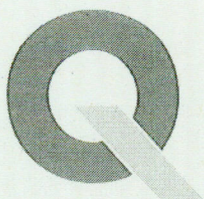


Z E R - Q M S

Q U A L I T Ä T



K O M P E T E N Z

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**RVB Gesellschaft für Recycling,
Verwertung und Beseitigung von
Abfällen mbH**
Süd-Chemie-Str. 3, 93309 Kelheim

einen Überwachungsvertrag, Nr. 968/2784/Efb
(Händler und Makler) abgeschlossen hat.

Im Rahmen dieses Überwachungsvertrages wurde der Nachweis erbracht,
dass das Unternehmen die Anforderungen der LAGA Vollzugshilfe „Zertifizierung von
Händlern und Vermittlern“ erfüllt und berechtigt ist nach § 56 KrWG, die Bezeichnung

Entsorgungsfachbetrieb

für den o.g. Standort und die Tätigkeit
**Handeln und Makeln von allen Abfällen nach der Verordnung über das
Europäische Abfallverzeichnis (AVV – Abfallverzeichnis-Verordnung) zu führen.**

Begutachtungsdatum: 17.09.2013

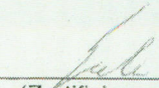
Nächste Begutachtung: Juni 2014

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 30.11.2014

Maklernummer: I 273 M 003

Vermittlernummer: I 273 M 003

Köln, den 22.10.2013


(Zertifizierungsstelle)

ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH,
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln

Z E R - Q M S

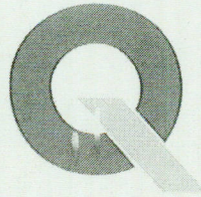


Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH


(Reinhold Naß, Sachverständiger)

ZER-QMS

Q U A L I T Ä T



K O M P E T E N Z

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**RVB Gesellschaft für Recycling,
Verwertung und Beseitigung von
Abfällen mbH**
Süd-Chemie-Str. 3, 93309 Kelheim

einen Überwachungsvertrag, Nr. 968/2584/Efb abgeschlossen hat.

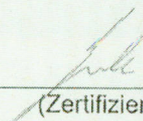
Im Rahmen dieses Überwachungsvertrages wurde der Nachweis erbracht,
dass das Unternehmen die Anforderungen der Entsorgungsfachbetriebsverordnung
erfüllt und daher nach § 56 KrWG berechtigt ist, die Bezeichnung

Entsorgungsfachbetrieb

für den in der Anlage näher bezeichneten Standort und Tätigkeiten zu führen.
Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst **sieben** Seiten.

Begutachtungsdatum: **26.06.2013**
Nächste Begutachtung: **Juni 2014**
Dieses Zertifikat ist gültig bis: **30.11.2014**

Köln, den 22.10.2013

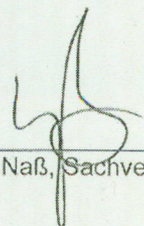


(Zertifizierungsstelle)

ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH,
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln



Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter, GmbH



(Reinhold Naß, Sachverständiger)

Anlage zum Zertifikat

Überwachungsvertrag Nr. 968/2584/Efb der ZER-QMS

(Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH,
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehende Betriebsstätte und die zugehörig aufgeführten Tätigkeiten bis zum 30.11.2014:

RVB Gesellschaft für Recycling, Verwertung und Beseitigung von Abfällen mbH
Süd-Chemie-Str. 3
93309 Kelheim

Freistellungsnummer: FRI 273 000 08
 Erzeugernummer: I 273 E 5014 2
 Beförderernummer: I 273 T 0013 3
 Entsorgernummer: I 273 S 0007 5 (Biologische Bodenbehandlung)
 I 273 S 0008 4 (Zwischenlager)
 I 273 S 0009 3 (Mechanische Behandlung, Brech- und Siebanlage alt BSG)
 I 273 S 0010 8 (Mechanische Behandlung, Brech- und Siebanlage alt DD)

Befördern, Lagern, Behandeln und Verwerten von
 Abfällen mit den nachfolgend aufgeführten Schlüsselnummern



ASN.:	Bezeichnung	Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
01 04 07*	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	x	x			
01 04 08	Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	x	x			
01 04 09	Abfälle von Sand und Ton	x	x			
01 05 04	Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen	x	x			
01 05 05*	Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	x	x			
01 05 06*	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
01 05 07	Barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	x	x			
01 05 08	Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle, mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	x	x			
02 01 04	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	x	x			
02 01 08*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
02 01 09	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	x	x			
03 02 04*	Anorganische Holzschutzmittel	x	x			
03 03 05	De-inking-Schlämme aus dem Papierrecycling	x	x			
03 03 07	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	x	x			
03 03 08	Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling	x	x			
03 03 10	Faserabfälle, Faser-, Füller-, und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	x	x			
04 01 99	Abfälle a. n. g.	x	x			
04 02 19*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
05 01 03*	Bodenschlämme aus Tanks	x	x			



