

## EVU-Abfallartenliste 2023

Tabelle 1 Übersicht bahnaffine Abfälle

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
GR	17			Holzabfälle											
UG	172			Holzabfälle aus der Anwendung											
AA	172 01			Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	172 01	1		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	172 01	2		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	172 01	3		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		03 01 05	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 01 04 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	172 01	4		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	172 02			Bau- und Abbruchholz		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0	
AA	172 02	1		Bau- und Abbruchholz		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	17 02 01	Holz			0 0		0 0	
AA	172 02	2		Bau- und Abbruchholz		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt			0 0		0 0	
AA	172 02	3		Bau- und Abbruchholz		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt			0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	172 02	4		Bau- und Abbruchholz		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	172 07		g	Eisenbahnschwellen		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
AA	172 07	88		Eisenbahnschwellen		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	172 08		g	Holz (zB Pfähle und Masten), salzimpregniert, mit gefahrenrelevanten Eigenschaften		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
AA	172 09		g	Holz (zB Pfähle und Masten), teerölimprägniert		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	172 09	88		Holz (zB Pfähle und Masten), teerölimprägniert		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	172 13		g	Holzbällagen, Holzabfälle und Holzwolle, durch organische Chemikalien (zB Mineralöle, Lösemittel, nicht ausgehärtete Lacke) verunreinigt		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	19 12 06*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0	
AA	172 15			Holz (zB Pfähle und Masten), salzimprägniert, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
AA	172 18			Holzabfälle, organisch behandelt (zB ausgehärtete Lacke, organische Beschichtungen)		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	172 19			Recyclingholz, qualitätsgesichert		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0		0 0	
GR	18			Zellulose-, Papier- und Pappeabfälle											

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
UG	184			Abfälle aus der Zelluloseverarbeitung											
AA	184 07			Rückstände aus der Altpapierverarbeitung (zB Spuckstoffe, Rejekte)		03 03 07	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	03 03 07	mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	0 0		0 0	
AA	184 07	77	g	Rückstände aus der Altpapierverarbeitung (zB Spuckstoffe, Rejekte)		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	187			Papier- und Pappeabfälle											
AA	187 01			Schnitt- und Stanzabfälle		03 03 99	Abfälle a. n. g.			0 0		0 0		0 0	
AA	187 02			Papier und Pappe, beschichtet		19 12 01	Papier und Pappe	20 01 01	Papier und Pappe	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	187 03			Fotopapier		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	0 0		0 0		0 0	
AA	187 04			wachsgetränktes Papier		15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 05			Bitumenpappe und bitumengetränktes Papier		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	187 06			Papierklischees, Makulatur		20 01 01	Papier und Pappe	19 12 01	Papier und Pappe	0 0		0 0		0 0	
AA	187 09			Papierfilter, ölgetränkt		15 02 02*	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	15 01 10*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
AA	187 09	88		Papierfilter, ölgetränkt		15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	187 10	88		Papierfilter mit schädlichen Verunreinigungen, vorwiegend organisch		15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 11	88		Papierfilter mit schädlichen Verunreinigungen, vorwiegend anorganisch		15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 12	88		Zellstofftücher mit schädlichen Verunreinigungen, vorwiegend organisch		15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 13	88		Zellstofftücher mit schädlichen Verunreinigungen, vorwiegend anorganisch		15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	187 14	88		Verpackungsmaterial mit schädlichen Verunreinigungen oder Restinhalten, vorwiegend organisch		15 01 06	gemischte Verpackungen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 15	88		Verpackungsmaterial mit schädlichen Verunreinigungen oder Restinhalten, vorwiegend anorganisch		15 01 06	gemischte Verpackungen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	187 18			Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet		15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	19 12 01	Papier und Pappe	0 0		0 0		0 0	
GR	31			Abfälle mineralischen Ursprungs (ohne Metallabfälle)											
UG	311			Ofenausbrüche, Hütten- und Gießereischutt											
AA	311 03			Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen		16 11 04	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	16 11 04	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	0 0		0 0		0 0	



