

ÜBERWACHUNGSZERTIFIKAT

Die Zertifizierung Bau e.V. bestätigt, dass das Unternehmen

C. C. Umwelt AG

Bataverstraße 25 • 47809 Krefeld

die Anforderungen der Entsorgungsfachbetriebeverordnung (EfbV) vom 10.09.1996 erfüllt und damit nach § 52 KrW-/AbfG berechtigt ist, für den in der Anlage zu diesem Überwachungszertifikat genannten Standort die Bezeichnung

Entsorgungsfachbetrieb

zu führen und das nachstehende Überwachungszeichen zu nutzen:



Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 09.09.2012 soweit der Eintrag in der Internet-Liste (www.zert-bau.de) besteht. Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und besteht aus 4 Seiten.

Letzte Überwachungsprüfung am 09.03.2011, nächste Überwachung durchzuführen bis 09.03.2012.

Berlin, 09.06.2011



Dipl.-Ing. Gerhard Winkler
Zertifizierungsstellenleiter

Technische Überwachungsorganisation i.S.d.
§ 52 KrW-/AbfG anerkannt durch Senatsverwaltung für
Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz in Berlin

Anlage zum Überwachungszertifikat vom 09.06.2011
C. C. Umwelt AG, Zertifikats-Nr. 9.01.0065

Zertifizierter Standort:

**Bataverstraße 25,
47809 Krefeld**

Zertifizierte Anlage:

**Anlage zur Aufarbeitung mineralischer
Abfälle**

Erzeugernummer: E 11422286

Entsorgernummer: E 11417156

Zertifizierte Abfallschlüssel:

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung gemäß AVV (gefährliche Abfälle)*	einsammeln	befördern	lagern	behandeln	verwerten	beseitigen
01 04 08	Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausn. derjenigen, die unter 01 04 07 fallen			x	x		
01 04 09	Abfälle von Sand und Ton			x	x		
01 04 10	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausn. derjenigen, die unter 01 04 07 fallen			x	x		
01 04 13	Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausn. derjenigen, die unter 01 04 07 fallen			x	x		
01 05 04	Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen			x	x		
03 03 02	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen)			x	x		
03 03 10	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung			x	x		
03 03 11	Schlämme aus der betriebseig. Abwasserbeh. mit Ausn. derjenigen, die unter 03 03 10 fallen, hier insbesondere Bleichschlämme aus anderen Bleichprozessen			x	x		
06 05 02*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
06 05 03	Schlämme aus der betriebseig. Abwasserbeh. mit Ausn. derjenigen, die unter 06 05 02 fallen			x	x		
06 11 01	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Titandioxidherstellung			x	x		
07 01 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände, hier nur Carbid Schlamm			x	x		
10 01 01	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausn. von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt			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 07	Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen			x	x		
10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten, hier: nur Braunkohle, Holzasche und Schlacke und Asche aus Steinkohlenkraftwerken			x	x		
10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausn. derjenigen, die unter 10 01 14 fallen			x	x		
10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten			x	x		
10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 01 16 fallen, hier nur Monoverbrennung von Papierverbrennung			x	x		
10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke			x	x		
10 02 02	unverarbeitete Schlacke, hier nur Hochofen- und Kupolofenschlacke			x	x		
10 02 07*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten			x	x		
10 02 08	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausn. derjenigen, die unter 10 02 07 fallen			x	x		
10 02 10	Walzzunder			x	x		
10 02 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gef. Stoffe enthalten			x	x		

Anlage zum Überwachungszertifikat vom 09.06.2011
C. C. Umwelt AG, Zertifikats-Nr. 9.01.0065

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung gemäß AVV (gefährliche Abfälle)*	einsammeln	befördern	lagern	behandeln	verwerten	beseitigen
10 02 14	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbeh. mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 02 13 fallen			x	x		
10 03 04*	Schlacken aus der Erstschnmelze			x	x		
10 03 25*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
10 03 26	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbeh. mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 03 25 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		
10 08 09	andere Schlacken			x	x		
10 08 17*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
10 08 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbeh. mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 08 17 fallen			x	x		
10 09 03	Ofenschlacke			x	x		
10 09 05*	gef. Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen			x	x		
10 09 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 09 05 fallen			x	x		
10 09 07*	gef. Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen			x	x		
10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 09 07 fallen			x	x		
10 09 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält			x	x		
10 09 10	Filterstaub mit Ausn. desjenigen, der unter 10 09 09 fällt			x	x		
10 10 03	Ofenschlacke			x	x		
10 10 05*	gef. Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen			x	x		
10 10 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 10 05 fallen			x	x		
10 10 07*	gef. Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen			x	x		
10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausn. Derjenigen, die unter 10 10 07 fallen			x	x		
10 10 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält			x	x		
10 10 10	Filterstaub mit Ausn. desjenigen, der unter 10 10 09 fällt			x	x		
10 10 99	Abfälle a. n. g., hier nur Formlehmabfälle aus Glocken- und Kunstgießereien			x	x		
10 11 12	Glasabfall mit Ausn. desjenigen, der unter 10 11 11 fällt			x	x		
10 11 13*	Glaspulver- und Glasschleifschlämme, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
10 11 14	Glaspulver- und Glasschleifschlämme mit Ausn. derjenigen, die unter 10 11 13 fallen			x	x		
10 12 06	verworfenene Formen			x	x		
10 12 08	Abfälle aus Keramikzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)			x	x		
10 12 99	Abfälle a. n. g., hier nur Schlämme aus Kalksandsteinfabrikation			x	x		
10 13 04	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk			x	x		
10 13 14	Betonabfälle und Betonschlämme, hier nur stückige Betonabfälle			x	x		
10 13 99	Abfälle a. n. g.			x	x		
12 01 02	Eisenstaub und -teile, Walzzunder ist hierüber nicht abgedeckt			x	x		
12 01 16*	Strahlmittelabfälle, die gef. Stoffe enthalten			x	x		