ASN.:	Bezeichnung	Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
	enthalten					
05 01 03*	Bodenschlämme aus Tanks	x	x			
05 01 06*	Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	x	x			
05 01 09*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
05 01 13	Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung	x	x			
05 01 15*	Gebrauchte Filtertone	x	x			
05 01 17	Bitumen	x	x			
05 06 03*	Andere Teere	x	x			
05 07 99	Abfälle a. n. g.	x	x			
06 02 05*	Andere Basen	x	x			
06 03 13*	Feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	x	x			
06 03 14	Feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	x	x			
06 05 02*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
06 10 02*	Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
06 10 99	Abfälle a. n. g.	x	x			
06 13 02*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	x	x			
06 13 03	Industrieruß	x	x			
06 13 05*	Ofen- und Kaminruß	x	x			
07 01 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 01 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 01 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 01 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 01 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 02 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 02 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 02 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 02 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 02 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 02 13	Kunststoffabfälle	x	x			
07 03 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 03 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 03 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 03 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 03 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 04 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 04 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 04 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 04 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 04 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 04 13*	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 05 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 05 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x			
07 05 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 05 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x			
07 05 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
07 06 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	x	x			
07 06 03*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	x	x			
07 06 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	x	x			

ASN.:	Bezeichnung	Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
07 06 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X			
07 06 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X			
07 06 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X	X			
07 06 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X	X			
07 06 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
07 06 99	Abfälle a. n. g.	X	X			
07 07 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X			
07 07 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	X	X			
07 07 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X	X			
07 07 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	X	X			
07 07 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
08 01 11*	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
08 01 12	Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen	X	X			
08 01 13*	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
08 01 14	Farb- und Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen	X	X			
08 01 15*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	X	X			
08 01 16	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen die unter 08 01 15 fallen	X	X			
08 01 17*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
08 01 18	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen	X	X			
10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt	X	X	X		X
10 01 02	Filterstäube aus Kohlefeuerung	X	X			
10 01 03	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	X	X			
10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	X	X			
10 01 05	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	X	X			
10 01 07	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	X	X			
10 01 13*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoff verwendeten Kohlenwasserstoffen	X	X			
10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfall- mitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfall- mitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen	X	X	X		X
10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	X	X			
10 01 18*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	X	X			
10 02 02	unverarbeitete Schlacke	X	X			
10 02 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 02 08	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	X	X			
10 03 02	Anodenschrott	X	X			
10 03 04*	Schlacken aus der Erstschnmelze	X	X			
10 03 17*	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	X	X			
10 03 18	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen	X	X			
10 04 01*	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)	X	X			
10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)	X	X			
10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)	X	X			
10 07 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)	X	X			



ASN.:	Bezeichnung	ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgütekennzeichen Volksgartenstr. 48 50677 Köln ZER-QMS Technologie GmbH				
		Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	X	X			
10 08 09	andere Schlacken	X	X	X		X
10 09 03	Ofenschlacke	X	X	X		X
10 09 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	X	X			
10 09 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	X	X			
10 09 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	X	X			
10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	X	X			
10 09 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 09 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen	X	X			
10 10 03	Ofenschlacke	X	X			
10 10 05*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	X	X			
10 10 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	X	X			
10 10 07*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	X	X			
10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	X	X			
10 11 11*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z. B. aus Elektronenstrahlröhren)	X	X			
10 11 12	Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt	X	X			
10 11 13*	Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
10 11 14	Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	X	X			
10 11 99	Abfälle a. n. g.	X	X			
10 12 01	Rohmischungen vor dem Brennen	X	X			
10 12 08	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	X	X	X	X	X
10 12 11*	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	X	X			
10 12 12	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	X	X			
10 12,99	Abfälle a. n. g.	X	X			
10 13 04	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	X	X			
10 13 06	Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	X	X			
10 13 14	Betonabfälle und Betonschlämme	X	X	X	X	X
10 13 99	Abfälle a. n. g.	X	X			
10 14 01*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	X	X			
11 01 07*	alkalische Beizlösungen	X	X			
11 01 08*	Phosphatierschlämme	X	X			
11 01 09*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
11 01 10	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	X	X			
11 01 13*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
11 01 14	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	X	X			
11 01 15*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
11 01 16*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	X	X			
11 01 98*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
11 01 99	Abfälle a.n.g.	X	X			
11 02 03	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	X	X			
11 05 04*	gebrauchte Flussmittel	X	X			
12 01 05*	Kunststoffspäne und -drehspäne	X	X			
12 01 12*	gebrauchte Wachse und Fette	X	X			
12 01 14*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
12 01 15	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	X	X			
12 01,16*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	X	X			
13 05 01*	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	X	X		X	X