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	311 04			Ofenausbruch aus nichtmetallurgischen Prozessen		16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	311 05			Ausbruch aus Feuerungs- und Verbrennungsanlagen		16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	311 11			Hütten- und Gießereischutt		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	10 02 99	Abfälle a. n. g	0 0		0 0		0 0	
UG	312			Metallurgische Schlacken, Krätzen und Stäube											
AA	312 02			Kupolofenschlacke		10 09 03	Ofenschlacke	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 03	88		Schlacken aus NE-Metallschmelzen		10 08 09	andere Schlacken	10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	312 03	50		Schlacken aus NE- Metallschmelzen		10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 04	88		Bleikrätze		10 04 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 07	88		Schlacken aus Schmelzelektrolysen		10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 08			Eisenoxid, gesintert		10 02 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 10			Zinkschlacke		10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 11	88		Salzschlacken, aluminiumhaltig		10 03 30	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 12	88		Salzschlacken, magnesiumhaltig		10 08 09	andere Schlacken	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	312 13			Zinnaschen		10 08 99	Abfälle a. n. g.	10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	312 14	88		Bleiaschen		10 04 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	312 15	77	g	Gichtgasstäube		10 02 07	festе Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	10 02 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	312 15			Gichtgasstäube		10 02 08	festе Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	10 02 08	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	10 09 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	10 09 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt	0 0	0 0
AA	312 18			Elektroofenschlacke		10 02 02	unbearbeitete Schlacke	10 08 09	andere Schlacken	10 09 03	Ofenschlacke	10 10 03	Ofenschlacke	0 0	0 0
AA	312 19			Hochofenschlacke		10 02 02	unbearbeitete Schlacke	0 0		0 0		0 0		0 0	0 0
AA	312 20			Konverterschlacke		10 02 02	unbearbeitete Schlacke	0 0		0 0		0 0		0 0	0 0
AA	312 21	88		sonstige Schlacke aus der Stahlerzeugung		10 02 02	unbearbeitete Schlacke	0 0		0 0		0 0		0 0	0 0
AA	312 22			Krätzen aus der Eisen- und Stahlerzeugung		10 02 02	unbearbeitete Schlacke	10 09 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0	0 0
AA	312 23	88		Stäube, Aschen und Krätzen aus sonstigen Schmelzprozessen		10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	0 0

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	312 23	51		Stäube, Aschen und Krätzen aus sonstigen Schmelzprozessen		10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	313			Aschen, Schlacken und Stäube aus der thermischen Abfallbehandlung und aus Feuerungsanlagen											
AA	313 01			Flugaschen und -stäube aus sonstigen Feuerungsanlagen		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung		0	0 0		0 0	
AA	313 01	77	g	Flugaschen und -stäube aus sonstigen Feuerungsanlagen		10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 05			Kohlenasche		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 05	77	g	Kohlenasche		10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	313 06			Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	10 01 03	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	0 0		0 0		0 0	
AA	313 06	70		Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		10 01 03	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	313 06	72		Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt		0 0	0 0		0 0		0 0	
AA	313 06	74		Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt		0 0	0 0		0 0		0 0	
AA	313 06	77	g	Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten		0 0	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	313 07			Kesselschlacke		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 07	77	g	Kesselschlacke		19 01 11*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 08		g	Schlacken und Aschen aus Abfallverbrennungsa nlagen		10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennun g, die gefährliche Stoffe enthalten	19 01 12	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	313 08	88		Schlacken und Aschen aus Abfallverbrennungsa nlagen		19 01 12	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 09		g	Flugaschen und - stäube aus Abfallverbrennungsa nlagen		19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0	
AA	313 09	88		Flugaschen und - stäube aus Abfallverbrennungsa nlagen		19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	313 12		g	feste salzhaltige Rückstände aus der Rauchgasreinigung von Abfallverbrennungsanlagen und Abfallpyrolyseanlagen		19 01 05*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	19 01 05*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	0 0		0 0		0 0	
AA	313 12	88		feste salzhaltige Rückstände aus der Rauchgasreinigung von Abfallverbrennungsanlagen und Abfallpyrolyseanlagen		19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt		0 0	0 0		0 0		0 0	
AA	313 14		g	feste salzhaltige Rückstände aus der Rauchgasreinigung von Feuerungsanlagen für konventionelle Brennstoffe (ohne Rea-Gipse)		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	0 0		0 0		0 0	
AA	313 14	88		feste salzhaltige Rückstände aus der Rauchgasreinigung von Feuerungsanlagen für konventionelle Brennstoffe (ohne Rea-Gipse)		10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	10 12 09*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	313 15			Rea-Gipse	in der Regel Nebenprodukt (wenn Gips = 99% CaSO4)	10 01 05	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	313 16		g	Schlacken und Aschen aus Abfallpyrolyseanlage n		19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	313 16	88		Schlacken und Aschen aus Abfallpyrolyseanlage n		19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 17		g	Flugaschen und - stäube aus Ölfeuerungsanlagen		10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	0 0		0 0		0 0	
AA	313 17	88		Flugaschen und - stäube aus Ölfeuerungsanlagen		10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	313 18			Asche aus der Verbrennung von kommunalem Klärschlamm		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrenn ung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	313 19			Rückstände aus Abfallpyrolyseanlage n für Biomasseabfälle		10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04* fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	314			Sonstige feste mineralische Abfälle											



