

## Abfallentsorgung in Mecklenburg-Vorpommern

2022

Kennziffer: Q2A3 2022 00

Herausgabe: 10. September 2024

---

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,  
Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, [www.statistik-mv.de](http://www.statistik-mv.de), [statistik.post@statistik-mv.de](mailto:statistik.post@statistik-mv.de)

Zuständige Fachbereichsleitung: Steffi Behlau, Telefon: 0385 588-56410

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2024  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

---

### Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	Nichts vorhanden
0	Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
x	Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend
/	Keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
( )	Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit
[rot]	Berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

Um die Lesbarkeit der Texte, Tabellen und Grafiken zu erhalten, wird – soweit keine geschlechtsneutrale Formulierung vorhanden ist – von der Benennung der Geschlechter abgesehen. Die verwendeten Bezeichnungen gelten demnach gleichermaßen für weiblich, männlich und divers.

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	3
<b>Kapitel 1      Abfallentsorgungsanlagen</b>	
Tabelle 1.1    In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2022 nach Art der Anlage	4
<i>Grafik 1      In Abfallentsorgungsanlagen behandelte bzw. beseitigte Abfallmengen 2022 nach Anlagenarten</i>	4
Tabelle 1.2    In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten	5
Tabelle 1.3    In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2022 nach Wirtschaftszweig des Anlagenbetreibers	8
Tabelle 1.4    Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2022 nach Art der Anlage	9
Tabelle 1.5    Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten	10
<b>Kapitel 2      Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung</b>	
Tabelle 2.1    Aufkommen an Haushaltsabfällen im Zeitvergleich	13
<i>Grafik 2      Aufkommen an Haushaltsabfällen (ohne Elektroaltgeräte) im Zeitvergleich nach Abfallgruppen</i>	13
Tabelle 2.2    Aufkommen an Haushaltsabfällen 2022 nach Kreisen	14
Tabelle 2.3    Aufkommen an Haushaltsabfällen 2022 nach Ländern	15
Fußnotenerläuterungen	16
Methodik	17
Glossar	18
Mehr zum Thema	20
Abfallkatalog auf Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (EAV), Stand 2022	21

## **Vorbemerkungen**

Der vorliegende Bericht stellt Ergebnisse zur Abfallentsorgung in Mecklenburg-Vorpommern bis 2022 dar. Die Daten wurden aus zwei Erhebungen gewonnen:

### **Erhebung der Abfallentsorgung bei den Betreibern zulassungsbedürftiger Abfallentsorgungsanlagen**

#### **(Tabellenblock 1)**

Jährlich werden hier Art, Herkunft und der Verbleib der in Abfallentsorgungsanlagen behandelten Abfälle erfragt. Alle zwei Jahre, jeweils in den geraden Jahren, werden darüber hinaus bestimmte Ausstattungsmerkmale, wie z. B. die Kapazität der Anlage oder bei Deponien die voraussichtliche Ablagerungsdauer bei den befragten Abfallanlagen erhoben.

In die Erhebung der Abfallentsorgung sind alle Betreiber zulassungsbedürftiger Abfallentsorgungsanlagen – insbesondere die nach der Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchV) genehmigten Anlagen – einbezogen, in denen Abfälle (eigene oder von Dritten übernommene) beseitigt oder behandelt/verwertet werden.

### **Erhebung über die Abfalleinsammlung im Rahmen der öffentlich-rechtlichen Entsorgung**

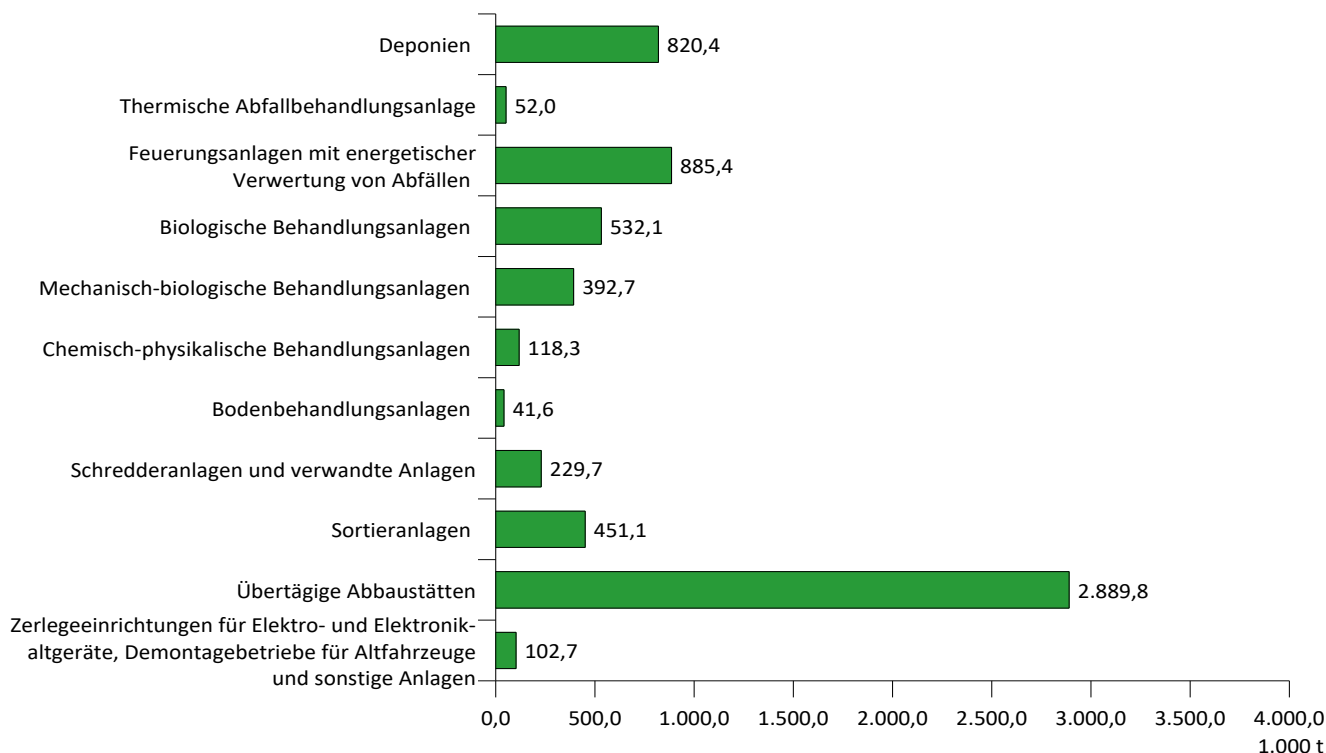
#### **(Tabellenblock 2)**

Die Erhebung erfasst ebenfalls jährlich die bei den Haushalten angefallenen und den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern überlassenen Haushaltsabfälle einschließlich Verpackungen der Dualen Systeme sowie länderspezifisch Haushaltsabfälle aus privaten und gemeinnützigen Sammlungen.

Der Berichtskreis der Erhebung über die Abfalleinsammlung im Rahmen der öffentlich-rechtlichen Entsorgung umfasst die Entsorgungsträger und Dritte, soweit diesen Verwertungs- oder Beseitigungspflichten übertragen worden sind. Die Daten zur Abfalleinsammlung erhält das Statistische Amt Mecklenburg-Vorpommern vom Landesumweltamt aus der dort vorliegenden Siedlungsabfallbilanz.

