Gefährliche Bestandteile enthaltene Geräte	7	2 170	2 467	631	1 836	-
1607	Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern	7	2 285	2 568	1 023	1 471	75
170106	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	16	40 720	53 800	31 478	22 322	-
170204	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten	12	1 996	3 916	2 385	1 531	-
170303	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	5	30 269	32 542	7 260	24 958	323
170503	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	18	210 377	217 731	62 052	155 679	-
170605	Asbesthaltige Baustoffe	15	16 343	13 742	11 265	2 477	-
190107	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	7	307 365	330 255	3 663	274 678	51 914
190113	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	11	257 000	260 218	4	183 394	76 820
190115	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	5	15 615	22 235	-	18 356	3 879
190205	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	8	49 013	62 103	1 765	56 987	3 351
200135	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten	8	9 593	6 848	5 073	1 775	-
<b>Insgesamt</b>		<b>132</b>	<b>1 298 275</b>	<b>1 346 034</b>	<b>219 604</b>	<b>962 230</b>	<b>164 200</b>

1) Mehrfachzählung; - 2) einschließlich betriebseigene Abfälle



**18. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte  
Haushaltsabfälle 2008 nach Kreisen**

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Haushalts- abfälle insgesamt <sup>1)</sup>	Davon					Sperrmüll	sonstige Abfälle
		Hausmüll und hausmüllähnliche Gewerbeabfälle <sup>2)</sup>		getrennt erfasste				
				organische Abfälle	Wertstoffe			
	t	kg/EW			t			
Stadt Erfurt	103 617	37 519	184,5	30 463	26 734	7 113	1 788	
Stadt Gera	34 436	15 185	150,9	4 287	12 356	2 430	178	
Stadt Jena	46 793	15 324	148,2	10 269	17 112	2 545	1 543	
Stadt Suhl	17 459	7 997	199,1	2 032	5 695	1 205	530	
Stadt Weimar	33 796	12 956	199,5	5 505	12 875	1 821	639	
Stadt Eisenach	14 693	5 354	124,4	1 490	6 498	1 184	167	
Eichsfeld	32 468	14 703	137,5	1 327	13 911	2 326	201	
Nordhausen	39 013	13 739	150,8	10 267	11 889	2 939	179	
Wartburgkreis	45 543	16 597	124,4	4 618	20 144	3 669	515	
Unstrut-Hainich-Kreis	31 970	16 983	153,6	335	12 238	2 346	68	
Kyffhäuserkreis	33 578	13 903	165,8	7 165	10 482	1 915	113	
Schmalkalden-Meiningen	52 806	22 476	169,3	7 747	16 208	6 336	39	
Gotha	33 678	10 859	77,5	4 454	15 134	2 952	279	
Sömmerda	24 744	10 898	146,6	3 483	8 621	1 721	21	
Hildburghausen	25 486	11 370	165,8	2 531	8 807	2 766	12	
Ilm-Kreis	45 258	22 990	202,7	7 024	11 946	2 945	353	
Weimarer Land	30 406	18 592	217,4	-	9 717	2 059	38	
Sonneberg	28 644	9 990	162,9	6 884	8 062	3 412	296	
Saalfeld-Rudolstadt	50 104	17 421	145,4	13 125	15 465	3 983	110	
Saale-Holzland-Kreis	25 127	10 611	120,3	-	11 057	3 241	218	
Saale-Orla-Kreis	37 565	13 061	145,4	9 840	11 595	2 986	83	
Greiz	37 895	16 709	150,9	4 717	13 599	2 673	197	
Altenburger Land	38 600	10 833	106,5	13 393	10 978	3 333	63	
<b>Thüringen</b>	<b>863 679</b>	<b>346 070</b>	<b>152,6</b>	<b>150 956</b>	<b>291 123</b>	<b>67 900</b>	<b>7 630</b>	
davon								
kreisfreie Städte	250 794	94 335	169,8	54 046	81 270	16 298	4 845	
Landkreise	612 885	251 735	147,0	96 910	209 853	51 602	2 785	

1) ohne Elektroaltgeräte; 2) ohne gesondert bei Gewerbebetrieben eingesammelte Abfälle

**19. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte getrennt erfasste Wertstoffe 2008 nach Kreisen**

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Getrennt erfasste Wertstoffe	Davon					
		Papier und Pappe	gemischte Verpackungen einschließlich Leichtverpackungen	Glas	Metalle	Holz	sonstige Wertstoffe
t							
Stadt Erfurt	26 734	15 338	4 990	4 051	383	1 972	-
Stadt Gera	12 356	6 501	2 893	2 532	-	429	1
Stadt Jena	17 112	9 511	2 983	2 201	298	2 119	-
Stadt Suhl	5 695	3 506	977	1 076	64	72	-
Stadt Weimar	12 875	4 766	2 361	1 510	3 900	19	319
Stadt Eisenach	6 498	3 334	1 758	1 198	-	208	-
Eichsfeld	13 911	6 619	4 361	2 394	501	-	36
Nordhausen	11 889	6 536	2 778	2 544	-	-	31
Wartburgkreis	20 144	10 334	5 451	3 714	-	645	-
Unstrut-Hainich-Kreis	12 238	6 599	2 860	2 779	-	-	-
Kyffhäuserkreis	10 482	5 551	3 111	1 820	-	-	-
Schmalkalden-Meiningen	16 208	9 636	3 983	2 362	227	-	-
Gotha	15 134	5 773	4 820	3 442	135	964	-
Sömmerda	8 621	4 095	2 813	1 713	-	-	-
Hildburghausen	8 807	4 701	1 784	1 389	181	752	-
Ilm-Kreis	11 946	6 584	2 868	2 494	-	-	-
Weimarer Land	9 717	5 548	2 120	2 030	19	-	-
Sonneberg	8 062	4 188	1 585	1 476	163	34	616
Saalfeld-Rudolstadt	15 465	7 940	3 511	3 169	401	-	444
Saale-Holzland-Kreis	11 057	5 460	2 991	2 538	68	-	-
Saale-Orla-Kreis	11 595	5 953	2 633	2 375	301	-	333
Greiz	13 599	7 155	3 184	2 787	-	472	1
Altenburger Land	10 978	5 766	2 916	2 074	216	-	6
<b>Thüringen</b>	<b>291 123</b>	<b>151 394</b>	<b>69 731</b>	<b>53 668</b>	<b>6 857</b>	<b>7 686</b>	<b>1 787</b>
davon							
kreisfreie Städte	81 270	42 956	15 962	12 568	4 645	4 819	320
Landkreise	209 853	108 438	53 769	41 100	2 212	2 867	1 467

## 20. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte ausgewählte Haushaltsabfälle nach Abfallarten in Tonnen

Abfallart	Eingesammelte Abfälle	
	2007	2008
Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle <sup>1)</sup>	360 715	346 070
je Einwohner in Kilogramm	157,6	152,6
Straßenkehricht (einschließlich Papierkorbabfälle)	4 878	5 108
Marktabfälle	1 711	1 051
Kompostierbare Abfälle aus der Biotonne	65 142	62 482
Sperrmüll	67 359	67 900
Getrennt erfasste Wertstoffe	306 122	291 123
Sonstige Abfälle	89 425	89 945
<b>Insgesamt</b> <sup>2)</sup>	<b>895 352</b>	<b>863 679</b>