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 02			Putzereisandrückstände		12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 05			Glasvlies		10 11 03	Glasfaserabfall	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 07			Keramik		10 12 03	Teilchen und Staub	10 12 08	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	0 0		0 0		0 0	
AA	314 07	17		Keramik		17 01 03	Fliesen und Keramik	17 01 02	Ziegel	0 0		0 0		0 0	
AA	314 08			Glas (zB Flachglas)		16 01 20	Glas	17 02 02	Glas	0 0		0 0		0 0	
AA	314 08	17		Glas (zB Flachglas)		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 09			Bauschutt (keine Baustellenabfälle)		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 09	18		Bauschutt (keine Baustellenabfälle)		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 09	23		Bauschutt (keine Baustellenabfälle)		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen		0 0	0 0		0 0		0 0	
AA	314 09	77	g	Bauschutt (keine Baustellenabfälle)		17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten		0 0	0 0		0 0		0 0	
AA	314 10			Straßenaufbruch		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	17 01 01	Beton	0 0		0 0	
AA	314 11	29		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	30		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 11	31		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	32		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	33		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	34		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	35		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	38		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	39		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 11	45		Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 12		gn	Asbestzement		17 06 05*	asbesthaltige Baustoffe	17 06 05*	asbesthaltige Baustoffe	0 0		0 0		0 0	
AA	314 13		gn	Asbestzementstäube		17 06 05*	asbesthaltige Baustoffe	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 14			Schamotte		16 11 04	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgisch en Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 15			Formlehm		10 12 06	verworfenen Formen	10 09 08	Gießformen und - sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	0 0		0 0	
AA	314 16	41		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 16	42		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 16	43		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 16	44		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 16	77	g	Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 17			Aktivkohle		06 13 02*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	19 09 04	gebrauchte Aktivkohle	19 01 10	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlu ng	0 0		0 0	
AA	314 18			Gesteinstäube, Polierstäube		01 04 10	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	01 04 13	Abfälle aus Steinmetz- und - sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 19			Feinstaub aus der Schlackenaufbereitu ng		10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 20			Rußabfälle		06 13 03	Industrieruß	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 21			Kohlenstaub		10 01 25	Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 22			Kiesabbrände		06 03 16	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen	06 03 15	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	06 06 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0	
AA	314 23		g	ölverunreinigtes Aushubmaterial		17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0	
AA	314 23	36		ölverunreinigtes Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	314 24		g	sonstig verunreinigtes Aushubmaterial		17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0	
AA	314 24	37		sonstig verunreinigtes Aushubmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	314 25			verunreinigtes Aushubmaterial mit Baurestmassendeponiequalität		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 26			Dach- und Pflanzsubstrate		20 02 02	Boden und Steine	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 27			Betonabbruch		10 13 14	Betonabfälle und Betonschlämme	17 01 01	Beton	0 0		0 0		0 0	
AA	314 27	17		Betonabbruch		10 13 14	Betonabfälle und Betonschlämme	17 01 01	Beton	0 0		0 0		0 0	
AA	314 28			mit leichtflüchtigen, halogenierten Kohlenwasserstoffen (LHKW) verunreinigtes Aushubmaterial, nicht gefährlich		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	0 0		0 0		0 0	
AA	314 29		g	mit leichtflüchtigen, halogenierten Kohlenwasserstoffen (LHKW) verunreinigtes Aushubmaterial, gefährlich		17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0	
AA	314 30			verunreinigte Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 32			Graphit, Graphitstaub		12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 34			verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen mit anwendungsspezifisc h nicht schädlichen Beimengungen (zB Kieselgur, Aktiverden, Aktivkohle)		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen ) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nichtgefährlichen Abfällen bestehen	15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialie n, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	0 0		0 0	
AA	314 36		gn	asbesthaltiges Aushubmaterial und asbesthaltige Abfälle aus Altlasten		17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 37	40	gn	Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften		17 06 01*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 37	41	gn	Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften		17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 37	42	gn	Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften		17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 37	43	gn	Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften		17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 37	44	gn	Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften		17 06 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 38			Gips		17 08 02	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	17 08 02	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 39	88		mineralische Rückstände aus der Gasreinigung		05 07 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 40	88		Strahlmittelrückstände mit anwendungsspezifisch schädlichen Beimengungen		12 01 16*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 41		g	Brandschutt mit schädlichen Verunreinigungen		17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 41	19		Brandschutt mit schädlichen Verunreinigungen		17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 42			Kieselsäure- und Quarzabfälle		10 12 01	Rohmischungen vor dem Brennen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 44			Schleifmittel		12 01 99	Abfälle a. n. g.	12 01 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0	
AA	314 46			Kieselsäure- und Quarzabfälle mit produktionsspezifisc hen Beimengungen, vorwiegend organisch		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen ) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 47			Kieselsäure- und Quarzabfälle mit produktionsspezifisc hen Beimengungen, vorwiegend anorganisch		12 01 16	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 49			keramische Bottichauskleidungen		16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 50			Kesselstein		10 01 23	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 51			Strahlmittelrückstände mit anwendungsspezifischen nicht schädlichen Beimengungen		12 01 15	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 60			Glasurabfälle		08 02 01	Abfälle von Beschichtungspulver	10 12 12	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 65			Glas und Keramik mit produktionsspezifischen Beimengungen (zB Glühlampen, Windschutzscheiben, Verbundscheiben, Drahtglas, Spiegel)		19 12 05	Glas	16 01 20	Glas	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung	
AA	314 66		g	Glas und Keramik mit produktionsspezifisc h schädlichen Beimengungen		16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	10 11 11*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z. B. aus Kathodenstrahlröh ren)		0	0	0	0	0	0
AA	314 67			Gleisschottermateria l		17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt		0	0	0	0	0	0
AA	314 67	77	g	Gleisschottermateria l		17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält		0	0	0	0	0	0
AA	314 68			Weißglas (Verpackungsglas)		15 01 07	Verpackungen aus Glas	0	0		0	0	0	0	0	0
AA	314 69			Buntglas (Verpackungsglas)		15 01 07	Verpackungen aus Glas	0	0		0	0	0	0	0	0
AA	314 72			kulturfähige Erde, Typ E2, Klasse A1		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	19 12 09	Mineralien (z. B. Sand, Steine)	20 02 02	Boden und Steine	19 05 99	Abfälle a. n. g.	
AA	314 73			kulturfähige Erde, Typ E2, Klasse A2		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	19 12 09	Mineralien (z. B. Sand, Steine)	20 02 02	Boden und Steine	19 05 99	Abfälle a. n. g.	
AA	314 74			kulturfähige Erde, Typ E3, Klasse A1		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	20 02 02	Boden und Steine		0	0	0	0	0	0
AA	314 75			kulturfähige Erde, Typ E3, Klasse A2		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	20 02 02	Boden und Steine		0	0	0	0	0	0