Kapitel 1		Abfallentsorgungsanlagen					
Tabelle 1.1		In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2022 nach Art der Anlage					
Lfd. Nr.	Art der Anlage	Entsorgungsanlagen		Eingesetzte Abfälle	Davon aus		
		insgesamt	darunter mit Input		Mecklenburg-Vorpommern 1)	anderen deutschen Ländern	dem Ausland
		Anzahl		t			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Deponien	7	7	820.361	510.146	310.215	-
2	Thermische Abfallbehandlungsanlagen	1	1	51.951	51.016	935	-
3	Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen	12	12	885.446	666.301	150.530	68.615
4	Biologische Behandlungsanlagen	42	42	532.105	376.728	155.377	-
5	Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen	4	3	392.746	384.891	7.855	-
6	Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	6	6	118.250	113.074	3.006	2.170
7	Bodenbehandlungsanlagen	6	6	41.607	38.794	2.813	-
8	Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	21	21	3.025	2.808	203	13
9	Schredderanlagen und verwandte Anlagen	25	25	229.734	133.749	85.521	10.464
10	Sortieranlagen	23	23	451.130	397.783	50.821	2.526
11	Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte	4	4	36.176	10.644	25.364	168
12	Übertägige Abbaustätten	58	57	2.889.798	2.237.751	652.047	-
13	Sonstige Behandlungsanlagen 2)	6	6	63.469	63.297	173	-
14	<b>Insgesamt 3)</b>	<b>215</b>	<b>213</b>	<b>6.515.799</b>	<b>4.986.982</b>	<b>1.444.861</b>	<b>83.957</b>
15	davon nicht gefährliche Abfälle	x	188	6.074.835	4.737.964	1.304.306	32.566
16	gefährliche Abfälle	x	41	440.964	249.018	140.556	51.391
Nachrichtlich							
17	Deponien mit Deponiebaumaßnahmen 4)	8	7	444.909	x	x	x
18	Bauschuttzubereitungs- und Asphaltmischanlagen 2022	61	61	1.148.871	x	x	x

**Grafik 1: In Abfallentsorgungsanlagen behandelte bzw. beseitigte Abfallmengen 2022 nach Anlagenarten**



(c) StatA MV

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen			
Tabelle 1.2			In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten			
Lfd. Nr.	EAV-Kapitel	Art der Anlage  Jahr  Abfallart 5)	Entsorgungsanlagen mit Input  Anzahl	Eingesetzte Abfälle	Davon aus	
					Mecklenburg-Vorpommern 1)	anderen deutschen Ländern und dem Ausland
1	2	3	4	5	6	7
1		2005	7	1.060.250	676.033	384.218
2		2010	5	609.278	444.047	165.230
3		2015	6	763.812	537.986	225.826
4		2020	7	655.023	377.511	277.512
5		2021	7	767.926	489.450	278.476
6		2022	7	820.361	510.146	310.215
7		2005	1	32.397	32.397	-
8		2010	2	51.438	51.144	294
9		2015	1	52.932	52.932	-
10		2020	1	48.761	46.733	2.028
11		2021	1	56.542	51.051	5.491
12		2022	1	51.951	51.016	935
13		2005	8	426.718	268.328	158.391
14		2010	13	952.643	685.622	267.021
15		2015	11	859.007	623.503	235.504
16		2020	12	927.133	726.661	200.472
17		2021	12	910.219	698.089	212.131
18		2022	12	885.446	666.301	219.145
19		2005	48	500.129	408.013	92.116
20		2010	49	495.109	365.126	129.983
21		2015	42	575.711	403.549	172.162
22		2020	42	548.746	401.404	147.341
23		2021	41	556.419	404.710	151.708
24		2022	42	532.105	376.728	155.377
25		2005	4	290.170	287.120	3.050
26		2010	4	402.074	398.371	3.703
27		2015	4	389.598	386.874	2.724
28		2020	3	409.456	401.128	8.328
29		2021	3	401.207	396.291	4.916
30		2022	3	392.746	384.891	7.855
31		2005	14	155.563	150.360	5.203
32		2010	11	176.026	166.106	9.920
33		2015	9	145.496	142.067	3.429
34		2020	6	141.898	136.920	4.978
35		2021	6	127.264	122.343	4.922
36		2022	6	118.250	113.074	5.176
37		2005	5	79.271	79.148	124
38		2010	5	37.163	35.855	1.307
39		2015	6	39.265	35.416	3.850
40		2020	6	60.364	59.362	1.002
41		2021	6	36.409	35.160	1.250
42		2022	6	41.607	38.794	2.813
43		2005	35	3.979	3.972	7
44		2010	34	4.639	4.627	12
45		2015	25	4.775	4.723	53
46		2020	22	4.008	3.857	151
47		2021	20	4.316	4.079	237
48		2022	21	3.025	2.808	216

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen			
Tabelle 1.2			In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten			
Lfd. Nr.	EAV-Kapitel	Art der Anlage	Entsorgungsanlagen mit Input	Eingesetzte Abfälle	Davon aus	
		Jahr			Mecklenburg-Vorpommern 1)	anderen deutschen Ländern und dem Ausland
		Abfallart 5)	Anzahl	t		
1	2	3	4	5	6	7
			<b>Schredderanlagen und verwandte Anlagen</b>			
49		2005	23	138.911	90.202	48.709
50		2010	25	174.007	112.545	61.462
51		2015	23	249.776	129.063	120.713
52		2020	25	262.897	183.811	79.086
53		2021	24	251.971	147.247	104.724
54		2022	25	229.734	133.749	95.985
			<b>Sortieranlagen</b>			
55		2005	38	571.496	470.645	100.851
56		2010	33	638.173	485.856	152.317
57		2015	31	541.711	448.119	93.593
58		2020	21	442.999	364.472	78.528
59		2021	24	483.773	406.442	77.331
60		2022	23	451.130	397.783	53.347
			<b>Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte</b>			
61		2005	8	7.410	3.760	3.650
62		2010	9	22.271	10.007	12.265
63		2015	9	24.152	7.933	16.219
64		2020	6	38.364	10.669	27.695
65		2021	4	41.128	11.531	29.597
66		2022	4	36.176	10.644	25.532
			<b>Verfüllung in übertägigen Abbaustätten</b>			
67		2005	34	1.126.254	.	.
68		2010	47	1.615.649	1.552.885	62.764
69		2015	52	1.336.428	1.205.098	131.330
70		2020	60	3.214.034	2.280.286	933.748
71		2021	57	2.959.998	2.384.430	575.568
72		2022	57	2.889.798	2.237.751	652.047
			<b>Sonstige Anlagen 2)</b>			
73		2010	4	25.754	25.130	624
74		2015	5	66.229	64.021	2.208
75		2020	7	75.113	74.283	830
76		2021	6	67.501	67.290	210
77		2022	6	63.469	63.297	173
			<b>Abfallentsorgungsanlagen insgesamt 3)</b>			
78		2005	227	4.401.006	.	.
79		2010	241	5.204.224	4.337.321	866.903
80		2015	224	5.048.893	4.041.285	1.007.609
81		2020	218	6.828.794	5.067.097	1.761.697
82		2021	211	6.664.671	5.218.111	1.446.560
83		2022	213	6.515.799	4.986.982	1.528.818
			<b>2022 insgesamt nach Abfallarten</b>			
84	01	Abfälle, die beim Aufsuchen, Gewinnen sowie bei der Behandlung von Bodenschätzen entstehen	2	.	.	.
85	02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau usw. sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln	24	219.407	188.957	30.450
86	03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	8	187.160	181.965	5.196
87	05	Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse	2	.	.	.
88	06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	3	1.168	91	1.078
89	07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	4	2.443	552	1.891
90	08	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	3	209	209	-
91	09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1	.	.	-
92	10	Abfälle aus thermischen Prozessen	8	38.101	36.525	1.576