## 21. Im Rahmen der öffentlichen Müllabfuhr eingesammelte Haushaltsabfälle nach ausgewählten Arten und Verbleib

EAV-Nr.	Abfallart	Haushaltsabfälle insgesamt		Davon beim Erstempfänger	
		2007	2008	beseitigt	verwertet
	<b>Haushaltsabfälle insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>895 352</b>	<b>863 679</b>	<b>395 810</b>	<b>467 869</b>
	darunter				
20 03 01 01	Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle gemeinsam über die öffentliche Müllabfuhr eingesammelt	360 715	346 070	346 070	-
20 03 01 04	Abfälle aus der Biotonne	65 142	62 482	-	62 482
20 02 01	Biologisch abbaubare Abfälle (aus Garten- und Parkabfällen)	87 998	88 474	-	88 474
20 03 07	Sperrmüll	67 359	67 900	45 164	22 736
20 03 99	Siedlungsabfälle a. n. g.	7 054	6 655	3 067	3 588
15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe (Nicht-Verpackungen unter 20 01 01)	29 520	24 639	-	24 639
15 01 06	gemischte Verpackungen einschließlich Leichtverpackungen (LVP)	70 376	69 731	3	69 728
15 01 07	Verpackungen aus Glas	55 827	53 667	-	53 667
20 01 01	Papier und Pappe	133 382	126 755	-	126 755
20 01 02	Glas	245	1	1	-
20 01 11	Textilien	672	661	21	640
20 01 19*	Pestizide	30	32	27	5
20 01 26*	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	48	52	25	27
20 01 27*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	688	718	509	209
20 01 33*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	13	16	6	10
20 01 38	Holz	5 359	7 686	-	7 686
20 01 39	Kunststoffe	2 581	1 122	796	326
20 01 40	Metalle	8 160	6 857	-	6 857
20 01 13*	Lösemittel	88	89	73	16

1) ohne gesondert bei Gewerbebetrieben eingesammelte Abfälle; 2) ohne Elektroaltgeräte

## 22. Eingesammelte Verkaufs-, Transport- und Umverpackungen nach dem Verbleib

Verpackungsart	Eingesammelte Verpackungen		Verbleib in Sortieranlagen		Direkte Abgabe an Verwerterbetriebe	
	2007	2008	2007	2008	2007	2008
	t					
<b>Verkaufsverpackungen</b>	<b>172 788</b>	<b>166 877</b>	<b>121 540</b>	<b>125 032</b>	<b>51 248</b>	<b>41 845</b>
davon						
gemischte Verpackungen (z. B. Leichtstoff-Fraktionen, LVP), Kunststoffe	76 541	75 500	73 127	74 825	3 414	675
Verpackungen aus Papier, Pappe, Karton	36 334	32 303	25 595	19 621	10 739	12 682
gemischtes Glas (Bunt-, Mischglas)	3 798	2 935	3 608	2 676	190	259
farblich getrennt gesammeltes Glas (Grün-, Braun-, Weißglas)	55 931	55 974	19 171	27 845	36 760	28 129
sonstige Verpackungen	184	165	39	65	145	100
<b>Transport- und Umverpackungen</b>	<b>79 371</b>	<b>79 563</b>	<b>68 556</b>	<b>46 026</b>	<b>10 815</b>	<b>33 537</b>
davon						
Glas	483	1 747	377	225	106	1 522
Papier, Pappe, Karton	66 144	60 414	59 446	40 031	6 698	20 383
Metalle	845	480	349	145	496	335
Kunststoffe	6 617	5 909	5 128	3 151	1 489	2 758
Holz	3 737	9 363	2 031	914	1 706	8 449
Verbunde	55	106	53	64	2	42
nicht sortenrein erfasste und sonstige Materialien	1 490	1 544	1 172	1 496	318	48
<b>Verpackungen insgesamt</b>	<b>252 159</b>	<b>246 440</b>	<b>190 096</b>	<b>171 058</b>	<b>62 063</b>	<b>73 382</b>

### 23. In Bauschutttaufbereitungsanlagen eingesetzte und verwertete Bau- und Abbruchabfälle

EAV-Nr.	Art der Anlage	Anlagen 2008	Menge in Tonnen	
	Art der Bauabfälle			
	Art der Erzeugnisse	Anzahl <sup>1)</sup>	2006	2008
<b>nach Art der Anlage</b>				
	<b>Bauschutttaufbereitungsanlagen insgesamt</b>	<b>59</b>	<b>2 000 663</b>	<b>1 453 106</b>
	davon			
	stationäre und semimobile Anlagen	19	659 638	490 727
	mobile Anlagen	40	1 341 025	962 380
<b>eingesetzte (behandelte) Bauabfälle nach Abfallarten</b>				
170101	Beton	56	848 632	595 758
170102	Ziegel	37	248 603	269 044
170103	Fliesen, Ziegel und Keramik	15	106 136	43 449
170107	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik	16	221 927	156 636
170302	Bitumengemische	29	86 492	75 792
170504	Boden und Steine	21	446 341	270 405
	sonstige Abfälle	.	42 532	42 022
<b>gewonnene Erzeugnisse</b>				
	<b>Insgesamt</b>	<b>59</b>	<b>1 842 220</b>	<b>1 162 894</b>
	darunter			
19120901	Erzeugnisse für die Verwendung im Straßen- und Wegebau	49	800 267	650 957
19120902	Erzeugnisse für die Verwendung im sonstigen Erdbau (einschließlich Verfüllung)	30	711 748	314 108
19120905	Erzeugnisse für sonstige Verwendung (z.B. Deponiebau)	12	85 110	106 814

### 24. In Asphaltmischanlagen eingesetzte Abfälle

EAV-Nr.	Art der Anlage	Anlagen 2008	Menge in Tonnen	
	Abfallart			
		Anzahl <sup>1)</sup>	2006	2008
<b>nach Art der Anlage</b>				
	<b>Asphaltmischanlagen insgesamt</b>	<b>33</b>	<b>423 626</b>	<b>449 569</b>
	davon			
	stationäre und semimobile Anlagen	27	353 473	412 813
	mobile Anlagen	6	70 153	36 756
<b>nach Abfallarten</b>				
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	24	377 639	323 000
	darunter			
170302	Bitumengemische	23	376 941	320 722
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke	13	45 987	126 569
	darunter			
19120904	Erzeugnisse für die Verwendung in Asphaltmischanlagen	13	45 987	125 369

1) Mehrfachzählung

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand: 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

Erläuterungen:

\* Gefährliche Abfälle

z) Offizielle Position des Abfallverzeichnisses. Für einen genaueren Nachweis erfolgt für die Abfallstatistik eine weitere Untergliederung in 8-stellige Schlüsselnummern. Wählen Sie für Ihre Meldung bitte eine dieser 8-stelligen Unterpositionen aus. Falls Sie keine entsprechende Differenzierung vornehmen können, melden Sie die Abfälle bitte unter der Unterposition mit den Endziffern 00. Diese stehen jeweils für „nicht differenzierbar“.

**TM** Für diese Positionen des Abfallverzeichnisses ist in einer Reihe von Erhebungen (z.B. Fragebogen AE/AVA, AE/BOD, AE/CPB, AE/DEP, AE/FEU, AE/KOM, AE/MBA, AE/SON) die Angabe der Abfallmenge in Tonnen Trockenmasse für EU-Berichtspflichten erforderlich.

### ABFÄLLE, DIE BEIM AUFSUCHEN, AUSBEUTEN UND GEWINNEN SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN

#### Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen

- 01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen
- 01 01 02 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen

#### Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen

- 01 03 04\* Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz
- 01 03 05\* andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten
- 01 03 06 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen
- 01 03 07\* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen
- 01 03 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen
- 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt
- 01 03 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen

- 01 04 07\* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen
- 01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton
- 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 12 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen
- 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen
- 01 04 99 Abfälle a. n. g.