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 82	88		Bodenbestandteile aus der biologischen Behandlung		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	19 05 99	Abfälle a. n. g.	19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	0 0		0 0	
AA	314 83			Bodenbestandteile aus der thermischen Behandlung		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	19 05 99	Abfälle a. n. g.	19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	0 0		0 0	
AA	314 84	88		Bodenbestandteile aus der chemisch/physikalisc hen oder mechanischen Behandlung		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 85			Garten- und Blumenerden		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	20 02 02	Boden und Steine	0 0		0 0		0 0	
AA	314 88			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 06	Gießformen und - sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
									unter 10 10 05 fallen						
AA	314 89			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 08	Gießformen und - sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	314 90			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-A gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 91			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U B gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 92			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U E gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 93			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse H B gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 94			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 95			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B C gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 96			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B D gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 97			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse D gemäß Recycling- Baustoffverordnung		17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	314 98	10		schlackenhaltiger Ausbauasphalt		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 98	11		schlackenhaltiger Ausbauasphalt		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 98	20		Asphaltmischgut B D		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01* fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	314 99	10		schlackenhaltiges technisches Schüttmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	0 0		0 0	
AA	314 99	11		schlackenhaltiges technisches Schüttmaterial		17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	0 0		0 0	
AA	314 99	20		Asphaltmischgut D		17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01* fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
UG	315			Recycling-Baustoffe gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan und spezielle mineralische Abfälle											
AA	315 01			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A1 gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	315 02			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A2 gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	315 03			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A2G gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	315 04			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse BA gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	315 05			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse IN gemäß Bundes- Abfallwirtschaftsplan		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	315 11			stabilisierte Abfälle, die zum Zweck der Deponierung ausgestuft wurden		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	316			Mineralische Schlämme											
AA	316 35			Rübenerde		02 04 01	Rübenerde	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	316 42	88		Kesselreinigungsrück- stände		10 01 22	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
GR	35			Metallabfälle											
UG	351			Eisen- und Stahlabfälle											
AA	351 01			eisenhaltiger Staub ohne schädliche Beimengungen		12 01 02	Eisenstaub und - teilchen	12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	351 02			Zunder und Hammerschlag, Walzensinter		10 02 10	Walzzunder	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	351 03			Eisen- und Stahlabfälle		19 12 02	Eisenmetalle	17 04 05	Eisen und Stahl	16 01 17	Eisenmetalle	0 0		0 0	
AA	351 03	77	g	Eisen- und Stahlabfälle		17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischu ngen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0	
AA	351 05			Eisenmetalleballag en und -behältnisse		15 01 04	Verpackungen aus Metall	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	351 07			Kfz-Katalysatoren und andere Edelmetall- Katalysatoren	Hoher Wert (Haftung bei Diebstahl); geringe Mengen bei den Anfallstellen; oft Sammeltouren	16 08 07*	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	16 08 07*	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
UG	352			Elektrische und elektronische Geräte, Fahrzeuge											