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen			
Tabelle 1.2			In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten			
Lfd. Nr.	EAV-Kapitel	Art der Anlage	Entsorgungsanlagen mit Input	Eingesetzte Abfälle	Davon aus	
		Jahr			Mecklenburg-Vorpommern 1)	anderen deutschen Ländern und dem Ausland
		Abfallart 5)	Anzahl	t		
1	2	3	4	5	6	7
93	11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie	5	9.938	7.737	2.202
94	12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	8	7.602	7.476	126
95	13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	6	11.876	11.653	223
96	15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung	27	123.616	116.480	7.136
97	16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	35	23.997	15.797	8.201
98	17	Bau- und Abbruchabfälle	107	3.582.625	2.736.258	846.367
99	18	Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung	3	7.027	6.947	80
100	19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser	46	1.470.067	1.013.096	456.971
101	20	Siedlungsabfälle	88	830.115	662.994	167.121

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen			
Tabelle 1.3			In den Abfallentsorgungsanlagen eingesetzte Abfallmengen 2022 nach Wirtschaftszweig des Anlagenbetreibers			
Lfd. Nr.	WZ 2008	Wirtschaftsgliederung	Entsorgungs- anlagen	Eingesetzte Abfälle	Davon aus	
					Mecklenburg- Vorpommern 1)	anderen deutschen Ländern und dem Ausland
1	2	3	Anzahl 4	t 5	t 6	7
1	B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	39	2.392.873	1.659.502	733.371
2	C	Verarbeitendes Gewerbe	11	429.690	332.963	96.727
		darunter				
3	16	Herstellung von Holz-, Kork-, Flecht- und Korbwaren (ohne Möbel)	4	254.288	162.009	92.280
4	D	Energieversorgung	11	551.065	376.715	174.350
		Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung				
5	E	und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	98	2.186.934	1.694.057	492.877
		darunter				
6	37	Abwasserentsorgung	4	8.337	8.337	-
		Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen;				
7	38	Rückgewinnung	92	2.148.980	1.656.102	492.877
8	F	Baugewerbe	9	115.491	115.491	-
		darunter				
9	42	Tiefbau	6	65.971	65.971	-
10	G	Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen	19	126.709	111.526	15.183
		davon				
		Handel mit Kraftfahrzeugen; Instandhaltung und Reparatur				
11	45	von Kraftfahrzeugen	11	1.236	1.236	-
12	46	Großhandel (ohne Handel mit Kraftfahrzeugen)	8	125.473	110.290	15.183
13	H	Verkehr und Lagerei	12	610.101	600.064	10.037
		davon				
14	49	Landverkehr und Transport in Rohrfernleitungen	5	260.735	250.845	9.890
		Lagerei sowie Erbringung von sonstigen Dienstleistungen				
15	52	für den Verkehr	7	349.366	349.219	147
16		Sonstige Wirtschaftszweige	16	102.937	96.664	6.273
		darunter				
17	84	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung; Sozialversicherung	6	702	702	-
18		<b>Insgesamt 3)</b>	<b>215</b>	<b>6.515.799</b>	<b>4.986.982</b>	<b>1.528.818</b>



Kapitel 1		Abfallentsorgungsanlagen				
Tabelle 1.4		Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen 2022 nach Art der Anlage				
Lfd. Nr.	Art der Anlage	Entsorgungs- anlagen mit Output	Abgegebene Abfälle	Davon		
				zur Beseitigung	zur weiteren Verwertung	Sonstiges <sup>6)</sup>
		Anzahl	t			
1	2	3	4	5	6	7
1	Deponien	1	.	.	-	-
2	Thermische Abfallbehandlungsanlagen Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen	1	17.722	1.960	15.762	-
3	Biologische Behandlungsanlagen	12	157.167	32.154	121.031	3.982
4	Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen	40	326.300	125	24.132	302.043
5	Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen	3	363.072	74.247	288.824	-
6	Bodenbehandlungsanlagen	5	11.924	4.613	7.312	-
7	Demontagebetriebe für Altfahrzeuge	6	37.039	23.677	9.715	3.647
8	Schredderanlagen und verwandte Anlagen	20	.	.	3.324	67
9	Sortieranlagen	25	231.577	10.280	116.190	105.107
10	Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronik- altgeräte	23	447.139	10.847	346.383	89.909
11	Sonstige Behandlungsanlagen	4	33.690	226	30.129	3.336
12		5	61.583	52.004	6.106	3.473
13	<b>Insgesamt <sup>7)</sup></b>	<b>145</b>	<b>1.785.707</b>	<b>305.234</b>	<b>968.910</b>	<b>511.565</b>
	davon					
14	nicht gefährliche Abfälle	138	1.646.080	194.027	943.817	508.238
15	gefährliche Abfälle	41	139.628	111.207	25.093	3.327

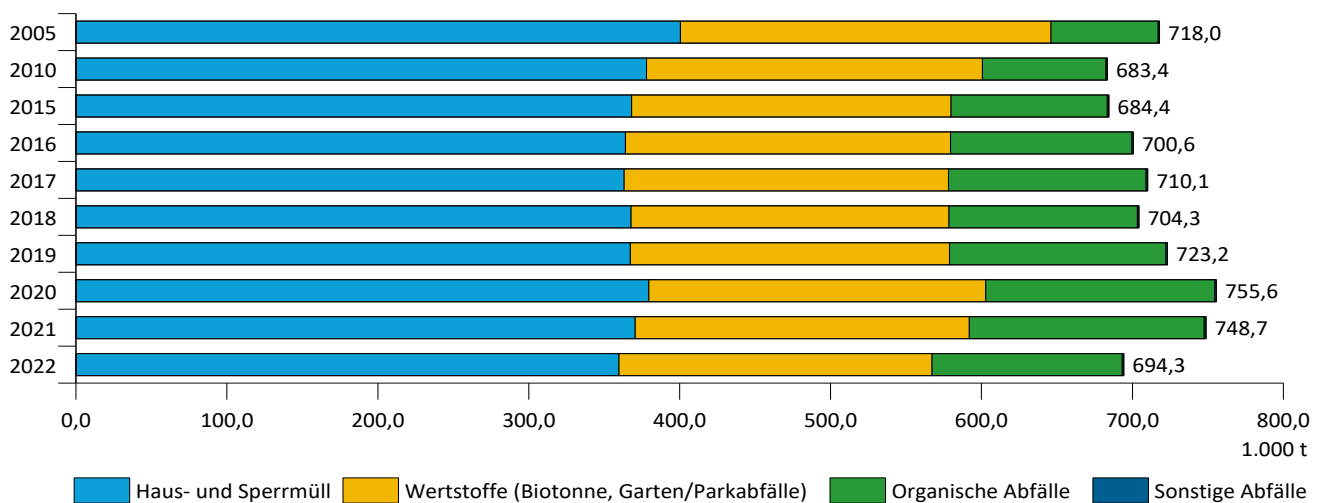
Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen				
Tabelle 1.5			Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten 8)				
Lfd. Nr.	EAV- Kapi- tel	Art der Anlage  Jahr  Abfallart 5)	Entsor- gungs- anlagen mit Output	Abge- gebene Abfälle	Davon		
					zur Beseitigung	zur weiteren Verwertung	Sonstiges 6)
			Anzahl	t			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Deponien</b>							
1	2005		3	119.725	119.063	662	-
2	2010		5	234.072	230.111	3.961	-
3	2015		1	.	.	.	.
4	2020		1	.	.	.	.
5	2021		1	.	.	.	.
6	2022		1	.	.	.	.
<b>Thermische Abfallbehandlungsanlagen</b>							
7	2005		1	11.821	-	11.821	-
8	2010		2	17.185	17.033	9	143
9	2015		1	17.031	-	17.031	-
10	2020		1	15.611	2.118	13.492	-
11	2021		1	18.199	-	18.200	-
12	2022		1	17.722	1.960	15.762	-
<b>Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen</b>							
13	2005		8	33.877	214	32.544	1.119
14	2010		13	183.374	61.849	119.966	1.559
15	2015		11	142.249	18.798	123.386	64
16	2020		12	159.959	26.493	130.834	2.632
17	2021		12	162.334	26.935	131.680	3.719
18	2022		12	157.167	32.154	121.031	3.982
<b>Biologische Behandlungsanlagen</b>							
19	2005		46	412.642	3.390	1.785	407.468
20	2010		48	401.028	4.081	16.626	380.322
21	2015		41	479.438	628	9.938	468.873
22	2020		38	327.923	152	15.117	312.653
23	2021		40	347.216	132	29.690	317.393
24	2022		40	326.300	125	24.132	302.043
<b>Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen</b>							
25	2005		4	254.180	202.131	47.571	4.478
26	2010		4	357.499	158.509	192.654	6.336
27	2015		5	335.054	176.301	158.753	-
28	2020		3	383.412	86.204	297.207	-
29	2021		3	365.509	69.832	295.678	-
30	2022		3	363.072	74.247	288.824	-
<b>Chemisch-physikalische Behandlungsanlagen</b>							
31	2005		14	46.355	37.733	5.362	3.259
32	2010		10	76.480	66.864	3.694	5.921
33	2015		8	32.586	30.223	2.363	-
34	2020		4	12.170	3.052	9.119	-
35	2021		4	13.330	2.645	10.685	-
36	2022		5	11.924	4.613	7.312	-
<b>Bodenbehandlungsanlagen</b>							
37	2005		5	67.060	18	67.036	6
38	2010		5	48.060	187	44.153	3.720
39	2015		5	43.291	22.227	15.771	5.293
40	2020		6	63.050	32.784	29.309	957
41	2021		6	35.149	21.240	11.276	2.633
42	2022		6	37.039	23.677	9.715	3.647
<b>Demontagebetriebe für Altfahrzeuge</b>							
43	2005		35	3.719	49	3.514	156
44	2010		34	7.163	1.114	5.473	576
45	2015		25	4.453	17	4.275	161
46	2020		20	4.190	5	3.722	464
47	2021		20	5.699	1	5.590	109
48	2022		20	.	.	3.324	67

