



ENTSORGUNG  
KOMMUNAL

# ABFALLBILANZ 2012

des öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers  
der Stadtgemeinde Bremen

**Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr**

**Restmüll**

Die Höhe der Entsorgung wird durch die Art der Abfälle bestimmt.

# Abfallbilanz 2012

## Inhalt

<b>1</b>	<b>Rechtliche Grundlagen</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Strukturdaten des Entsorgungsgebietes</b>	<b>3</b>
2.1	Geodaten	3
2.2	Bevölkerung	3
2.3	Infrastruktur Abfallentsorgung	3
2.4	Sonstiges	4
2.5	Kundenberatung	4
2.6	Umweltbildungsmaßnahmen	4
<b>3</b>	<b>Abfälle im Entsorgungsgebiet</b>	<b>5</b>
3.1	Haushaltsabfälle	5
3.2	Bauabfälle aus privaten Haushaltungen	5
3.3	Gewerbeabfälle	5
3.4	Infrastrukturabfälle	5
3.5	Nachrichtlich: Sammlungen nach VerpackV und BattG	5
<b>4</b>	<b>Verbleib der Abfälle nach Entsorgungsanlagen</b>	<b>6</b>
4.1	Müllheizkraftwerk	6
4.2	Gartenabfall-Kompostierungsanlage	6
4.3	Bioabfall-Kompostierungsanlage	6
4.4	Deponie	7
4.5	Aufbereitungsanlage	8
4.6	Aufbereitungsanlage	8
4.7	Aufbereitungsanlage	8
4.8	Zwischenlagerungsanlage	8
4.9	Recyclinganlage	9
4.10	Recyclinganlage	9
4.11	Recyclinganlage	9
4.12	Recyclinganlage	10
4.13	Sortieranlage	10
4.14	Sortieranlage	10
<b>5</b>	<b>Nachrichtlich: Verbleib der Abfälle aus Sammlungen gemäß ElektroG, VerpackV, BattG</b>	<b>11</b>
5.1	Übergabe der Elektro- und Elektronikgeräte an Hersteller gemäß ElektroG	11
5.2	Sammlung nach Verpackungsverordnung	11
5.3	Sammlung nach Batteriegesetz	11

## 1. Rechtliche Grundlagen

Gemäß § 6 des Bremischen Kreislaufwirtschafts- und Abfall-Ausführungsgesetzes erstellt der öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger der Stadtgemeinde Bremen jährlich eine Abfallbilanz über Art, Herkunft und Verbleib der Abfälle, die er entsorgt hat. Für das Jahr 2012 wird die Abfallbilanz hiermit vorgelegt.

Bremen, 01.04.2013



## 2. Strukturdaten des Entsorgungsgebietes

### 2.1 Geodaten

Fläche	325 km <sup>2</sup>
--------	---------------------

### 2.2 Bevölkerung

Bevölkerungszahl	548.887
Anzahl Haushalte	298.000
Bevölkerungsdichte	1.689 EW/km <sup>2</sup>

### 2.3 Infrastruktur Abfallentsorgung

#### → Recycling-Stationen

Stadt- / Ortsteil	Adresse	Stadt- / Ortsteil	Adresse
Aumund	Martinsheide 6	Huchting	Wardamm 114
Blockland	Fahrwiesendamm 100	Hulsberg	Bennigsenstraße 28
Burglesum	Steindamm 2	Kirchhuchting	Obervielander Straße 43
Farge	Claus-von-Lübken-Straße 11–17	Oberneuland	Rockwinkler Landstraße 105
Findorff	Kissinger Straße 1 a	Obervieland	Fritz-Thiele-Straße 20
Hemelingen	Hermann-Funk-Straße 4	Oslebshausen	Oslebshauer Landstraße 30
Hohentor	Woltmershauser Allee 3	Weserpark	Hans-Bredow-Straße 18
Horn	Achterstraße 4		

#### → Containerplätze

Containerplätze	Anzahl
öffentliche Containerplätze	300

#### → Abfallgefäße

Abfallgefäße	Anzahl
Restabfall (60 bis 1.100 Liter)	193.340
Bioabfall (60 bis 90 Liter)	94.600
Papier und Pappe (120 bis 1.100 Liter)	76.700
<b>Summe</b>	<b>364.640</b>

#### → Abfallbehälter im öffentlichen Raum

öffentliche Abfallbehälter	Anzahl
Behälter (30 bis 90 Liter)	2.160

## 2.4 Sonstiges

unzulässige Ablagerungen	Anzahl
unzulässige Ablagerungen	1.950

Altfahrzeuge	Anzahl
gefundene Fahrzeuge	57
verschrottete Fahrzeuge	18

Schrottfahräder	Anzahl
gekennzeichnete Fahrräder	783
eingesammelte Fahrräder	511

## 2.5 Kundenberatung

Beratung	Anzahl
persönliche / schriftliche Beratung	5.556
telefonische Beratung	147.894
<b>Summe Beratungen insgesamt</b>	<b>153.450</b>