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	352 02			elektrische und elektronische Geräte und Geräteteile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhaltsstoffen	Sind meistens Abfälle aus der Industrie die Vorort bei der Demontage auf LKW verladen (Paletten oder Container) werden	16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	352 04			Fahrzeuge, Arbeitsmaschinen und -teile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Anteilen oder Inhaltsstoffen	Einhaltung Lieferung; Einhaltung Qualitätsparameter; Ladegutwert (Haftung bei Diebstahl)	16 01 22	Bauteile a. n. g.	16 01 06	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	352 21			Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte	Jedes Umladen mittels Bagger, anderen Umschlagsgeräten und Erschütterungen erhöht die Gefahr von Bränden durch Li-Akkus, bereits ein Akku (Größe wie ein AA-Batterie) kann eine Ladung von 24-55t entzünden.	20 01 36	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	352 31			Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte	Jedes Umladen mittels Bagger, anderen Umschlagsgeräten und Erschütterungen erhöht die Gefahr von Bränden durch Li-Akkus, bereits ein Akku (Größe wie ein AA- Batterie) kann eine Ladung von 24-55t entzünden.	20 01 36	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	0 0		0 0		0 0	
UG	353			NE-Metallabfälle											

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	353 02			Blei	Sehr viele verschiedene handelsübliche Qualitäten und Verpackungen (Granulate meist in Bigbag, kleine Stücke) deshalb sehr oft verschiedene Qualitäten in einer Ladung. Bei Granulaten müssen die Lademittel dicht von allen Seiten sein (Gefahr bei Feuchte und Nässe hinsichtlich Qualität) und keine Stellen wo Material liegen bleiben kann. Ladegutwert (Haftung bei Diebstahl)	17 04 03	Blei	19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen			0 0		0 0	
AA	353 03			Hartzink		11 05 01	Hartzink			0 0		0 0		0 0	
AA	353 06			Elektronspäne		12 01 03	NE- Metallfeil- und -drehspäne			0 0		0 0		0 0	
AA	353 07			Berylliumspäne		12 01 03	NE- Metallfeil- und -drehspäne			0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	353 09			Zink, Zinkplatten	Sehr viele verschiedene handelsübliche Qualitäten und Verpackungen (Granulate meist in Bigbag, kleine Stücke) deshalb sehr oft verschiedene Qualitäten in einer Ladung. Bei Granulaten müssen die Lademittel dicht von allen Seiten sein (Gefahr bei Feuchte und Nässe hinsichtlich Qualität) und keine Stellen wo Material liegen bleiben kann. Ladegutwert (Haftung bei Diebstahl)	10 05 99	Abfälle a. n. g.	12 01 03	NE- Metallfeil- und - drehspäne	15 01 04	Verpackungen aus Metall	17 04 04	Zink	19 10 02	NE- Metall- Abfälle