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen				
Tabelle 1.5			Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten 8)				
Lfd. Nr.	EAV-Kapitel	Art der Anlage  Jahr  Abfallart 5)	Entsorgungsanlagen mit Output	Abgegebene Abfälle	Davon		
					zur Beseitigung	zur weiteren Verwertung	Sonstiges 6)
			Anzahl		t		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Schredderanlagen und verwandte Anlagen</b>							
49		2005	23	138.978	16.167	64.627	58.184
50		2010	25	173.475	392	147.185	25.899
51		2015	23	253.698	328	175.141	78.229
52		2020	25	263.714	12.907	144.109	106.699
53		2021	24	257.937	442	142.125	115.372
54		2022	25	231.577	10.280	116.190	105.107
<b>Sortieranlagen</b>							
55		2005	38	561.539	93.157	279.127	189.255
56		2010	33	643.728	63.766	449.849	130.114
57		2015	31	544.865	67.699	418.223	58.943
58		2020	21	441.538	23.065	341.623	76.851
59		2021	24	520.615	19.236	413.534	87.845
60		2022	23	447.139	10.847	346.383	89.909
<b>Zerlegeeinrichtungen für Elektro- und Elektronikaltgeräte</b>							
61		2005	8	7.294	208	1.715	5.371
62		2010	9	21.881	34	19.913	1.933
63		2015	9	23.134	108	22.099	928
64		2020	6	37.735	101	27.226	10.409
65		2021	4	41.374	230	31.767	9.378
66		2022	4	33.690	226	30.129	3.336
<b>Sonstige Anlagen</b>							
67		2010	4	29.637	16.676	12.848	113
68		2015	4	.	.	.	.
69		2020	6	.	.	.	.
70		2021	5	.	.	.	.
71		2022	5	61.583	52.004	6.106	3.473
<b>Abfallentsorgungsanlagen insgesamt 7)</b>							
72		2005	187	1.665.670	472.153	524.034	669.483
73		2010	192	2.193.582	620.616	1.016.331	556.635
74		2015	164	2.065.581	494.002	958.702	612.877
75		2020	143	1.873.033	308.893	1.034.342	529.797
76		2021	144	1.916.993	264.163	1.110.530	542.300
77		2022	145	1.785.707	305.234	968.910	511.565
<b>2022 insgesamt nach Abfallarten</b>							
78	02	Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd- und Fischerei, sowie der Herstellung und Verarbeitung von Lebensmitteln	1	.	-	.	-
79	03	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe	1	.	-	.	-
80	06	Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen	1	.	.	-	-
81	07	Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen	2	.	.	-	-
82	08	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Beschichtungen, Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben	1	.	-	-	.
83	09	Abfälle aus der fotografischen Industrie	1	.	-	.	-
84	10	Abfälle aus thermischen Prozessen	8	30.599	18.797	11.802	-
85	11	Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung von Werkstoffen, Nichteisen-Hydro-Metallurgie	1	.	.	-	-
86	12	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen	1	.	-	.	-
87	13	Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen	21	277	215	47	15
88	14	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen	2	.	.	-	.

Kapitel 1			Abfallentsorgungsanlagen				
Tabelle 1.5			Von den Abfallentsorgungsanlagen abgegebene Abfallmengen im Zeitvergleich nach Art der Anlage und Abfallarten 8)				
Lfd. Nr.	EAV-Kapitel	Art der Anlage	Entsorgungsanlagen mit Output	Abgegebene Abfälle	Davon		
		Jahr			zur Beseitigung	zur weiteren Verwertung	Sonstiges 6)
		Abfallart 5)					
			Anzahl	t			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung	7	5.497	-	5.497	-
90	16	Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind	31	16.007	26	15.863	120
91	17	Bau- und Abbruchabfälle	20	30.564	1.165	14.389	15.008
		Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)	-	-	-	-	-
92	18	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser	113	1.695.283	284.630	914.258	496.395
93	19	Siedlungsabfälle	8	4.790	79	4.686	25
94	20						

Kapitel 2		Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung						
Tabelle 2.1		Aufkommen an Haushaltsabfällen 9) im Zeitvergleich						
Lfd. Nr.	Jahr	Insgesamt	Haus- und Sperrmüll	Davon				
				organische Abfälle	getrennt erfasste Abfälle		Wertstoffe	sonstige Abfälle
					davon			
					Abfälle aus der Biotonne	biologisch abbaubare Garten- und Parkabfälle		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		t						
1	2005	718.006	400.555	70.921	29.296	41.625	245.585	945
2	2010	683.389	378.109	81.916	29.612	52.304	222.407	957
3	2015	684.449	368.102	103.520	31.238	72.282	211.736	1.091
4	2016	700.612	364.027	120.146	43.460	76.686	215.426	1.014
5	2017	710.132	363.234	131.023	47.357	83.666	214.864	1.011
6	2018	704.290	367.869	124.779	46.132	78.647	210.664	978
7	2019	723.177	367.321	143.264	51.435	91.829	211.531	1.061
8	2020	755.568	379.634	151.742	57.633	94.109	223.166	1.026
9	2021	748.698	370.472	155.746	59.235	96.511	221.390	1.090
10	2022	694.285	359.820	126.026	64.317	61.709	207.469	970
		kg je Einwohner 10)						
11	2005	421	235	42	17	24	144	1
12	2010	416	230	50	18	32	135	1
13	2015 11)	425	228	64	19	45	131	1
14	2016 11)	435	226	75	27	48	134	1
15	2017 11)	441	225	81	29	52	133	1
16	2018 11)	438	229	78	29	49	131	1
17	2019 11)	450	228	89	32	57	132	1
18	2020 11)	469	236	94	36	58	139	1
19	2021 11)	465	230	97	37	60	137	1
20	2022 11)	426	221	77	39	38	127	1