ASN.:	Bezeichnung	Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgütesiegel ZER-QMS Volksgartenstr. 48 50677 Köln				
		Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
13 05 02*	Schlämme aus Öl-Wasserabscheidern	X	X			X
13 05 03*	Schlämme aus Einlaufschächten	X	X			X
13 05 08*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-Wasserabscheidern	X	X			X
14 06 04*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	X	X			
14 06 05*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	X	X			
15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	X	X			
15 01 07	Verpackungen aus Glas	X	X			
15 01 10*	Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X			
15 01 11*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix(z. B. Asbest) enthalten, einschl. geleerter Druckbehältnisse	X	X			
15 02 02*	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter, a.n.g), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X		X	X
15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen	X	X			
16 01 07*	Ölfilter	X	X			
16 01 09*	Bestandteile, die PCB enthalten	X	X			
16 01 11*	asbesthaltige Bremsbeläge	X	X			
16 01 19	Kunststoffe	X	X			
16 01 20	Glas	X	X			
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	X	X			
16 02 13 *	gefährliche Bestandteile 22), enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	X	X			
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	X	X			
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	X	X			
16 05 04*	gefährliche Stoffe enthaltene Gase in Druckbehältern (einschl. Halonen)	X	X			
16 05 06*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschl. Gemische von Laborchemikalien	X	X			
16 05 07*	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	X	X			
16 05 08*	gebrauchte, organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	X	X			
16 05 09	Gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen	X	X			
16 07 08*	öhlhaltige Abfälle	X	X			
16 11 01*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
16 11 02	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen	X	X			
16 11 03*	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
16 11 04	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	X	X			
16 11 05*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	X	X			
17 01 01	Beton	X	X	X	X	X
17 01 02	Ziegel	X	X	X	X	X
17 01 03	Fliesen, Ziegel und Keramik	X	X	X	X	X
17 01 06*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X	X	X
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen	X	X	X	X	X
17 02 02	Glas	X	X			
17 02 03	Kunststoff	X	X			
17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X			

ASN.:	Bezeichnung	Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	X	X	X		X
17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen	X	X	X		X
17 03 03*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	X	X			
17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X			
17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X	X	X
17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen	X	X	X	X	X
17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	X	X	X	X	X
17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	X	X	X	X	X
17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	X	X	X	X	X
17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	X	X	X	X	X
17 08 01*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X	X	X	X
17 08 02	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen	X	X	X	X	X
17 09 01*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	X	X			
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)	X	X			
17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschl. gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X	X	X
17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen	X	X			
19 01 05*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	X	X			
19 01 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	X	X			
19 01 10*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	X	X			
19 01 11*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X	X		X
19 01 12	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen	X	X	X		X
19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	X	X			
19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, die unter 19 01 13 fällt	X	X			
19 01 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	X	X			
19 01 16	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt	X	X			
19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fällt	X	X			
19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich nicht gefährlichen Abfällen bestehen	X	X			
19 02 04*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	X	X			
19 02 05*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
19 02 06	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen	X	X			
19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände	X	X		X	X
19 08 02	Sandfangrückstände	X	X		X	X
19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	X	X			
19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und Fette enthalten	X	X			
19 08 10*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	X	X			
19 08 13*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	X	X			
19 09 02	Schlämme aus der Wasserklärung	X	X			
19 09 03	Schlämme aus der Dekarbonatisierung	X	X			
19 09 04	gebrauchte Aktivkohle	X	X			
19 09 06	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	X	X			
19 10 01	Eisen- und Stahlabfälle	X	X			
19 10 02	NE-Metall-Abfälle	X	X			
19 10 03*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			
19 10 04	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	X	X			
19 10 05*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	X	X			



ASN.:	Bezeichnung	Befördern	Lagern	Behandeln (1)	Behandeln (2)	Verwerten
19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	x	x			
19 11 01*	gebrauchte Filtertöne	x	x			
19 11 05*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
19 11 06	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen	x	x			
19 12 04	Kunststoff und Gummi	x	x			
19 12 05	Glas	x	x			
19 12 06*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	x	x		x	x
19 12 09	Mineralien (z. B. Sand, Steine)	x	x	x	x	x
19 12 11*	sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x	x	x	x
19 12 12	sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	x	x	x	x	x
19 13 01*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x	x		x
19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	x	x	x		x
19 13 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x	x	x	x
19 13 04	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen	x	x	x	x	x
19 13 05*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x	x	x	x
19 13 06	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen	x	x		x	x
20 01 02	Glas	x	x			
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	x	x			
20 01 25	Speiseöle und -fette	x	x			
20 01 26*	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	x	x			
20 01 27*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x			
20 01 28	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen	x	x			
20 01 39	Kunststoffe	x	x			
20 01 40	Metalle	x	x			
20 01 41	Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen	x	x			
20 02 02	Boden und Steine	x	x	x	x	x
20 03 03	Straßenkehrschutt	x	x	x	x	x

Lagern: Zwischenlager, Umschlaglager (8.12, 8.15)

Behandeln 1: Brech- und Siebanlage (8.11)

Behandeln 2: Biologische Bodenbehandlungsanlage (8.7)

Verwerten: Bodensanierung, Rückgewinnung von anorganischen Stoffen (z. B. Metallen), Verwertung von Zuschlagsstoffen im biologischen Behandlungsprozess

Die mit einem Sternchen (*) versehenen Abfallarten im Abfallverzeichnis sind gefährlich im Sinne des § 48 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes. Dies gilt auch für die von den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern nach § 20 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes gesammelten Abfälle.