#### Bohrschlämme und andere Bohrabfälle

- 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen
- 01 05 05\* ölhaltige Bohrschlämme und –abfälle **TM**
- 01 05 06\* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und –abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen
- 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und

–abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen

01 05 99 Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON NAHRUNGSMITTELN

#### Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei

- 02 01 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen
- 02 01 02 Abfälle aus tierischem Gewebe
- 02 01 03 Abfälle aus pflanzlichem Gewebe
- 02 01 04 Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)
- 02 01 06 tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt
- 02 01 07 Abfälle aus der Forstwirtschaft
- 02 01 08\* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten
- 02 01 09 Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen
- 02 01 10 Metallabfälle
- 02 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs

- 02 02 01 Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen
- 02 02 02 Abfälle aus tierischem Gewebe für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 02 04 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 02 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe- und Hefextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse

- 02 03 01 Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen
- 02 03 02 Abfälle von Konservierungsstoffen
- 02 03 03 Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln
- 02 03 04 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 03 05 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 03 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Zuckerherstellung

- 02 04 01 Rübenerde
- 02 04 02 nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm
- 02 04 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 04 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Milchverarbeitung

- 02 05 01 für Verzehr oder Verarbeitung

- 02 05 02 ungeeignete Stoffe Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 05 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren

- 02 06 01 für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 06 02 Abfälle von Konservierungsstoffen
- 02 06 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 06 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)

- 02 07 01 Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials
- 02 07 02 Abfälle aus der Alkoholdestillation
- 02 07 03 Abfälle aus der chemischen Behandlung für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
- 02 07 04 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **TM**
- 02 07 99 Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE

#### Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln

- 03 01 01 Rinden- und Korkabfälle
- 03 01 04\* Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten
- 03 01 05 Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen
- 03 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Holzkonservierung

- 03 02 01\* Halogenfreie organische Holzschutzmittel
- 03 02 02\* chlororganische Holzschutzmittel
- 03 02 03\* metallorganische Holzschutzmittel
- 03 02 04\* anorganische Holzschutzmittel
- 03 02 05\* andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 03 02 99 Holzschutzmittel a. n. g.

#### Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe

- 03 03 01 Rinden- und Holzabfälle
- 03 03 02 Sulfit- und Sulfidabfälle (aus der Rückgewinnung von Kochlauge)
- 03 03 05 Deinking-Schlämme aus dem Papierrecycling **TM**
- 03 03 07 mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen
- 03 03 08 Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling
- 03 03 09 Kalkschlammabfälle
- 03 03 10 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung

- 03 03 11 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen **TM**

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

03 03 99 Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE

#### Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie

- 04 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle
- 04 01 02 geäschertes Leimleder
- 04 01 03\* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase
- 04 01 04 chromhaltige Gerbereibrühe
- 04 01 05 chromfreie Gerbereibrühe
- 04 01 06 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung TM
- 04 01 07 chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung TM
- 04 01 08 chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)
- 04 01 09 Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish
- 04 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Textilindustrie

- 04 02 09 Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)
- 04 02 10 organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)
- 04 02 14\* Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten
- 04 02 15 Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen
- 04 02 16\* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten
- 04 02 17 Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen
- 04 02 19\* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen TM
- 04 02 21 Abfälle aus unbehandelten Textilfasern
- 04 02 22 Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern
- 04 02 99 Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE

#### Abfälle aus der Erdölraffination

- 05 01 02\* Entsalzungsschlämme
- 05 01 03\* Bodenschlämme aus Tanks
- 05 01 04\* saure Alkylschlämme
- 05 01 05\* verschüttetes Öl
- 05 01 06\* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung
- 05 01 07\* Säureteere
- 05 01 08\* andere Teere
- 05 01 09\* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen TM
- 05 01 11\* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
- 05 01 12\* säurehaltige Öle
- 05 01 13 Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung TM
- 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen TM
- 05 01 15\* gebrauchte Filtertone
- 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölent Schwefelung
- 05 01 17 Bitumen
- 05 01 99 Abfälle a. n. g. TM

#### Abfälle aus der Kohlepyrolyse

- 05 06 01\* Säureteere
- 05 06 03\* andere Teere
- 05 06 04 Abfälle aus Kühlkolonnen TM
- 05 06 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport

- 05 07 01\* quecksilberhaltige Abfälle
- 05 07 02 schwefelhaltige Abfälle
- 05 07 99 Abfälle a. n. g. TM

### ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN

#### Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren

- 06 01 01\* Schwefelsäure und schweflige Säure
- 06 01 02\* Salzsäure
- 06 01 03\* Flußsäure
- 06 01 04\* Phosphorsäure und phosphorige Säure
- 06 01 05\* Salpetersäure und salpetrige Säure
- 06 01 06\* andere Säuren
- 06 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Basen

- 06 02 01\* Calciumhydroxid
- 06 02 03\* Ammoniumhydroxid
- 06 02 04\* Natrium- und Kaliumhydroxid
- 06 02 05\* andere Basen
- 06 02 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden

- 06 03 11\* feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
- 06 03 13\* feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten
- 06 03 14 feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
- 06 03 15\* Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
- 06 03 16 Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen
- 06 03 99 Abfälle a. n. g.

#### Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen

- 06 04 03\* arsenhaltige Abfälle
- 06 04 04\* quecksilberhaltige Abfälle
- 06 04 05\* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten
- 06 04 99 Abfälle a. n. g.

#### Schlämme aus der betriebseigenen

##### Abwasserbehandlung

- 06 05 02\* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 06 05 03 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen TM

#### Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen

##### Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen

- 06 06 02\* Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten
- 06 06 03 sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen
- 06 06 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie

- 06 07 01\* asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse
- 06 07 02\* Aktivkohle aus der Chlorherstellung
- 06 07 03\* quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme
- 06 07 04\* Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure
- 06 07 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen

- 06 08 02\* gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle
- 06 08 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen

- 06 09 02 phosphorhaltige Schlacke

- 06 09 03\* Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten
- 06 09 04 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen
- 06 09 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln

- 06 10 02\* Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 06 10 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern

- 06 11 01 Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung
- 06 11 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.

- 06 13 01\* anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide
- 06 13 02\* gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)
- 06 13 03 Industrieruß
- 06 13 04\* Abfälle aus der Asbestverarbeitung
- 06 13 05\* Ofen- und Kaminruß
- 06 13 99 Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN

#### Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien

- 07 01 01\* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 03\* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 04\* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 01 07\* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 01 08\* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 01 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 01 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 01 11\* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 07 01 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen TM
- 07 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern

- 07 02 01\* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 03\* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 04\* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
- 07 02 07\* halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 02 08\* andere Reaktions- und Destillationsrückstände
- 07 02 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 02 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
- 07 02 11\* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 07 02 12 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen TM
- 07 02 13 Kunststoffabfälle

- 07 02 14\* Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 07 02 15 Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme

## Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

### - Berichtsjahr 2008 -

07 02 16\* derjenigen, die unter 07 02 14 fallen  
gefährliche Silicone enthaltende Abfälle  
07 02 17 siliconhaltige Abfälle, andere als die in  
07 02 16 genannten  
07 02 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)

07 03 01\* wässrige Waschlösungen und  
Mutterlaugen  
07 03 03\* halogenorganische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 03 04\* andere organische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 03 07\* halogenierte Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 03 08\* andere Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 03 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 03 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 03 11\* Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung, die gefährliche  
Stoffe enthalten TM  
07 03 12 Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 07 03 11 fallen TM  
07 03 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden

07 04 01\* wässrige Waschlösungen und  
Mutterlaugen  
07 04 03\* halogenorganische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 04 04\* andere organische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 04 07\* halogenierte Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 04 08\* andere Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 04 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 04 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 04 11\* Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung, die gefährliche  
Stoffe enthalten TM  
07 04 12 Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 07 04 11 fallen TM  
07 04 13\* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe  
enthalten  
07 04 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika

07 05 01\* wässrige Waschlösungen und  
Mutterlaugen  
07 05 03\* halogenorganische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 05 04\* andere organische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 05 07\* halogenierte Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 05 08\* andere Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 05 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 05 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 05 11\* Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung, die gefährliche  
Stoffe enthalten TM  
07 05 12 Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 07 05 11 fallen TM  
07 05 13\* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe  
enthalten  
07 05 14 feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen,  
die unter 07 05 13 fallen  
07 05 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln

07 06 01\* wässrige Waschlösungen und  
Mutterlaugen  
07 06 03\* halogenorganische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 06 04\* andere organische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 06 07\* halogenierte Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 06 08\* andere Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 06 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 06 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 06 11\* Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung, die gefährliche  
Stoffe enthalten TM  
07 06 12 Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 07 06 11 fallen TM  
07 06 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.

07 07 01\* wässrige Waschlösungen und  
Mutterlaugen  
07 07 03\* halogenorganische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 07 04\* andere organische Lösemittel,  
Waschlösungen und Mutterlaugen  
07 07 07\* halogenierte Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 07 08\* andere Reaktions- und  
Destillationsrückstände  
07 07 09\* halogenierte Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 07 10\* andere Filterkuchen, gebrauchte  
Aufsaugmaterialien  
07 07 11\* Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung, die gefährliche  
Stoffe enthalten TM  
07 07 12 Schlämme aus der betriebseigenen  
Abwasserbehandlung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 07 07 11 fallen TM  
07 07 99 Abfälle a. n. g.

#### ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN

##### Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken

08 01 11\* Farb- und Lackabfälle, die organische  
Lösemittel oder andere gefährliche  
Stoffe enthalten  
08 01 12 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 01 11 fallen  
08 01 13\* Farb- oder Lackschlämme, die  
organische Lösemittel oder andere  
gefährliche Stoffe enthalten  
08 01 14 Farb- oder Lackschlämme mit  
Ausnahme derjenigen, die unter  
08 01 13 fallen  
08 01 15\* wässrige Schlämme, die Farben oder  
Lacke mit organischen Lösemitteln oder  
anderen gefährlichen Stoffen enthalten  
08 01 16 wässrige Schlämme, die Farben oder  
Lacke enthalten, mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 01 15 fallen  
08 01 17\* Abfälle aus der Farb- oder  
Lackentfernung, die organische  
Lösemittel oder andere gefährliche  
Stoffe enthalten  
08 01 18 Abfälle aus der Farb- oder  
Lackentfernung mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 01 17 fallen  
08 01 19\* wässrige Suspensionen, die Farben  
oder Lacke mit organischen Lösemitteln  
oder anderen gefährlichen Stoffen  
enthalten

08 01 20 wässrige Suspensionen, die Farben  
oder Lacke enthalten, mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 01 19 fallen  
08 01 21\* Farb- oder Lackentfernerabfälle  
08 01 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)

08 02 01 Abfälle von Beschichtungspulver  
08 02 02 wässrige Schlämme, die keramische  
Werkstoffe enthalten  
08 02 03 wässrige Suspensionen, die keramische  
Werkstoffe enthalten  
08 02 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Druckfarben

08 03 07 wässrige Schlämme, die Druckfarben  
enthalten  
08 03 08 wässrige flüssige Abfälle, die  
Druckfarben enthalten  
08 03 12\* Druckfarbenabfälle, die gefährliche  
Stoffe enthalten  
08 03 13 Druckfarbenabfälle mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 03 12 fallen  
08 03 14\* Druckfarbenschlämme, die gefährliche  
Stoffe enthalten  
08 03 15 Druckfarbenschlämme mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 03 14 fallen  
08 03 16\* Abfälle von Ätzlösungen  
08 03 17\* Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe  
enthalten  
08 03 18 Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen,  
die unter 08 03 17 fallen  
08 03 19\* Dispersionsöl  
08 03 99 Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien)

08 04 09\* Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die  
organische Lösemittel oder andere  
gefährliche Stoffe enthalten  
08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit  
Ausnahme derjenigen, die unter  
08 04 09 fallen  
08 04 11\* Klebstoff- und dichtmassenhaltige  
Schlämme, die organische Lösemittel  
oder andere gefährliche Stoffe enthalten  
08 04 12 Klebstoff- und dichtmassenhaltige  
Schlämme mit Ausnahme derjenigen,  
die unter 08 04 11 fallen  
08 04 13\* wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder  
Dichtmassen mit organischen  
Lösemitteln oder anderen gefährlichen  
Stoffen enthalten  
08 04 14 wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder  
Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme  
derjenigen, die unter 08 04 13 fallen  
08 04 15\* wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe  
oder Dichtmassen mit organischen  
Lösemitteln oder anderen gefährlichen  
Stoffen enthalten  
08 04 16 wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe  
oder Dichtmassen enthalten, mit  
Ausnahme derjenigen, die unter  
08 04 15 fallen  
08 04 17\* Harzöle  
08 04 99 Abfälle a. n. g.

#### Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle

08 05 01\* Isocyanatabfälle

#### ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE

##### Abfälle aus der fotografischen Industrie

09 01 01\* Entwickler und Aktivatorlösungen auf  
Wasserbasis  
09 01 02\* Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen  
auf Wasserbasis  
09 01 03\* Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis  
09 01 04\* Fixierbäder  
09 01 05\* Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder  
09 01 06\* silberhaltige Abfälle aus der



# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

- betriebs-eigenen Behandlung fotografischer Abfälle
- 09 01 07** Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten
- 09 01 08** Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberverbindungen enthalten
- 09 01 10** Einwegkameras ohne Batterien
- 09 01 11\*** Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen
- 09 01 12** Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen
- 09 01 13\*** wässrige flüssige Abfälle aus der betriebs-eigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen
- 09 01 99** Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN

#### Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)

- 10 01 01** Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt
- 10 01 02** Filterstäube aus Kohlefeuerung
- 10 01 03** Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz
- 10 01 04\*** Filterstäube und Kesselstaub aus Öffeuerung
- 10 01 05** Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form
- 10 01 07** Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen
- 10 01 09\*** Schwefelsäure
- 10 01 13\*** Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen
- 10 01 14\*** Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 01 15** Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen
- 10 01 16\*** Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 01 17** Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen
- 10 01 18\*** Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 01 19** Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen
- 10 01 20\*** Schlämme aus der betriebs-eigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten **TM**
- 10 01 21** Schlämme aus der betriebs-eigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen **TM**
- 10 01 22\*** wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten **TM**
- 10 01 23** wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen **TM**
- 10 01 24** Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
- 10 01 25** Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke
- 10 01 26** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 01 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie

- 10 02 01** Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke
- 10 02 02** unbearbeitete Schlacke

- 10 02 07\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 02 08** Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen
- 10 02 10** Walzzunder
- 10 02 11\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 02 12** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen **TM**
- 10 02 13\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 02 14** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen
- 10 02 15** andere Schlämme und Filterkuchen **TM**
- 10 02 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie

- 10 03 02** Anodenschrott
- 10 03 04\*** Schlacken aus der Erstsammelze
- 10 03 05** Aluminiumoxidabfälle
- 10 03 08\*** Salzschlacken aus der Zweitsammelze
- 10 03 09\*** schwarze Krätzen aus der Zweitsammelze
- 10 03 15\*** Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt
- 10 03 16** Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt
- 10 03 17\*** teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
- 10 03 18** Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen
- 10 03 19\*** Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 03 20** Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
- 10 03 21\*** andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 03 22** Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen
- 10 03 23\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 03 24** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen
- 10 03 25\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 03 26** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
- 10 03 27\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 03 28** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen **TM**
- 10 03 29\*** gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
- 10 03 30** Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen
- 10 03 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie

- 10 04 01\*** Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 04 02\*** Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 04 03\*** Calciumarsenat
- 10 04 04\*** Filterstaub
- 10 04 05\*** andere Teilchen und Staub
- 10 04 06\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 10 04 07\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 04 09\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**

- 10 04 10** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen **TM**
- 10 04 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie

- 10 05 01** Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 05 03\*** Filterstaub
- 10 05 04** andere Teilchen und Staub
- 10 05 05\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 10 05 06\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 05 08\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 05 09** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen **TM**
- 10 05 10\*** Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben
- 10 05 11** Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen
- 10 05 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie

- 10 06 01** Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 06 02** Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 06 03\*** Filterstaub
- 10 06 04** andere Teilchen und Staub
- 10 06 06\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 10 06 07\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 06 09\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 06 10** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen **TM**
- 10 06 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie

- 10 07 01** Schlacken (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 07 02** Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 07 03** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 10 07 04** andere Teilchen und Staub
- 10 07 05** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 07 07\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **TM**
- 10 07 08** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen **TM**
- 10 07 99** Abfälle a. n. g.

#### Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie

- 10 08 04** Teilchen und Staub
- 10 08 08\*** Salzschlacken (Erst- und Zweitsammelze)
- 10 08 09** andere Schlacken
- 10 08 10\*** Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben
- 10 08 11** Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen
- 10 08 12\*** teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
- 10 08 13** kohlenstoffhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen
- 10 08 14** Anodenschrott
- 10 08 15\*** Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 08 16** Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt
- 10 08 17\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 08 18** Schlämme und Filterkuchen aus der

## Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

### - Berichtsjahr 2008 -

- Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen
- 10 08 19\*** ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung **[TM]**
- 10 08 20** Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen **[TM]**
- 10 08 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl**
- 10 09 03** Ofenschlacke
- 10 09 05\*** gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
- 10 09 06** Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen
- 10 09 07\*** gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
- 10 09 08** Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
- 10 09 09\*** Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 09 10** Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt
- 10 09 11\*** andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 12** Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen
- 10 09 13\*** Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 14** Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
- 10 09 15\*** Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 09 16** Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen
- 10 09 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen**
- 10 10 03** Ofenschlacke
- 10 10 05\*** gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
- 10 10 06** Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen
- 10 10 07\*** gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
- 10 10 08** Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen
- 10 10 09\*** Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 10 10 10** Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt
- 10 10 11\*** andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 12** Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen
- 10 10 13\*** Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 14** Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen
- 10 10 15\*** Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 10 16** Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen
- 10 10 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen**
- 10 11 03** Glasfaserabfall
- 10 11 05** Teilchen und Staub
- 10 11 09\*** Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen
- 10 11 10** Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter

- 10 11 09 fällt
- 10 11 11\*** Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)
- 10 11 12** Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt
- 10 11 13\*** Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 14** Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen
- 10 11 15\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 16** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen
- 10 11 17\*** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 11 18** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen
- 10 11 19\*** feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten **[TM]**
- 10 11 20** feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen **[TM]**
- 10 11 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug**
- 10 12 01** Rohmischungen vor dem Brennen
- 10 12 03** Teilchen und Staub
- 10 12 05** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 12 06** verworfene Formen
- 10 12 08** Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)
- 10 12 09\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 12 10** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen
- 10 12 11\*** Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten
- 10 12 12** Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen
- 10 12 13** Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung **[TM]**
- 10 12 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen**
- 10 13 01** Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen
- 10 13 04** Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk
- 10 13 06** Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)
- 10 13 07** Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 10 13 09\*** asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement
- 10 13 10** Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen
- 10 13 11** Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen
- 10 13 12\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 10 13 13** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen
- 10 13 14** Betonabfälle und Betonschlämme
- 10 13 99** Abfälle a. n. g.
- Abfälle aus Krematorien**
- 10 14 01\*** quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung

### ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG VON METALLEN UND ANDEREN WERKSTOFFEN; NICHTEISEN-HYDROMETALLURGIE

- Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)**
- 11 01 05\*** saure Beizlösungen
- 11 01 06\*** Säuren a. n. g.
- 11 01 07\*** alkalische Beizlösungen
- 11 01 08\*** Phosphatierschlämme
- 11 01 09\*** Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten **[TM]**
- 11 01 10** Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen **[TM]**
- 11 01 11\*** wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 12** wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen
- 11 01 13\*** Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 14** Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen
- 11 01 15\*** Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 16\*** gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze
- 11 01 98\*** andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 01 99** Abfälle a. n. g.

### Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie

- 11 02 02\*** Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)
- 11 02 03** Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse
- 11 02 05\*** Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten
- 11 02 06** Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen
- 11 02 07\*** andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten **[TM]**
- 11 02 99** Abfälle a. n. g. **[TM]**

### Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen

- 11 03 01\*** cyanidhaltige Abfälle
- 11 03 02\*** andere Abfälle

### Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung

- 11 05 01** Hartzink
- 11 05 02** Zinkasche
- 11 05 03\*** feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 11 05 04\*** gebrauchte Flussmittel
- 11 05 99** Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN

- Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen**
- 12 01 01** Eisenfeil- und -drehspäne
- 12 01 02** Eisenstaub und -teile
- 12 01 03** NE-Metallfeil- und -drehspäne
- 12 01 04** NE-Metallstaub und -teilchen
- 12 01 05** Kunststoffspäne und -drehspäne
- 12 01 06\*** halogenhaltige Bearbeitungsöle auf

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

- Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
- 12 01 07\*** halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
- 12 01 08\*** halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
- 12 01 09\*** halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
- 12 01 10\*** synthetische Bearbeitungsöle
- 12 01 12\*** gebrauchte Wachse und Fette
- 12 01 13** Schweißabfälle
- 12 01 14\*** Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 12 01 15** Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen TM
- 12 01 16\*** Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 12 01 17** Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen
- 12 01 18\*** ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)
- 12 01 19\*** biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle
- 12 01 20\*** gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 12 01 21** gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen
- 12 01 99** Abfälle a. n. g.

### Abfälle aus der Wasser- und Dampffentfettung (außer 11)

- 12 03 01\*** wässrige Waschflüssigkeiten TM
- 12 03 02\*** Abfälle aus der Dampffentfettung TM

### ÖLABFÄLLE UND ABFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (AUSSER SPEISEÖLE UND ÖLABFÄLLE, DIE UNTER 05, 12 UND 19 FALLEN)

#### Abfälle von Hydraulikölen

- 13 01 01\*** Hydrauliköle, die PCB enthalten
- 13 01 04\*** chlorierte Emulsionen
- 13 01 05\*** nichtchlorierte Emulsionen
- 13 01 09\*** chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
- 13 01 10\*** nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
- 13 01 11\*** synthetische Hydrauliköle
- 13 01 12\*** biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle
- 13 01 13\*** andere Hydrauliköle

#### Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen

- 13 02 04\*** chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
- 13 02 05\*** nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
- 13 02 06\*** synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
- 13 02 07\*** biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
- 13 02 08\*** andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle

#### Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen

- 13 03 01\*** Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten
- 13 03 06\*** chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen
- 13 03 07\*** nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis
- 13 03 08\*** synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle
- 13 03 09\*** biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle
- 13 03 10\*** andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle

#### Bilgenöle

- 13 04 01\*** Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt
- 13 04 02\*** Bilgenöle aus Molenablaufkanälen
- 13 04 03\*** Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt

#### Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern

- 13 05 01\*** feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 02\*** Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 03\*** Schlämme aus Einlaufschächten
- 13 05 06\*** Öle aus Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 07\*** öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern
- 13 05 08\*** Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern

#### Abfälle aus flüssigen Brennstoffen

- 13 07 01\*** Heizöl und Diesel
- 13 07 02\*** Benzin
- 13 07 03\*** andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)

#### Ölabfälle a. n. g.

- 13 08 01\*** Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern
- 13 08 02\*** andere Emulsionen
- 13 08 99\*** Abfälle a. n. g.

### ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITTELN, KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (AUSSER 07 UND 08)

#### Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen

- 14 06 01\*** Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFKW
- 14 06 02\*** andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische
- 14 06 03\*** andere Lösemittel und Lösemittelgemische
- 14 06 04\*** Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten
- 14 06 05\*** Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten

### VERPACKUNGSABFALL, AUFSAUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.)

#### Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter, kommunaler Verpackungsabfälle)

- 15 01 01** Verpackungen aus Papier und Pappe
- 15 01 02** Verpackungen aus Kunststoff
- 15 01 03** Verpackungen aus Holz
- 15 01 04** Verpackungen aus Metall
- 15 01 05** Verbundverpackungen
- 15 01 06<sup>2)</sup>** gemischte Verpackungen
- 15010601** Leichtverpackungen (LVP)
- 15010600** gemischte Verpackungen nicht differenzierbar
- 15 01 07** Verpackungen aus Glas
- 15 01 09** Verpackungen aus Textilien
- 15 01 10\*** Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
- 15 01 11\*** Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse

#### Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung

- 15 02 02\*** Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
- 15 02 03** Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen

#### ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM

#### VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND

#### Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschließlich mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)

- 16 01 03** Altfreifen
  - 16 01 04\*** Altfahrzeuge
  - 16 01 06** Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten (Restkarossen)
  - 16 01 07\*** Ölfiler
  - 16 01 08\*** quecksilberhaltige Bestandteile
  - 16 01 09\*** Bestandteile, die PCB enthalten
  - 16 01 10\*** explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)
  - 16 01 11\*** asbesthaltige Bremsbeläge
  - 16 01 12** Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen
  - 16 01 13\*** Bremsflüssigkeiten
  - 16 01 14\*** Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
  - 16 01 15** Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen
  - 16 01 16** Flüssiggasbehälter
  - 16 01 17** Eisenmetalle
  - 16 01 18** Nichteisenmetalle
  - 16 01 19** Kunststoffe
  - 16 01 20** Glas
  - 16 01 21\*<sup>2)</sup>** gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
  - 16012101\*** gefährliche metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
  - 16012102\*** gefährliche nicht metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
  - 16012100\*** gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen nicht differenzierbar
  - 16 01 22<sup>2)</sup>** Bauteile a. n. g.
  - 16012201** metallische Bauteile / Ersatzteile
  - 16012202** nicht metallische Bauteile / Ersatzteile
  - 16012200** Bauteile a. n. g. nicht differenzierbar
  - 16 01 99** Abfälle a. n. g.
- #### Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten
- 16 02 09\*** Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten
  - 16 02 10\*** gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen
  - 16 02 11\*** gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
  - 16 02 12\*** gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten
  - 16 02 13\*** gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen
  - 16 02 14** gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen
  - 16 02 15\*<sup>2)</sup>** aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile
  - 16021501\*** Quecksilberhaltige Abfälle
  - 16021502\*** Leiterplatten
  - 16021503\*** Tonerkartuschen
  - 16021504\*** Kunststoffe, die bromierte Flammschutzmittel enthalten
  - 16021505\*** Asbesthaltige Bauteile
  - 16021506\*** Kathodenstrahlröhren
  - 16021507\*** Gasentladungslampen
  - 16021508\*** Flüssigkristallanzeigen
  - 16021509\*** Externe elektrische Leitungen
  - 16021510\*** Bauteile, die feuerfeste Keramikfasern enthalten

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

- 16021511\* Elektrolyt – Kondensatoren  
 16021512\* Cadmium – oder selenhaltige Fotoleitertrommeln  
 16021500\* aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile nicht differenzierbar  
 160216<sup>2)</sup> aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen  
 16021601 Externe elektrische Leitungen (einschließlich Kabel)  
 16021600 aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen nicht differenzierbar

### Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse

- 16 03 03\* anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  
 16 03 04 anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen  
 16 03 05\* organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  
 16 03 06 organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen

### Explosivabfälle

- 16 04 01\* Munition  
 16 04 02\* Feuerwerkskörperabfälle  
 16 04 03\* andere Explosivabfälle

### Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien

- 16 05 04\* gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)  
 16 05 05 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen  
 16 05 06\* Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien  
 16 05 07\* gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten  
 16 05 08\* gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten  
 16 05 09 gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen

### Batterien und Akkumulatoren

- 16 06 01\* Bleibatterien  
 16 06 02\* Ni-Cd-Batterien  
 16 06 03\* Quecksilber enthaltende Batterien  
 16 06 04 Alkalibatterien (außer 16 06 03)  
 16 06 05 andere Batterien und Akkumulatoren getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren  
 16 06 06\*

### Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)

- 16 07 08\* ölhaltige Abfälle TM  
 16 07 09\* Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten  
 16 07 99 Abfälle a. n. g.

### Gebrauchte Katalysatoren

- 16 08 01 gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)  
 16 08 02\* gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten  
 16 08 03 gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.  
 16 08 04 gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)  
 16 08 05\* gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten  
 16 08 06\* gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden

- 16 08 07\* gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind

### Oxidierende Stoffe

- 16 09 01\* Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat  
 16 09 02\* Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat  
 16 09 03\* Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid  
 16 09 04\* oxidierende Stoffe a. n. g.

### Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung

- 16 10 01\* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten TM  
 16 10 02 wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen TM  
 16 10 03\* wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten TM  
 16 10 04 wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen TM

### Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien

- 16 11 01\* Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten  
 16 11 02 Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen  
 16 11 03\* andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten  
 16 11 04 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen  
 16 11 05\* Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten  
 16 11 06 Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen

### BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)

#### Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik

- 17 01 01 Beton  
 17 01 02 Ziegel  
 17 01 03 Fliesen, Ziegel und Keramik  
 17 01 06\* Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten  
 17 01 07 Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen

#### Holz, Glas und Kunststoff

- 17 02 01 Holz  
 17 02 02 Glas  
 17 02 03 Kunststoff  
 17 02 04\* Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind

#### Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte

- 17 03 01\* kohlenteeerhaltige Bitumengemische  
 17 03 02 Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen  
 17 03 03\* Kohlenteeer und teerhaltige Produkte

#### Metalle (einschließlich Legierungen)

- 17 04 01 Kupfer, Bronze, Messing

- 17 04 02 Aluminium  
 17 04 03 Blei  
 17 04 04 Zink  
 17 04 05 Eisen und Stahl  
 17 04 06 Zinn  
 17 04 07 gemischte Metalle  
 17 04 09\* Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  
 17 04 10\* Kabel, die Öl, Kohlenteeer oder andere gefährliche Stoffe enthalten  
 17 04 11 Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen

### Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut

- 17 05 03\* Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten  
 17 05 04 Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen  
 17 05 05\* Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält  
 17 05 06 Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt TM  
 17 05 07\* Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält  
 17 05 08 Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt

### Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe

- 17 06 01\* Dämmmaterial, das Asbest enthält  
 17 06 03\* anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält  
 17 06 04 Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt  
 17 06 05\* asbesthaltige Baustoffe

### Baustoffe auf Gipsbasis

- 17 08 01\* Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  
 17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen

### Sonstige Bau- und Abbruchabfälle

- 17 09 01\* Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten  
 17 09 02\* Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)  
 17 09 03\* sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten  
 17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen

### ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN)

#### Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen

- 18 01 01 spitze oder scharfe Gegenstände (außer 18 01 03)  
 18 01 02 Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)  
 18 01 03\* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden  
 18 01 04 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

	Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)		chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>		Regeneration von Ionenaustauschern
<b>18 01 06*</b>	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	<b>19 02 06</b>	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 08 08*</b>	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen
<b>18 01 07</b>	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen	<b>19 02 07*</b>	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	<b>19 08 09</b>	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöl und -fette enthalten
<b>18 01 08*</b>	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	<b>19 02 08*</b>	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>19 08 10*</b>	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 01 09</b>	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen	<b>19 02 09*</b>	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>19 08 11*</b>	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 01 10*</b>	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	<b>19 02 10</b>	brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen	<b>19 08 12</b>	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren</b>		<b>19 02 11*</b>	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>19 08 13*</b>	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 02 01</b>	spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen	<b>19 02 99<sup>2)</sup></b>	Abfälle a. n. g.	<b>19 08 14</b>	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 02 02*</b>	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	<b>19029950</b>	durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	<b>19 08 99</b>	Abfälle a. n. g. <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 02 03</b>	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden	<b>19029900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	<b>Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser</b>	
<b>18 02 05*</b>	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	<b>Stabilisierte und verfestigte Abfälle</b>		<b>19 09 01</b>	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände
<b>18 02 06</b>	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen	<b>19 03 04*</b>	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	<b>19 09 02</b>	Schlämme aus der Wasserklä rung <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>18 02 07*</b>	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	<b>19 03 05</b>	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	<b>19 09 03</b>	Schlämme aus der Dekarbonatisierung
<b>18 02 08</b>	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen	<b>19 03 06*</b>	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	<b>19 09 04</b>	gebrauchte Aktivkohle
<b>ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE</b>		<b>19 03 07</b>	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	<b>19 09 05</b>	gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze
<b>Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen</b>		<b>Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung</b>		<b>19 09 06</b>	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern
<b>19 01 02</b>	Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	<b>19 04 01</b>	verglaste Abfälle	<b>19 09 99</b>	Abfälle a. n. g. <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>19 01 05*</b>	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	<b>19 04 02*</b>	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	<b>Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen</b>	
<b>19 01 06*</b>	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle	<b>19 04 03*</b>	nicht verglaste Festphase	<b>19 10 01</b>	Eisen- und Stahlabfälle
<b>19 01 07*</b>	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	<b>19 04 04</b>	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 10 02</b>	NE-Metall-Abfälle
<b>19 01 10*</b>	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	<b>Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen</b>		<b>19 10 03*</b>	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten
<b>19 01 11*</b>	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>19 05 01</b>	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	<b>19 10 04</b>	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen
<b>19 01 12</b>	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	<b>19 05 02</b>	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	<b>19 10 05*</b>	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten
<b>19 01 13*</b>	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	<b>19 05 03</b>	nicht spezifikationsgerechter Kompost	<b>19 10 06</b>	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen
<b>19 01 14</b>	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt	<b>19 05 99<sup>2)</sup></b>	Abfälle a. n. g.	<b>Abfälle aus der Altölaufbereitung</b>	
<b>19 01 15*</b>	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	<b>19059901</b>	Kompost (spezifikationsgerecht)	<b>19 11 01*</b>	gebrauchte Filtertone
<b>19 01 16</b>	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt	<b>19059900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	<b>19 11 02*</b>	Säuretere
<b>19 01 17*</b>	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	<b>Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen</b>		<b>19 11 03*</b>	wässrige flüssige Abfälle <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>19 01 18</b>	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	<b>19 06 03</b>	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 11 04*</b>	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
<b>19 01 19</b>	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	<b>19 06 04</b>	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 11 05*</b>	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>19 01 99</b>	Abfälle a. n. g.	<b>19 06 05</b>	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 11 06</b>	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>
<b>Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)</b>		<b>19 06 06</b>	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 11 07*</b>	Abfälle aus der Abgasreinigung
<b>19 02 03</b>	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	<b>19 06 99</b>	Abfälle a. n. g. <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 11 99<sup>2)</sup></b>	Abfälle a. n. g.
<b>19 02 04*</b>	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	<b>Deponiesickerwasser</b>		<b>19119950</b>	Basisöl (Ausgangsstoff für Schmierstoff), (SK)
<b>19 02 05*</b>	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19 07 02*</b>	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19119951</b>	Schmierstoff, (SS)
		<b>19 07 03</b>	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19119952</b>	Mitteldestillat Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl leicht und Diesel), (MK)
		<b>Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a.n.g.</b>		<b>19119953</b>	Heizöl leicht (inklusive Diesel), (HL)
		<b>19 08 01</b>	Sieb- und Rechenrückstände	<b>19119954</b>	Heizöl schwer Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl schwer), (HK)
		<b>19 08 02</b>	Sandfangrückstände	<b>19119955</b>	Heizöl schwer, (HS)
		<b>19 08 05</b>	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">TM</span>	<b>19119900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar
		<b>19 08 06*</b>	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	<b>Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten,</b>	
		<b>19 08 07*</b>	Lösungen und Schlämme aus der		

# Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002

## - Berichtsjahr 2008 -

### Pelletieren) a. n. g.

- 19 12 01<sup>2)</sup> Papier und Pappe
- 19120101 Untere Sorten
- 19120102 Mittlere Sorten
- 19120103 Bessere Sorten
- 19120104 Krafthaltige Sorten
- 19120105 Sondersorten
- 19120100 Papier und Pappe nicht differenzierbar

- 19 12 02 Eisenmetalle
- 19 12 03 Nichtisenmetalle
- 19 12 04 Kunststoff und Gummi

- 19 12 05<sup>2)</sup> Glas
- 19120501 Weißglas
- 19120502 Braunglas
- 19120503 Grünglas
- 19120504 Buntglas
- 19120505 Mischglas
- 19120500 Glas nicht differenzierbar

- 19 12 06\* Holz, das gefährliche Stoffe enthält
- 19 12 07 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt

- 19 12 08 Textilien
- 19 12 09<sup>2)</sup> Mineralien (z.B. Sand, Steine)

- 19120901 Erzeugnisse für die Verwendung im Straßen- und Wegebau
- 19120902 Erzeugnisse für die Verwendung im sonstigen Erdbau (einschl. Verfüllung)
- 19120903 Erzeugnisse für die Verwendung als Betonzuschlag
- 19120904 Erzeugnisse für die Verwendung in Asphaltmischanlagen
- 19120905 Erzeugnisse für sonstige Verwendung (z.B. Deponiebau, Sportplatzbau, Lärmschutzwände)
- 19120906 Heißmischgut für den Straßen- und Wegebau
- 19120900 Mineralien (z.B. Sand, Steine) nicht differenzierbar

- 19 12 10 brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)
- 19 12 11\* sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 12 12 sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen

### Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser

- 19 13 01\* feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 13 02 feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen
- 19 13 03\* Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 19 13 04 Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen TM
- 19 13 05\* Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 19 13 06 Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen TM
- 19 13 07\* wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten TM
- 19 13 08 wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen TM

### SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN

#### Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)

- 20 01 01 Papier und Pappe
- 20 01 02 Glas
- 20 01 08 biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle
- 20 01 10 Bekleidung
- 20 01 11 Textilien
- 20 01 13\* Lösemittel
- 20 01 14\* Säuren
- 20 01 15\* Laugen
- 20 01 17\* Fotochemikalien
- 20 01 19\* Pestizide
- 20 01 21\* Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle
- 20 01 23\* gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
- 20 01 25 Speiseöle und -fette
- 20 01 26\* Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen
- 20 01 27\* Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten
- 20 01 28 Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen
- 20 01 29\* Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
- 20 01 30 Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen
- 20 01 31\* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
- 20 01 32 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen
- 20 01 33\* Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten
- 20 01 34 Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen
- 20 01 35\* gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen
- 20 01 36 gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen
- 20 01 37\* Holz, das gefährliche Stoffe enthält
- 20 01 38 Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt
- 20 01 39 Kunststoffe
- 20 01 40 Metalle
- 20 01 41 Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen
- 20 01 99 sonstige Fraktionen a. n. g.

#### Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)

- 20 02 01 biologisch abbaubare Abfälle
- 20 02 02 Boden und Steine
- 20 02 03 andere nicht biologisch abbaubare Abfälle

#### Andere Siedlungsabfälle

- 20 03 01<sup>2)</sup> gemischte Siedlungsabfälle
- 20030101 Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle gemeinsam über die öffentliche Müllabfuhr eingesammelt
- 20030102 Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, getrennt vom Hausmüll angeliefert oder eingesammelt
- 20030104 Abfälle aus der Biotonne
- 20030100 gemischte Siedlungsabfälle nicht differenzierbar
- 20 03 02 Marktabfälle

- 20 03 03 Straßenkehrriecht
- 20 03 04 Fäkalschlamm TM
- 20 03 06 Abfälle aus der Kanalreinigung TM
- 20 03 07 Sperrmüll
- 20 03 99 Siedlungsabfälle a. n. g.

**Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses Stand 2002**

**- Berichtsjahr 2008 -**

<b>Zusammenfassung der im EAV nicht genannten Abfallarten und Produkte</b>		beschichteter Karton, Endlosformulare (holzhaltig)
<b>15010601</b>	Leichtverpackungen (LVP)	<b>19120103</b> Bessere Sorten: Späne (hellbunte u. weiße), weiße Akten, Geschäftsformulare, Endlosformulare (holzfrei), gebleichter Sulfatkarton, Multidruck, weißer mehrlagiger Karton (Chromersatzkarton), weißes Zeitungspapier, gestrichenes und ungestrichenes Papier
<b>15010600</b>	gemischte Verpackungen nicht differenzierbar	
<b>16012101*</b>	gefährliche metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	<b>19120104</b> Krafthaltige Sorten: Neue Späne aus Wellpappe, unbenutzte Wellpappe, gebrauchte Kraftwellpappe, gebrauchte Kraftpapiersäcke, Kraftpapier, unbenutzte Kraftpapiersäcke, Krafttragekarton
<b>16012102*</b>	gefährliche nicht metallische Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	<b>19120105</b> Sondersorten: Getränkkartonverpackungen, übrige Sondersorten und Papiere, Altpapier gemischt
<b>16012100*</b>	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen nicht differenzierbar	<b>19120100</b> Papier und Pappe nicht differenzierbar
<b>16012201</b>	metallische Bauteile / Ersatzteile	<b>19120501</b> Weißglas
<b>16012202</b>	nicht metallische Bauteile / Ersatzteile	<b>19120502</b> Braunglas
<b>16012200</b>	Bauteile nicht differenzierbar	<b>19120503</b> Grünglas
<b>16021501*</b>	Quecksilberhaltige Abfälle	<b>19120504</b> Buntglas: Mischung aus Braun- und Grünglas
<b>16021502*</b>	Leiterplatten	<b>19120505</b> Mischglas: Mischung aus allen Glassorten
<b>16021503*</b>	Tonerkartuschen	<b>19120500</b> Glas nicht differenzierbar
<b>16021504*</b>	Kunststoffe, die bromierte Flammschutzmittel enthalten	<b>19120901</b> Erzeugnisse für die Verwendung im Straßen- und Wegebau
<b>16021505*</b>	Asbesthaltige Bauteile	<b>19120902</b> Erzeugnisse für die Verwendung im sonstigen Erdbau (einschl. Verfüllung)
<b>16021506*</b>	Kathodenstrahlröhren	<b>19120903</b> Erzeugnisse für die Verwendung als Betonzuschlag
<b>16021507*</b>	Gasentladungslampen	<b>19120904</b> Erzeugnisse für die Verwendung in Asphaltmischanlagen
<b>16021508*</b>	Flüssigkristallanzeigen	<b>19120905</b> Erzeugnisse für sonstige Verwendung (z.B. Deponiebau, Sportplatzbau, Lärmschutzwände)
<b>16021509*</b>	Externe elektrische Leitungen	<b>19120906</b> Heißmischgut für den Straßen- und Wegebau
<b>16021510*</b>	Bauteile, die feuerfeste Keramikfasern enthalten	<b>19120900</b> Mineralien (z.B. Sand, Steine) nicht differenzierbar
<b>16021511*</b>	Elektrolyt – Kondensatoren	<b>20030101</b> Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle gemeinsam über die öffentliche Müllabfuhr eingesammelt
<b>16021512*</b>	Cadmium – oder selenhaltige Fotoleitertrommeln	<b>20030102</b> Hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, getrennt vom Hausmüll angeliefert oder eingesammelt
<b>16021500*</b>	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile nicht differenzierbar	<b>20030104</b> Abfälle aus der Biotonne
<b>16021601</b>	Externe elektrische Leitungen (einschließlich Kabel)	<b>20030100</b> gemischte Siedlungsabfälle nicht differenzierbar
<b>16021600</b>	aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen nicht differenzierbar	
<b>19029950</b>	Durch Abfallbehandlung entstandene Produkte	
<b>19029900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	
<b>19059901</b>	Kompost (spezifikationsgerecht)	
<b>19059900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	
<b>19119950</b>	Basisöl (Ausgangsstoff für Schmierstoff), (SK)	
<b>19119951</b>	Schmierstoff, (SS)	
<b>19119952</b>	Mitteldestillat Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl leicht und Diesel), (MK)	
<b>19119953</b>	Heizöl leicht (inklusive Diesel), (HL)	
<b>19119954</b>	Heizöl schwer Komponente (Ausgangsstoff für Heizöl schwer), (HK)	
<b>19119955</b>	Heizöl schwer, (HS)	
<b>19119900</b>	Abfälle a. n. g. nicht differenzierbar	
<b>19120101</b>	Untere Sorten: Unsortiertes gemischtes Altpapier, unerwünschte Stoffe entfernt, sortiertes gemischtes Altpapier, Graukarton, Kaufhausaltpapier, alte Wellpappe-Verpackungen, Telefonbücher, Illustrierte und Zeitungen, Deinkingware	
<b>19120102</b>	Mittlere Sorten: Unverkaufte Zeitungen (ohne bzw. max. 5% Beilagen), weiße Späne (leicht o. stark bedruckt), sortiertes Büroaltpapier/bunte Akten, weiße Bücher, bunte Illustrierte, Selbstdurchschreibepapiere, PE-	