Beschwerden	Anzahl
Beschwerden	5.859

## 2.6 Umweltbildungsmaßnahmen

Umweltbildungs- maßnahmen	Anzahl durchgeführte Touren	Anzahl Teilnehmer/-innen
Tour Global	38	950
Tour de Müll	40	1.000

## 3. Abfälle im Entsorgungsgebiet

### 3.1 Haushaltsabfälle

2012	Mg	kg/EW*Jahr
Restabfall	91.773	167,20
Papier und Pappe <sup>1)</sup>	32.379	58,99
Gartenabfall	29.321	53,42
Sperrmüll	22.914	41,75
Bioabfall	22.209	40,46
Textilien und Schuhe	2.484	4,53
Metalle	1.260	2,30
Elektro- und Elektronikgeräte	2.572	4,69
Schadstoffe	101	0,18
<b>Summe</b>	<b>205.013</b>	<b>373,51</b>

1) Kommunaler Anteil

### 3.2 Bauabfälle aus privaten Haushaltungen

2012	Mg	kg/EW*Jahr
Bauabfälle aus privaten Haushaltungen	10.778	19,64

### 3.3 Gewerbeabfälle

2012	Mg
Hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	9.315
Sonstige Gewerbeabfälle	3.565
Bauabfälle	3.269

### 3.4 Infrastrukturabfälle

2012	Mg
öffentliche Abfallbehälter	577
Containerplatzreinigung	347
unzulässige Ablagerungen	992

### 3.5 Nachrichtlich: Sammlungen nach VerpackV und BattG

2012	Mg	kg/EW*Jahr
Papier und Pappe <sup>2)</sup>	4.838	8,81
Glas	9.145	16,66
Leichtverpackungen	18.459	33,63
Batterien	30	ca. 0,04

2) Verkaufsverpackungen

## 4. Verbleib der Abfälle nach Entsorgungsanlagen

### 4.1 Müllheizkraftwerk

→ swb Entsorgung GmbH, Bremen

Abfälle zur Beseitigung (thermische Behandlung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
gemischte Siedlungsabfälle	20 03 01	91.773	Bremen	Restabfall
gemischte Siedlungsabfälle	20 03 01	3.565	Bremen	Gewerbeabfall
gemischte Siedlungsabfälle	20 03 01	9.315	Bremen	hausmüllähnlicher Gewerbeabfall über Wechselbehälter
gemischte Bau-und Abbruchabfälle	17 09 04	1.416	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>106.069</b>		

### 4.2 Gartenabfall-Kompostierungsanlage

→ Kompostierung Nord GmbH, Bremen

Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
biologisch abbaubare Abfälle	20 02 01	29.321	Bremen	Gartenabfälle aus Haushaltungen
<b>Summe</b>		<b>29.321</b>		

### 4.3 Bioabfall-Kompostierungsanlage

→ Kompostierung Nord GmbH, Bremen

Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
biologisch abbaubare Abfälle	20 02 01	22.209	Bremen	Bioabfälle aus Haushaltungen
<b>Summe</b>		<b>22.209</b>		

## 4.4 Deponie

→ Umweltbetrieb Bremen, Bremen  
Abfälle zur Beseitigung

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Straßenkehrricht	20 03 03	103	Bremen	–
Boden und Steine	17 05 04	1.646	Bremen	–
gemischte Bau- und Abbruchabfälle	17 09 04	1.519	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>3.269</b>		

Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
gemischte Bau- und Abbruchabfälle	17 05 04	8.601	Bremen	Bauabfälle aus Haushaltungen (über die Recycling-Stationen)
<b>Summe</b>		<b>8.601</b>		



#### 4.5 Aufbereitungsanlage

→ Nehlsen GmbH & Co. KG, Bremen

Aufbereitung für Sonstige Verwertung (überwiegend energetische Verwertung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Sperrmüll	20 03 07	18.808	Bremen	–
gemischte Bau- und Abbruchabfälle	17 09 04	762	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>19.570</b>		

#### 4.6 Aufbereitungsanlage

→ Beusch und Wipperstedt, Delmenhorst

Aufbereitung für Sonstige Verwertung (überwiegend energetische Verwertung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Sperrmüll	20 03 07	864	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>864</b>		

#### 4.7 Aufbereitungsanlage

→ Firma Jacobs Garten- und Landschaftsbau GmbH, Bremervörde

Aufbereitung für Sonstige Verwertung (überwiegend energetische Verwertung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Sperrmüll	20 03 07	3.242	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>3.242</b>		