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung gemäß AVV <i>(gefährliche Abfälle)*</i>	einsammeln	befördern	lagern	behandeln	verwerten	beseitigen
12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausn. derjenigen, die unter 12 01 16 fallen			x	x		
12 01 18*	öhlhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)			x	x		
12 01 20*	gebr. Hon- und Schleifmittel, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
12 01 21	gebr. Hon- und Schleifmittel mit Ausn. derjenigen, die unter 12 01 20 fallen			x	x		
15 01 07	Verpackungen aus Glas			x	x		
15 02 02*	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind, hier nur: Aufsaug- und Filtermaterialien (Kieselgur, Aktiverden, -kohle) aus der Wasseraufbereitung und der Herstellung von Nahrungs- und Genussmitteln			x	x		
15 02 03	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausn. derjenigen, die unter 15 02 02 fallen			x	x		
16 01 03	Altreifen			x			
16 11 01*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
16 11 02	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausn. derjenigen, die unter 16 11 01 fallen			x	x		
16 11 03*	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
16 11 04	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausn. derjenigen, die unter 16 11 03 fallen			x	x		
16 11 05*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausn. derjenigen, die unter 16 11 05 fallen			x	x		
17 01 01	Beton			x	x		
17 01 02	Ziegel			x	x		
17 01 03	Fliesen, Ziegel und Keramik			x	x		
17 01 06*	Gemische aus oder getr. Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gef. Stoffe enth.			x	x		
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausn. derjenigen, die unter 17 01 06 fallen			x	x		
17 02 02	Glas			x	x		
17 03 02	Bitumengemische mit Ausn. derjenigen, die unter 17 03 01 fallen			x	x		
17 05 03*	Boden und Steine, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
17 05 04	Boden und Steine mit Ausn. derjenigen, die unter 17 05 03 fallen			x	x		
17 05 05*	Baggergut, das gef. Stoffe enthält			x	x		
17 05 06	Baggergut mit Ausn. desjenigen, das unter 17 05 05 fällt			x	x		
17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält			x	x		
17 05 08	Gleisschotter mit Ausn. desjenigen, der unter 17 05 07 fällt			x	x		
17 08 01*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind			x	x		
17 08 02	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausn. derjenigen, die unter 17 08 01 fallen			x	x		
19 01 05*	Filterkuchen aus der Abfallbehandlung			x	x		
19 01 11*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
19 01 12	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausn. derj.,n, die unter 19 01 11 fallen			x	x		
19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält			x	x		

Anlage zum Überwachungszertifikat vom 09.06.2011
C. C. Umwelt AG, Zertifikats-Nr. 9.01.0065

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung gemäß AVV <i>(gefährliche Abfälle)*</i>	einsammeln	befördern	lagern	behandeln	verwerten	beseitigen
19 01 14	Filterstaub mit Ausn. desjenigen, der unter 19 01 13 fällt			x	x		
19 01 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält, hier: nur aus kommunaler Klärschlammverbrennung			x	x		
19 01 16	Kesselstaub mit Ausn. desjenigen, der unter 19 01 15 fällt.			x	x		
19 04 01	verglaste Abfälle			x	x		
19 04 03*	nicht verglaste Festphase			x	x		
19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände, hier keine Rechenrückstände			x	x		
19 08 02	Sandfangrückstände			x	x		
19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser			x	x		
19 08 11*	Schlämme aus der biol. Beh. von industriellem Abwasser, die gef. Stoffe enth.			x	x		
19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausn. derjenigen, die unter 19 08 11 fallen			x	x		
19 08 13*	Schlämme, die gef. Stoffe aus einer anderen Behandlung von industr. Abw. enthalten			x	x		
19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausn. derjenigen, die unter 19 08 13 fallen			x	x		
19 09 02	Schlämme aus der Wasserklärung			x	x		
19 09 03	Schlämme aus der Dekarbonatisierung			x	x		
19 09 04	gebr. Aktivkohle			x	x		
19 12 05	Glas			x	x		
19 12 09	Mineralien (z. B. Sand, Steine)			x	x		
19 12 11*	Sonstige Abfälle (einschl. Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten			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		
19 13 01*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gef. Stoffe enthalten			x	x		
19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausn. derj., die unter 19 13 01 fallen			x	x		
19 13 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gef. Stoffe enthalten, nur stichfeste Abfälle mit einem Wassergehalt < 35 %			x	x		
20 01 02	Glas			x	x		
20 02 02	Boden und Steine			x	x		
20 03 03	Straßenkehrriecht			x	x		
20 03 06	Abfälle aus der Kanalreinigung			x	x		

09.06.2011

Datum

Dipl.-Ing. Christian Wassner

Sachverständiger



Unterschrift