**Grafik 2: Aufkommen an Haushaltsabfällen (ohne Elektroaltgeräte) im Zeitvergleich nach Abfallgruppen**



(c) StatA MV



Kapitel 2		Öffentlich-rechtliche Abfallentsorgung			
Tabelle 2.3		Aufkommen an Haushaltsabfällen 2022 nach Ländern			
Lfd. Nr.	Land	Aufkommen an Haushaltsabfällen	Aufkommen an Haushaltsabfällen je Einwohner <sup>10)</sup>	Beim Erstempfänger beseitigte Haushaltsabfälle	Beim Erstempfänger verwertete Haushaltsabfälle
		in 1.000 t	kg	in 1.000 t	in 1.000 t
1	2	3	4	5	6
1	<b>Deutschland</b>	<b>36.959,9</b>	<b>438</b>	<b>653,9</b>	<b>36.305,9</b>
2	Baden-Württemberg	4.712,8	418	7,9	4.704,9
3	Bayern	6.067,1	454	3,0	6.064,1
4	Berlin	1.339,6	357	1,0	1.338,7
5	Brandenburg	1.098,3	427	26,2	1.072,1
6	Bremen	280,3	409	0,1	280,2
7	Hamburg	749,2	396	0,5	748,7
8	Hessen	2.622,3	410	1,8	2.620,5
9	<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>	<b>694,3</b>	<b>426</b>	<b>103,1</b>	<b>591,2</b>
10	Niedersachsen	3.925,4	482	10,0	3.915,4
11	Nordrhein-Westfalen	8.000,2	441	4,5	7.995,6
12	Rheinland-Pfalz	2.175,8	523	78,9	2.096,9
13	Saarland	444,1	447	0,3	443,8
14	Sachsen	1.611,3	394	43,9	1.567,4
15	Sachsen-Anhalt	970,7	444	1,2	969,6
16	Schleswig-Holstein	1.396,8	473	3,4	1.393,4
17	Thüringen	871,8	410	368,3	503,6

## Fußnotenerläuterungen

- 1) Einschließlich betriebseigener Abfälle.
- 2) Ab 2014 einschließlich Kläranlagen mit der Genehmigung, Abfälle in ihren Klärschlammfaulbehältern im Zuge der Co-Vergärung einzusetzen.
- 3) Ohne Bauschutttaufbereitungsanlagen und Asphaltmischanlagen. Die Angaben zu den Abfallmengen enthalten Mehrfachzählungen, da ein Großteil der Abfälle mehrere Behandlungsstufen in verschiedenen Anlagen durchläuft. Aufgrund der anlagenbezogenen Ermittlung der Abfallmengen werden diese Abfälle mehrfach erfasst.
- 4) Einschließlich ruhender Deponien und Deponien in der Stilllegungsphase.
- 5) Teilweise gekürzte Bezeichnung, ausführliche Bezeichnung siehe Abfallkatalog in der Anlage.
- 6) Zu vorbereitenden Verfahren, als erzeugtes Produkt oder gewonnener Sekundärrohstoff.
- 7) Ohne Bauschutttaufbereitungsanlagen. Die Angaben zu den Abfallmengen enthalten Mehrfachzählungen, da ein Großteil der Abfälle mehrere Behandlungsstufen in verschiedenen Anlagen durchläuft. Aufgrund der anlagenbezogenen Ermittlung der Abfallmengen werden diese Abfälle mehrfach erfasst.
- 8) Bei einigen Anlagenarten ist ein Nachweis der Abfälle nach Abfallarten aus Datenschutzgründen nicht möglich.
- 9) Den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern überlassene kommunale Abfälle ohne Elektroaltgeräte, einschließlich der Verpackungen, die von Rücknahmesystemen gemäß § 6 Absatz 3 der Verpackungsverordnung eingesammelt wurden; Auswertung der Abfallbilanz des Landes.
- 10) Bezogen auf die Einwohnerzahl am 31.12. des Jahres.
- 11) Bevölkerungszahlen auf der Grundlage des Zensus 2011.



## Methodik

### Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage der Erhebungen der Abfallentsorgung ist das Umweltstatistikgesetz (UStatG) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG). Der Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung kann im Internet unter <https://www.gesetze-im-internet.de/> heruntergeladen werden.

### Klassifikationssysteme

Grundlage der erfassten **Abfallarten** ist das Europäische Abfallverzeichnis (EAV) gemäß der Abfallverzeichnisverordnung vom 10. Dezember 2001 in der jeweils geltenden Fassung. Dieses gemeinschaftlich harmonisierte Abfallverzeichnis gliedert sich in Abfallkapitel, Abfallgruppen und Abfallarten. Einige Abfallarten werden für die Statistik weiter untergliedert. Knapp die Hälfte der mehr als 800 Abfallarten ist als gefährlich eingestuft. Diese Abfälle sind mit einem Stern (\*) gekennzeichnet.

[https://www.klassifikationsserver.de/klassService/index.jsp?variant=eav\\_2018](https://www.klassifikationsserver.de/klassService/index.jsp?variant=eav_2018)

### Hinweis

Abfallmengen, die mehrere Anlagen durchlaufen, werden an jeder Anlage gezählt. Dabei kann sich der Abfallschlüssel ändern (z. B. zuerst Siedlungsabfall, später Abfall aus der mechanischen Behandlung von Abfällen). Abfallströme, die außerhalb von genehmigten Abfallbehandlungsanlagen direkt verwertet werden, werden nicht erhoben.

## Glossar

### Allgemeine Definitionen:

#### Abfälle

Abfälle sind gemäß § 3 Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG) alle Stoffe oder Gegenstände, derer sich ihr Besitzer entledigt, entledigen will oder entledigen muss. Dabei wird zwischen Abfällen zur Verwertung und Abfällen zur Beseitigung unterschieden.

### Definitionen im Rahmen der Erhebung der Abfallentsorgung (Tabellenblock 1):

#### Abfallentsorgung

Die Abfallentsorgung umfasst die Einsammlung sowie die Verwertung oder Beseitigung von Abfällen. Sie kann sowohl durch die Betriebe/Unternehmen der Entsorgungswirtschaft wahrgenommen werden als auch von Betrieben/Unternehmen durchgeführt werden, die Abfälle in eigenen Anlagen verwerten oder beseitigen.

#### Abfallentsorgungsanlagen

Abfallentsorgungsanlagen sind Anlagen zur Behandlung/Verwertung oder Beseitigung von Abfällen. Entsprechend der Art der Abfälle und ihrem Schadstoffgehalt erfolgt deren Entsorgung in verschiedenen Anlagen mit bestimmten Behandlungsverfahren. In Abfallbehandlungsanlagen werden Abfälle mit chemisch-physikalischen, biologischen, thermischen oder mechanischen Verfahren oder in Kombination dieser Verfahren behandelt. Dazu zählen Schredderanlagen (Recyclinganlagen für Metall, Altholz, Kunststoffe oder Altreifen), Bodenbehandlungsanlagen, biologische Behandlungsanlagen, Feuerungsanlagen mit energetischer Verwertung von Abfällen, Demontagebetriebe für Altfahrzeuge, Sortieranlagen, Zerlegeeinrichtungen für Elektro-/Elektronikschrott und dergleichen.