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	353 10			Kupfer	Sehr viele verschiedene handelsübliche Qualitäten und Verpackungen (Granulate meist in Bigbag, kleine Stücke) deshalb sehr oft verschiedene Qualitäten in einer Ladung. Bei Granulaten müssen die Lademittel dicht von allen Seiten sein (Gefahr bei Feuchte und Nässe hinsichtlich Qualität) und keine Stellen wo Material liegen bleiben kann. Ladegutwert (Haftung bei Diebstahl)	19 10 02	NE-Metall-Abfälle	17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	19 12 03	Nichteisenmetalle	0 0		0 0	



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	353 14			Kabel	Viele verschiedene Qualitäten. Sicherstellung, dass bei Umladevorgang die Kabel nicht vermischt werden. Abhängig auch vom Transportgebilde, da es zu Quetschungen der Kabelhüllen führen kann, was bei manchen Kabelsorten eine Trennung erschwert. Ein Bahntransport von Trommelware ist möglich.	17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	353 40			Cadmium und cadmiumhaltige Abfälle		19 10 02	NE- Metall- Abfälle	0 0		0 0		0 0		0 0	
GR	54			Abfälle von Mineralöl- und Kohleveredelungsprodukten											
UG	541			Abfälle von Mineralölen und synthetischen Ölen											
AA	541 01		g	Öle, säurehaltig		05 01 12*	säurehaltige Öle	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	541 02		g	Altöle		13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	13 02 06*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	0 0		0 0		0 0	
AA	541 04		g	Kraftstoffe mit Flammpunkt unter 55°C (zB Benzine)		13 07 02*	Benzin	19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	541 06		g	Trafoöle, Wärmeträgeröle, halogenfrei		13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	13 03 10*	andere Isolier- und Wärmeübertragung söle	0 0		0 0		0 0	
AA	541 08		g	Heizöle und Kraftstoffe mit Flammpunkt über 55 °C (zB Dieselöle)		13 07 01*	Heizöl und Diesel	19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	541 09		g	Bohr-, Schneid- und Schleiföle		19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	12 01 10*	synthetische Bearbeitungsöle	0 0		0 0		0 0	
UG	545			Rückstände aus Erdölförderung											
AA	545 04		g	rohölverunreinigtes Erdreich, Aushub, und Abbruchmaterial		01 05 05*	ölhaltige Bohrschlämme und - abfälle	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	549			Sonstige Abfälle von Mineralölprodukten und aus der Erdölverarbeitung und Kohleveredelung											