#### 4.8 Zwischenlagerungsanlage

→ Nehlsen GmbH & Co. KG, Bremen

Sammlung bzw. Aufbereitung für Beseitigung (teilweise sonstige Verwertung und Beseitigung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
schadstoffhaltige Abfälle	20 01 33	101	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>101</b>		



## 4.9 Recyclinganlage

→ Papierfabrik, Varel  
Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Papier und Pappe	20 01 01	32.379	Bremen	Kommunaler Anteil
<b>Summe</b>		<b>32.379</b>		

## 4.10 Recyclinganlage

→ INTERSEROH Jade-Stahl GmbH, Bremen  
Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Metalle	20 01 40	1.260	Bremen	–
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	166	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 1
<b>Summe</b>		<b>1.426</b>		

## 4.11 Recyclinganlage

→ Wertstoff-Recycling West, Bremen  
Vorbereitung zur Wiederverwendung/ Abfälle zum Recycling/  
Abfälle zur Sonstigen Verwertung (energetische Verwertung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	1.372	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 5
<b>Summe</b>		<b>1.372</b>		

## 4.12 Recyclinganlage

→ STENA, Wangerland

Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	68	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 2
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	78	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 3
<b>Summe</b>		<b>147</b>		

## 4.13 Sortieranlage

→ SOEX, Wolfen

Vorbereitung zur Wiederverwendung / Abfälle zum Recycling

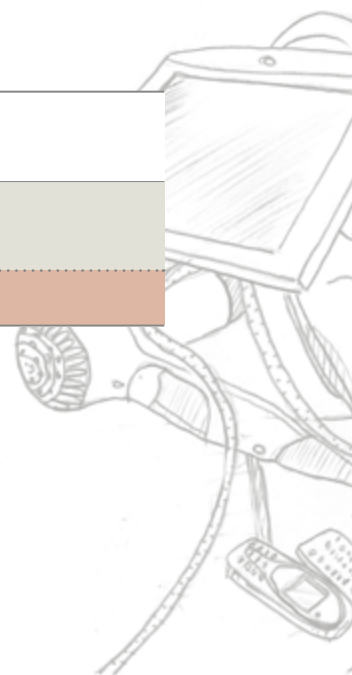
Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Textilien und Schuhe	20 01 10 20 01 11	2.316	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>2.316</b>		

## 4.14 Sortieranlage

→ VIVE Textile Recycling, Kielce (Poland)

Vorbereitung zur Wiederverwendung / Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Textilien und Schuhe	20 01 10 20 01 11	168	Bremen	–
<b>Summe</b>		<b>168</b>		



## 5. Nachrichtlich: Verbleib der Abfälle aus Sammlungen nach Elektroggesetz, Verpackungsverordnung, Batteriegesetz

### 5.1 Übergabe der Elektro- und Elektronikgeräte an Hersteller gemäß ElektroG

Abfälle zum Recycling / Abfälle zur Sonstigen Verwertung (energetische Verwertung)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	240	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 2 (bis September 2012) Übergabe an Hersteller gemäß ElektroG
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	630	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 3 (bis September 2012) Übergabe an Hersteller gemäß ElektroG
gebrauchte elektrische und elektronische Geräte	20 01 36	17	Bremen	Elektrogeräte der Gruppe 4 Übergabe an Hersteller gemäß ElektroG

### 5.2 Sammlung nach Verpackungsverordnung

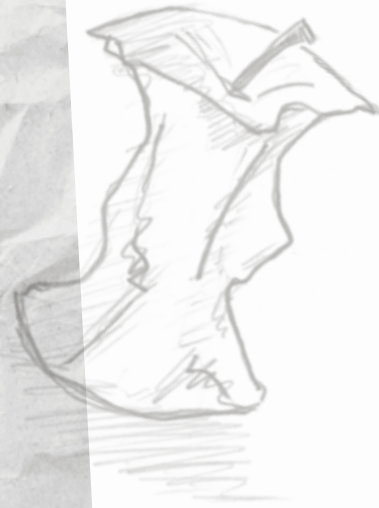
Abfälle zum Recycling und zur Sonstigen Verwertung (Verpackungen)

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Papier und Pappe	20 01 01	4.838	Bremen	Verkaufsverpackungen
Glas	20 01 01	9.145	Bremen	–
LVP	20 01 01	18.459	Bremen	–

### 5.3 Sammlung nach Batteriegesetz

Abfälle zum Recycling

Abfallbezeichnung	Abfallschlüssel nach AVV	Jahresmenge in Mg	Herkunft	Bemerkung
Batterien	20 01 01	30	Bremen	–



**Herausgeber**

**Senator für Umwelt, Bau und Verkehr**

Ansgaritorstraße 2

28195 Bremen