Zu den Abfallbeseitigungsanlagen gehören Deponien und Abfallverbrennungsanlagen.

**Anlagen mit übertägiger Verfüllung** bergbaufremder Abfälle (bergbaulicher Versatz) sind z. B. Abbaustätten und bergbauliche Gruben, die noch in Betrieb sind, sowie solche, die bereits geschlossen sind und wiederverfüllt werden.

Bergbaufremde Abfälle sind in der Regel mineralische Abfälle. Hierunter fallen **nicht** die Stoffe, die unmittelbar und üblicherweise nur beim Aufsuchen, Gewinnen, Aufbereiten und Weiterverarbeiten von Bodenschätzen anfallen (Abraum).

#### Asphaltemischanlagen

Asphaltemischanlagen sind Anlagen zur Aufbereitung und Verwertung von Ausbaumasphalt.

#### Bauschuttaufbereitungsanlagen

Bauschuttaufbereitungsanlagen sind Anlagen zur Aufbereitung und Verwertung von Bau- und Abbruchabfällen. Dazu zählen auch kombinierte Aufbereitungs- und Sortieranlagen für Bau- und Abbruchabfälle, nicht jedoch reine Sortieranlagen.

#### Biologische Behandlungsanlagen

Biologische Behandlungsanlagen sind Abfallentsorgungsanlagen, in denen feste, flüssige oder gasförmige Abfälle aufbereitet werden (z. B. Biogasanlagen bzw. Vergärungsanlagen) sowie Abfallentsorgungsanlagen, in denen nativ-organische Abfälle in verwertbare Komposte umgewandelt werden (Anlagen zur Kompostherstellung). Biogasanlagen sind Anlagen, in denen mit Hilfe der Vergärung ein Teil der organischen Masse in biogenen Reststoffen zu energetisch nutzbarem Biogas umgewandelt wird.

#### Chemische und chemisch-physikalische Behandlungsanlagen

In diesen Anlagen werden Abfälle durch chemische oder chemisch-physikalische Verfahren behandelt (z. B. Fällung, Flockung, Entgiftung, Neutralisation, Destillation, Verdampfung).

#### Demontagebetriebe für Altfahrzeuge

Demontagebetriebe für Altfahrzeuge sind Betriebe oder Betriebsteile, in denen Altfahrzeuge der Klasse M1 (Fahrzeuge zur Personenbeförderung mit höchstens acht Sitzplätzen außer dem Fahrersitz) und/oder der Klasse N1 (Fahrzeuge zur Güterbeförderung mit einem Höchstgewicht bis zu 3,5 Tonnen) zum Zweck der nachfolgenden Verwertung behandelt werden.

#### Deponien

Deponien sind Anlagen zur dauerhaften, geordneten und kontrollierten oberirdischen Ablagerung/Beseitigung von Abfall ohne oder nach einer Vorbehandlung. Abfälle dürfen nur dann auf einer Deponie entsorgt werden, wenn sie nicht verwertet werden können und die entsprechenden Zuordnungskriterien für die Ablagerung eingehalten werden.

#### Gefährliche Abfälle

Gefährliche Abfälle im Sinne des § 48 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes sind die mit einem Sternchen (\*) versehenen Abfallarten gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV). Ihre Entsorgung ist über ein differenziertes Genehmigungs- und Nachweisverfahren gemäß Nachweisverordnung (NachwV) vom 20. Oktober 2006 geregelt.

#### Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen

Mechanisch-biologische Behandlungsanlagen sind Anlagen zur Aufbereitung oder Umwandlung von Abfällen durch eine Kombination mechanischer und anderer physikalischer Verfahren (z. B. Zerkleinern, Sortieren) mit biologischen Verfahren (Rotte, Vergärung).

## **Definitionen im Rahmen der Erhebung der Haushaltsabfälle (Tabellenblock 2):**

### **Haushaltsabfälle**

Als Haushaltsabfälle gelten ausschließlich bestimmte Abfallarten des Kapitels 20 (Siedlungsabfälle) und der Gruppe 15 01 (Verpackungen) des Europäischen Abfallverzeichnisses (siehe Methodik/Klassifikationssysteme). Haushaltsabfälle lassen sich in die Hauptabfallströme Hausmüll (sogenannter Restmüll), Sperrmüll, getrennt erfasste organische Abfälle, getrennt erfasste Wertstoffe, Elektroaltgeräte und sonstige – getrennt gesammelte – Abfälle unterteilen:

### **Hausmüll (sog. Restmüll)**

Als Hausmüll (Restmüll) wird die Summe aller Abfälle bezeichnet, die weder einer der getrennt zu sammelnden Abfallfraktionen noch dem Sperrmüll zugeordnet werden können. Zum Hausmüll zählen auch hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, die gemeinsam über die öffentliche Müllabfuhr eingesammelt werden. In den Daten nicht enthalten sind getrennt vom Hausmüll angelieferte oder eingesammelte hausmüllähnliche Gewerbeabfälle.

### **Getrennt erfasste Wertstoffe**

Getrennt erfasste Wertstoffe sind zur Verwertung geeignete Abfälle, die getrennt vom Hausmüll (Restmüll) und Sperrmüll in eigens dafür vorgesehenen Sammelbehältern (z. B. gelbe Tonnen/Säcke) eingesammelt oder an entsprechende Sammelstellen (z. B. Wertstoffhöfe) angeliefert werden. Zu den getrennt erfassten Wertstoffen gehören gemischte Verpackungen, Glas, Papier, Pappe, Karton, Metalle, Holz, Kunststoffe und Textilien.

### **Sonstige getrennt gesammelte Abfälle**

Zu den sonstigen getrennt gesammelten Abfällen gehören haushaltstypische Abfälle, die weder dem Haus- und Sperrmüll noch den getrennt zu erfassenden organischen Abfällen, Wertstoffen oder Elektroaltgeräten zugeordnet werden können.

## Mehr zum Thema

### Statistische Berichte

Das Statistische Amt Mecklenburg-Vorpommern bietet zum Thema "Abfallwirtschaft, Recycling (Reihe QII)" verschiedene Statistische Berichte an:

<https://www.laiv-mv.de/Statistik/Zahlen-und-Fakten/Gesamtwirtschaft-&-Umwelt/Umwelt>

- Q243    Aufbereitung und Verwertung von Bauabfällen
- Q2A3    Abfallentsorgung
- Q2B3    Gefährliche Abfälle sowie grenzüberschreitende Abfallverbringung

### Statistisches Jahrbuch

Daten dieses Erhebungsbereichs werden im Statistischen Jahrbuch für Mecklenburg-Vorpommern in Kapitel 18 "Umwelt" dargestellt.

<https://www.laiv-mv.de/Statistik/Ver%C3%B6ffentlichungen/Jahrbuecher/>

### Bundesergebnisse

Über die Datenbank des Bundes und der Länder "Genesis-online" unter [www-genesis.destatis.de/genesis/online](http://www-genesis.destatis.de/genesis/online) (Startseite >> Themen 3 Wohnen, Umwelt >> 32 Umwelt >> 321 Abfallwirtschaft) stehen Länderergebnisse in verschiedenen Dateiformaten zur Verfügung.