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	549 12			Bitumen, Asphalt		17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt	17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	549 12	77	g	Bitumen, Asphalt		17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	549 13		g	Teerrückstände		17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	0 0		0 0		0 0	
AA	549 19			Petrolkoks		05 01 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
GR	57			Kunststoff- und Gummiabfälle											
UG	571			Ausgehärtete Kunststoffabfälle											
AA	571 08			Polystyrol, Polystyrolschaum		07 02 13	Kunststoffabfälle	15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff	17 06 04	Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt
AA	571 10			Polyurethan, Polyurethanschaum		19 12 04	Kunststoff und Gummi			0 0		0 0		0 0	
AA	571 11			Polyamid		07 02 13	Kunststoffabfälle	12 01 05	Kunststoffspäne und - drehspäne	15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	571 12			Hartschaum (ausgenommen solcher auf PVC- Basis)		07 02 13	Kunststoffabfälle	12 01 05	Kunststoffspäne und - drehspäne	15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff
AA	571 16			PVC-Abfälle und Schäume auf PVC- Basis		19 12 04	Kunststoff und Gummi	19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0	
AA	571 17			Kunstglas-, Polyacrylat- und Polycarbonatabfälle		07 02 13	Kunststoffabfälle	12 01 05	Kunststoffspäne und - drehspäne	15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff
AA	571 18			Kunststoffballage n und -behältnisse		19 12 04	Kunststoff und Gummi	19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	0 0		0 0		0 0	
AA	571 19			Kunststofffolien		19 12 04	Kunststoff und Gummi	19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0	
AA	571 20			Polyvinylacetat		07 02 13	Kunststoffabfälle	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff	19 12 04	Kunststoff und Gummi	20 01 39	Kunststoffe
AA	571 21			Polyvinylalkoholabfä lle		07 02 13	Kunststoffabfälle	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff	20 01 39	Kunststoffe	0 0	
AA	571 22			Polyvinylacetal		07 02 13	Kunststoffabfälle	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff	20 01 39	Kunststoffe	0 0	
AA	571 28			Polyolefinabfälle		19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	02 01 04	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	571 29			sonstige ausgehärtete Kunststoffabfälle, Videokassetten, Magnetbänder, Tonbänder, Farbbänder (Carbonbänder), Tonercartridges ohne gefährliche Inhaltsstoffe		19 12 04	Kunststoff und Gummi	19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0	
AA	571 30			Polyethylenterephthalat (PET)		07 02 13	Kunststoffabfälle	12 01 05	Kunststoffspäne und - drehspäne	17 02 03	Verpackungen aus Kunststoff	16 01 19	Kunststoffe	17 02 03	Kunststoff
AA	571 31			aufbereitete Kunststoffabfälle, qualitätsgesichert		16 01 19	Kunststoffe	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	571 32			biologisch abbaubare Kunststoffe und Kunststoffverpackungen		07 02 13	Kunststoffabfälle	20 02 01	biologisch abbaubare Abfälle	0 0		0 0		0 0	
AA	571 33			Carbonfaserverbundstoffe, ausgehärtet		07 02 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	575			Feste Gummiabfälle (einschließlich Altreifen)											
AA	575 01			Gummi		19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	575 02			Altreifen und Altreifenschnitzel		16 01 03	Altreifen	19 12 04	Kunststoff und Gummi	####	Altreifen	0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	575 05			Latexschäumabfälle		07 02 13	Kunststoffabfälle	20 01 39	Kunststoffe	0 0		0 0		0 0	
AA	575 07			Gummigranulat		19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	578			Shredderrückstände											
AA	578 01			Shredderleichtfraktion, metallarm		19 10 03*	Shredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	19 10 04	Shredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	578 03			Shredderleichtfraktion, metallreich		19 10 04	Shredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	578 04			Shredderschwerfraktion		19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	0 0		0 0		0 0	
GR	91			Feste Siedlungsabfälle einschließlich ähnlicher Gewerbeabfälle											
UG	911			Siedlungsabfälle											
AA	911 01			Siedlungsabfälle und ähnliche Gewerbeabfälle		20 03 01	gemischte Siedlungsabfälle	20 03 01	gemischte Siedlungsabfälle	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	911 02			Rückstände aus der biologischen Abfallbehandlung		19 05 02	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	0 0		0 0		0 0	
AA	911 02	77	g	Rückstände aus der biologischen Abfallbehandlung		19 10 05*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten; sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	911 03			Rückstände aus der mechanischen Abfallaufbereitung		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	911 03	77	g	Rückstände aus der mechanischen Abfallaufbereitung		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	19 02 04*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	911 05			Hausmüll und hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, mechanisch-biologisch vorbehandelt		19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	0 0		0 0		0 0	
AA	911 05	77	g	Hausmüll und hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, mechanisch-biologisch vorbehandelt		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	911 07			heizwertreiche Fraktion aus aufbereiteten Siedlungs- und Gewerbeabfällen und aufbereiteten Baustellenabfällen, nicht qualitätsgesichert		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	911 07	77	g	heizwertreiche Fraktion aus aufbereiteten Siedlungs- und Gewerbeabfällen und aufbereiteten Baustellenabfällen, nicht qualitätsgesichert		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	19 02 09*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	



GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	911 08			Ersatzbrennstoffe, qualitätsgesichert		19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)	0 0		0 0		0 0	
AA	911 08	77	g	Ersatzbrennstoffe, qualitätsgesichert		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen ) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	912			Gewerbeabfälle											
AA	912 01			Gemische von Verpackungsmaterial ien		15 01 06	gemischte Verpackungen	19 02 09*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0	
AA	912 06			Baustellenabfälle (kein Bauschutt)		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	0 0		0 0		0 0	
AA	912 06	77	g	Baustellenabfälle (kein Bauschutt)		17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	912 07			Leichtfraktion aus der		15 01 06	gemischte Verpackungen	19 12 04	Kunststoff und Gummi	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
				Verpackungssammlu ng											
UG	913			Abfälle aus der mechanisch/biologis chen Abfallbehandlung (im Folgenden: MBA)											
AA	913 01			Gärrückstände aus der anaeroben Abfallbehandlung		19 06 04	Gärrückstand/- schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	19 06 04	Gärrückstand/- schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	0 0		0 0		0 0	
AA	913 02			aerob stabilisierte Abfälle aus der MBA		19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	19 05 01	nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	0 0		0 0		0 0	
AA	913 03			anaerob-aerob stabilisierte Abfälle aus der MBA		19 02 04*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	913 04			anorganische Sortierreste (zB Glas, Steine, Metall) aus der MBA		19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen ) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	0 0		0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	913 05			Metallfraktion aus der Sortierung und Aufbereitung von Siedlungsabfällen (zB Schrott) aus der MBA		19 10 01	Eisen und Stahlabfälle	19 10 01	Eisen und Stahlabfälle	0 0		0 0		0 0	
AA	913 06			organische Sortierreste (zB Siebüberlauf, Holz)		19 05 02	nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	913 07			für die biologische Behandlung aufbereitete Fraktionen zur Beseitigung		19 05 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	914			Sperrmüll											
AA	914 01			Sperrmüll		20 03 07	Sperrmüll	20 03 07	Sperrmüll	0 0		0 0		0 0	
AA	914 01	77	g	Sperrmüll		20 01 37*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	914 02			heizwertreiche Fraktion aus aufbereitetem Sperrmüll, nicht qualitätsgesichert		20 03 07	Sperrmüll	19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	914 02	77	g	heizwertreiche Fraktion aus aufbereitetem Sperrmüll, nicht qualitätsgesichert		19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen ) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	915			Straßenkehrricht und Bankettschälgut											
AA	915 01			Straßenkehrricht		20 03 03	Straßenkehrricht	20 03 03	Straßenkehrricht	0 0		0 0		0 0	
AA	915 01	21		Straßenkehrricht		20 03 03	Straßenkehrricht	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	915 02			Bankettschälgut von Straßen		20 03 99	Siedlungsabfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	915 02	60		Bankettschälgut von Straßen		20 03 99	Siedlungsabfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	
UG	917			Grünabfälle											
AA	917 01			Garten- und Parkabfälle sowie sonstige biogene Abfälle, die nicht den Anforderungen der Kompostverordnung idgF entsprechen		02 01 03	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	20 03 03	Straßenkehrricht	20 02 01	biologisch abbaubare Abfälle	0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	917 02			Friedhofsabfälle, die nicht den Anforderungen der Kompostverordnung idgF entsprechen		02 01 03	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	917 03			Bioabfallkomposte für die Landwirtschaft		19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	917 04			Klärschlammkomposte für die Landwirtschaft		19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost	0 0		0 0		0 0		0 0	
AA	917 05			sonstige Komposte		19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 05 03	nicht spezifikationsgerechter Kompost	19 05 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0	
GR	92			Abfälle, die für die biologische Verwertung geeignet sind											
UG	921			Hochwertige Abfälle für die biologische Verwertung, ausschließlich pflanzlicher Herkunft											
AA	921 05			Holz		03 03 01	Rinden- und Holzabfälle	02 01 03	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt	0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
AA	921			rein pflanzliche Press- und Filterrückstände der Nahrungs-, Genuss- und Futtermittelprodukti on		03 03 01	Rinden- und Holzabfälle	02 01 03	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	0 0		0 0		0 0	
UG	922			Weitere Abfälle für die biologische Verwertung, ausschließlich pflanzlicher Herkunft und kommunale Klärschlämme											
AA	922			kommunale Qualitätsklärschläm me	getrocknet >70%TS	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	0 0		0 0		0 0	
AA	922			kommunale Klärschlämme	getrocknet >70%TS	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	0 0		0 0		0 0	
GR	94			Abfälle aus Wasseraufbereitung, Abwasserbehandlun g und Gewässernutzung											
UG	947			Rückstände aus der Kanalisation und Abwasserbehandlun g (ausgenommen Schlämme)											
AA	947			Rechengut		19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände	19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände	0 0		0 0		0 0	

GR/ UG/ AA	SN	SP	g/ gn	Abfallbez.	Anm.	EWC1	Bezeichnung	EWC2	Bezeichnung	EWC3	Bezeichnung	EWC4	Bezeichnung	EWC5	Bezeichnung
UG	949			Abfälle aus der Gewässernutzung											
AA	949 02			Rechengut aus Rechenanlagen von Kraftwerken		19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände	17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0 0		0 0		0 0	
UG	954			Flüssige Abfälle aus der thermischen Abfallbehandlung und aus Feuerungsanlagen											
AA	954 03		g	Rückstände aus der rauchgasseitigen Kesselreinigung aus Großfeuerungsanlagen		10 01 22*	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten	19 01 06*	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle	0 0		0 0		0 0	
AA	954 04			Rückstände aus der rauchgasseitigen Kesselreinigung, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		19 01 99	Abfälle a. n. g.	0 0		0 0		0 0		0 0	