<https://www-genesis.destatis.de/genesis/online?operation=previous&levelindex=0&step=0&titel=Themen+%2F+Statistiken&levelid=1613999292313&acceptscookies=false#abreadcrumb>

Zudem veröffentlicht das Statistische Bundesamt Qualitätsberichte zu der Erhebung über die Abfallentsorgung und zu der Erhebung über Haushaltsabfälle (bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern) unter:

[https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Umwelt/Abfallwirtschaft/\\_inhalt.html#sprg414834](https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Umwelt/Abfallwirtschaft/_inhalt.html#sprg414834)

Anfragen zu Daten des Themenbereichs "Abfallwirtschaft, Recycling" für Mecklenburg-Vorpommern richten Sie bitte an:

Frau Ulrike Ely-Winterfeldt: [MVUmwelt@statistik-mv.de](mailto:MVUmwelt@statistik-mv.de)  
Telefon: 0385 588-56795

Frau Steffi Behlau: [MVUmwelt@statistik-mv.de](mailto:MVUmwelt@statistik-mv.de)  
Telefon: 0385 588-56410

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

\* gefährliche Abfälle

<b>01</b>	<b>ABFÄLLE, DIE BEIM AUFSUCHEN, AUSBEUTEN UND GEWINNEN SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN</b>
01 01	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
01 03	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 Abfällen, die unter 01 03 10 fallen
01 03 10	* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme der unter 01 03 07 genannten Abfälle
01 03 99	Abfälle a. n. g.
01 04	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.
01 05	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle
01 05 04	Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen
01 05 05	* ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle
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.
<b>02</b>	<b>ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON NAHRUNGSMITTELN</b>
02 01	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.
02 02	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
02 02 03	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
02 02 04	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
02 02 99	Abfälle a. n. g.
02 03	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe- und Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse
02 03 01	Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen
02 03 02	Abfälle von Konservierungsstoffen

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

\* gefährliche Abfälle

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
02 03 99	Abfälle a. n. g.
02 04	Abfälle aus der Zuckerherstellung
02 04 01	Rübenerde
02 04 02	nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm
02 04 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
02 04 99	Abfälle a. n. g.
02 05	Abfälle aus der Milchverarbeitung
02 05 01	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
02 05 02	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
02 05 99	Abfälle a. n. g.
02 06	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren
02 06 01	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
02 06 02	Abfälle von Konservierungsmitteln
02 06 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
02 06 99	Abfälle a. n. g.
02 07	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
02 07 04	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe
02 07 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
02 07 99	Abfälle a. n. g.
<b>03</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE</b>
03 01	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.
03 02	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.
03 03	Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe
03 03 01	Rinden- und Holzabfälle
03 03 02	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlauge)
03 03 05	De-inking-Schlämme aus dem Papierrecycling
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
03 03 99	Abfälle a. n. g.
<b>04</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE</b>
04 01	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
04 01 07	chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
04 01 08	chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

04 01 09	Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish
04 01 99	Abfälle a. n. g.
04 02	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
04 02 20	
04 02 21	Abfälle aus unbehandelten Textilfasern
04 02 22	Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern
04 02 99	Abfälle a. n. g.
<b>05</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE</b>
05 01	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
05 01 10	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen
05 01 11	* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
05 01 12	* säurehaltige Öle
05 01 13	Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung
05 01 14	Abfälle aus Kühlkolonnen
05 01 15	* gebrauchte Filtertone
05 01 16	schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung
05 01 17	Bitumen
05 01 99	Abfälle a. n. g.
05 06	Abfälle aus der Kohlepyrolyse
05 06 01	* Säureteere
05 06 03	* andere Teere
05 06 04	Abfälle aus Kühlkolonnen
05 06 99	Abfälle a. n. g.
05 07	Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport
05 07 01	* quecksilberhaltige Abfälle
05 07 02	schwefelhaltige Abfälle
05 07 99	Abfälle a. n. g.
<b>06</b>	<b>ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN</b>
06 01	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.
06 02	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.
06 03	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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

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.
06 04	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.
06 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
06 05 02	* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
06 05 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen
06 06	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.
06 07	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.
06 08	Abfälle aus HZVA von Silicium und Siliciumverbindungen
06 08 02	* Abfälle, die gefährliche Chlorsilane enthalten
06 08 99	Abfälle a. n. g.
06 09	Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien und aus der Phosphorchemie
06 09 02	phosphorhaltige Schlacke
06 09 03	* Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
06 09 04	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen
06 09 99	Abfälle a. n. g.
06 10	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.
06 11	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.
06 13	Abfälle aus anorganisch-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.
<b>07</b>	<b>ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN</b>
07 01	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
07 01 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen
07 01 99	Abfälle a. n. g.
07 02	Abfälle aus der HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern
07 02 01	* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 02 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen



## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

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
07 02 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
07 02 13	Kunststoffabfälle
07 02 14	* Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
07 02 15	Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen
07 02 16	* Abfälle; die gefährliche Silicone enthalten
07 02 17	siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten
07 02 99	Abfälle a. n. g.
07 03	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)
07 03 01	* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 03 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 03 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten 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
07 03 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
07 03 99	Abfälle a. n. g.
07 04	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 Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 04 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 04 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten 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
07 04 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen
07 04 13	* feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
07 04 99	Abfälle a. n. g.
07 05	Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika
07 05 01	* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 05 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 05 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten 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
07 05 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen
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.
07 06	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln
07 06 01	* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 06 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 06 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten 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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

\* gefährliche Abfälle

07 06 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen
07 06 99	Abfälle a. n. g.
07 07	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.
07 07 01	* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 07 03	* halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 07 04	* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten 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
07 07 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen
07 07 99	Abfälle a. n. g.
<b>08</b>	<b>ABFÄLLE AUS HERSTELLUNG, ZUBEREITUNG, VERTRIEB UND ANWENDUNG (HZVA) VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN</b>
08 01	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- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
08 01 14	Farb- und 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.
08 02	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.
08 03	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.
08 04	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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

\* gefährliche Abfälle

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.
08 05	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle
08 05 01	* Isocyanatabfälle
<b>09</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE</b>
09 01	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 betriebseigenen 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 betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen
09 01 99	Abfälle a. n. g.
<b>10</b>	<b>ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN</b>
10 01	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 Ölfeuerung
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 betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 01 21	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen
10 01 22	* wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 01 23	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen
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
10 01 99	Abfälle a. n. g.
10 02	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	feste 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
10 02 12	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen
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
10 02 99	Abfälle a. n. g.

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

10 03	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie
10 03 02	Anodenschrott
10 03 04 *	Schlacken aus der Erstschnmelze
10 03 05	Aluminiumoxidabfälle
10 03 08 *	Salzschlacken aus der Zweitschnmelze
10 03 09 *	schwarze Krätzen aus der Zweitschnmelze
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 Kohlenstoff 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 Kugelmühlensstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
10 03 22	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlensstaub) 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 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 03 28	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
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.
10 04	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie
10 04 01 *	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)
10 04 02 *	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschnmelze)
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 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 04 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen
10 04 99	Abfälle a. n. g.
10 05	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie
10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)
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 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 05 09	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen
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.
10 06	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie
10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)
10 06 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschnmelze)
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 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 06 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen
10 06 99	Abfälle a. n. g.
10 07	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

10 07 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 07 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
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 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 07 08	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen
10 07 99	Abfälle a. n. g.
10 08	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 04	Teilchen und Staub
10 08 08 *	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)
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	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, 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 Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen
10 08 19 *	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 08 20	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen
10 08 99	Abfälle a. n. g.
10 09	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	andere 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.
10 10	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	andere 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.
10 11	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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

- 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 Kathodenstrahlröhren)
- 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
- 10 11 20      feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen
- 10 11 99      Abfälle a. n. g.
- 10 12          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
- 10 12 99      Abfälle a. n. g.
- 10 13          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.
- 10 14          Abfälle aus Krematorien
- 10 14 01      \* quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung
- 11            ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG VON METALLEN UND ANDEREN WERKSTOFFEN; NICHTEISENHYDROMETALLURGIE**
- 11 01          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
- 11 01 10      Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen
- 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.
- 11 02          Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

\* gefährliche Abfälle

- 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
- 11 02 99 Abfälle a. n. g.
- 11 03 Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen
- 11 03 01 \* cyanidhaltige Abfälle
- 11 03 02 \* andere Abfälle
- 11 05 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.
- 12 ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN**
- 12 01 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 -teilchen
- 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 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
- 12 01 15 Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen
- 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.
- 12 03 Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)
- 12 03 01 \* wässrige Waschflüssigkeiten
- 12 03 02 \* Abfälle aus der Dampfentfettung
- 13 ÖLABFÄLLE UND ABFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter die Kapitel 05, 12 und 19 fallen)**
- 13 01 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
- 13 02 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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

- 13 03 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
- 13 04 Bilgenöle
- 13 04 01 \* Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt
- 13 04 02 \* Bilgenöle aus Molenablaufkanälen
- 13 04 03 \* Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt
- 13 05 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
- 13 07 Abfälle aus flüssigen Brennstoffen
- 13 07 01 \* Heizöl und Diesel
- 13 07 02 \* Benzin
- 13 07 03 \* andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)
- 13 08 Ölabfälle a. n. g.
- 13 08 01 \* Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern
- 13 08 02 \* andere Emulsionen
- 13 08 99 \* Abfälle a. n. g.
- 14 ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITTELN, KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (außer 07 und 08)**
- 14 06 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
- 15 VERPACKUNGSABFALL, AUFGUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (A. N. G.)**
- 15 01 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 gemischte Verpackungen
- 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 Druckbehälter
- 15 02 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
- 16 ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND**
- 16 01 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 Altreifen
- 16 01 04 \* Altfahrzeuge
- 16 01 06 Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten
- 16 01 07 \* Ölfiler



## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

- 16 01 08 \* quecksilberhaltige Bauteile
- 16 01 09 \* Bauteile, 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 \* gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
- 16 01 22 Bauteile a. n. g.
- 16 01 99 Abfälle a. n. g.
- 16 02 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 Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFKW enthalten
- 16 02 12 \* gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten
- 16 02 13 \* gefährliche Bauteile 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 \* aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile
- 16 02 16 aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen
- 16 03 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
- 16 03 07 \* metallisches Quecksilber
- 16 04 Explosivabfälle
- 16 04 01 \* Munitionsabfälle
- 16 04 02 \* Feuerwerkskörperabfälle
- 16 04 03 \* andere Explosivabfälle
- 16 05 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
- 16 06 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
- 16 06 06 \* getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren
- 16 07 Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)
- 16 07 08 \* ölhaltige Abfälle
- 16 07 09 \* Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten
- 16 07 99 Abfälle a. n. g.
- 16 08 Gebrauchte Katalysatoren
- 16 08 01 gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 02)
- 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.

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

- 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
- 16 09 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.
- 16 10 Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung
- 16 10 01 \* wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 16 10 02 wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen
- 16 10 03 \* wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten
- 16 10 04 wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen
- 16 11 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 andere 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
- 17 BAU- UND ABBRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)**
- 17 01 Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik
- 17 01 01 Beton
- 17 01 02 Ziegel
- 17 01 03 Fliesen 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
- 17 02 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
- 17 03 Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte
- 17 03 01 \* kohlenteerhaltige Bitumengemische
- 17 03 02 Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen
- 17 03 03 \* Kohlenteer und teerhaltige Produkte
- 17 04 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, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten
- 17 04 11 Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen
- 17 05 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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

- 17 05 07 \* Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält
- 17 05 08 Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt
- 17 06 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
- 17 08 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
- 17 09 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
- 18 ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)**
- 18 01 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 Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden (z. B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln)
- 18 01 06 \* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
- 18 01 07 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen
- 18 01 08 \* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
- 18 01 09 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen
- 18 01 10 \* Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin
- 18 02 Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren
- 18 02 01 spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen
- 18 02 02 \* Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden
- 18 02 03 Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden
- 18 02 05 \* Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
- 18 02 06 Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen
- 18 02 07 \* zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
- 18 02 08 Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen
- 19 ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE**
- 19 01 Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen
- 19 01 02 Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt
- 19 01 05 \* Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
- 19 01 06 \* wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
- 19 01 07 \* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
- 19 01 10 \* gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
- 19 01 11 \* Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 01 12 Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen
- 19 01 13 \* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 19 01 14 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt
- 19 01 15 \* Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
- 19 01 16 Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt
- 19 01 17 \* Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
- 19 01 18 Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen
- 19 01 19 Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
- 19 01 99 Abfälle a. n. g.

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

19 02	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nichtgefährlichen Abfällen bestehen
19 02 04	* vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten
19 02 05	* Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
19 02 06	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
19 02 07	* Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen
19 02 08	* flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
19 02 09	* feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
19 02 10	brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen
19 02 11	* sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
19 02 99	Abfälle a. n. g.
19 03	Stabilisierte und verfestigte Abfälle
19 03 04	* als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 08 fallen
19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen
19 03 06	* als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle
19 03 07	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen
19 03 08	* teilweise stabilisiertes Quecksilber
19 04	Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung
19 04 01	verglaste Abfälle
19 04 02	* Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung
19 04 03	* nicht verglaste Festphase
19 04 04	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern
19 05	Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen
19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen
19 05 02	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen
19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost
19 05 99	Abfälle a. n. g.
19 06	Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen
19 06 03	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
19 06 04	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
19 06 05	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
19 06 06	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
19 06 99	Abfälle a. n. g.
19 07	Deponiesickerwasser
19 07 02	* Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält
19 07 03	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt
19 08	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.
19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände
19 08 02	Sandfangrückstände
19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser
19 08 06	* gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze
19 08 07	* Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern
19 08 08	* schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen
19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten
19 08 10	* Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen
19 08 11	* Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen
19 08 13	* Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten
19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen
19 08 99	Abfälle a. n. g.
19 09	Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser
19 09 01	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände
19 09 02	Schlämme aus der Wasserklärung
19 09 03	Schlämme aus der Dekarbonatisierung
19 09 04	gebrauchte Aktivkohle
19 09 05	gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze
19 09 06	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

19 09 99	Abfälle a. n. g.
19 10	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen
19 10 01	Eisen und Stahlabfälle
19 10 02	NE-Metall-Abfälle
19 10 03	* Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten
19 10 04	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen
19 10 05	* andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten
19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen
19 11	Abfälle aus der Altölaufbereitung
19 11 01	* gebrauchte Filtertone
19 11 02	* Säureteere
19 11 03	* wässrige flüssige Abfälle
19 11 04	* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
19 11 05	* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
19 11 06	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen
19 11 07	* Abfälle aus der Abgasreinigung
19 11 99	Abfälle a. n. g.
19 12	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren)
	a. n. g.
19 12 01	Papier und Pappe
19 12 02	Eisenmetalle
19 12 03	Nichteisenmetalle
19 12 04	Kunststoff und Gummi
19 12 05	Glas
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	Mineralien (z. B. Sand, Steine)
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
19 13	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
19 13 04	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen
19 13 05	* Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
19 13 06	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen
19 13 07	* wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
19 13 08	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen
<b>20</b>	<b>SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN</b>
20 01	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

## Abfallkatalog auf der Basis des Europäischen Abfallverzeichnisses (Stand 2022)

### \* gefährliche Abfälle

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.
20 02		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
20 03		Andere Siedlungsabfälle
20 03 01		gemischte Siedlungsabfälle
20 03 02		Marktabfälle
20 03 03		Straßenkehricht
20 03 04		Fäkalschlamm
20 03 06		Abfälle aus der Kanalreinigung
20 03 07		Sperrmüll
20 03 99		Siedlungsabfälle a. n. g.