

ÜBERWACHUNGS- ZERTIFIKAT

Entsorgungsfachbetrieb

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

RK Umwelt GmbH

Zertifizierter Bereich:

Sammeln und Befördern von allen Abfällen gem. AVV,
Lagern und Behandeln von Abfällen*
(*siehe Anhang 2 Seiten)

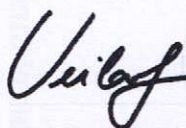
Zertifizierter Standort:

D-86899 Landsberg am Lech, Buchloer Straße 8

die Anforderungen gemäß § 56 Kreislaufwirtschaftsgesetz und
Entsorgungsfachbetriebsverordnung vom 10.09.1996 erfüllt.
Der Nachweis wurde im Rahmen der Überwachungsprüfung erbracht.

Datum der Prüfung: 29.04.2017 Dieses Zertifikat ist gültig bis: 28.10.2018

Zertifikats Registrier-Nr.: 290620019


Lothar Weihofen
DEKRA Certification GmbH Stuttgart, 17.05.2017


Sachverständiger Joachim Müller
DEKRA Certification GmbH Stuttgart, 17.05.2017

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de



Standortbezogene Angabe der zertifizierten Tätigkeiten und zugeordneten Abfallarten des Entsorgungsbetriebes gemäß der Abfallverzeichnis-Verordnung-AVV

Erzeuger-Nr.:

Beförderer-Nr.: I181T0420;

Verwerter-Nr. : I181W1010

Verwerter-Nr. :

x alle Abfälle der Abfallverzeichnis-Verordnung ohne Beschränkung der Abfälle (Sammeln und Befördern)
 x Beschränkung auf angekreuzte Abfallarten gemäß nachfolgender Tabelle (Lagern, Behandeln)

Bitte Zutreffendes in der Spalte der Standort-Nr. ankreuzen (1 bis 4)

Standort 1 (Straße, Ort): RK Umwelt GmbH, Buchloerstraße 8, 86899 Landsberg Anlagen: Aufbereitungsanlage Flur-Nr.:3211 Gem. Landsberg

Standort 2 (Straße, Ort): RK Umwelt GmbH, Buchloerstraße 8, 86899 Landsberg Anlagen: Lager Flur-Nr.: 3215 Gem. Landsberg

Standort 3 (Straße, Ort): _____ Anlagen: _____

Verwertungsverfahren: z.B. x1 = x2 =
 Beseitigungsverfahren:
 Behandlungsverfahren:

Abfallverzeichnis zu Zertifikats-Nr.: 290610019
Unternehmen: RK Umwelt GmbH

Abfallverzeichnis zu Zertifikats-Nr.: 290610019
Unternehmen: RK Umwelt GmbH



AS	Bezeichnung	Sammeln				Befördern				Lagern				Behandeln				Verwerten				Beseitigen				Handeln und Vermitteln							
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
	Standorte ->																																
17 01 01	Beton									x	x																						
17 01 02	Ziegel									x	x																						
17 01 03	Fliesen, Ziegel und Keramik									x	x																						
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen;									x	x																						
17 02 01	Holz									x	x																						
17 03 01	kohlenteerhaltige Bitumengemische																																
17 03 02	Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen																																
17 03 03	Kohlenteer und teerhaltige Produkte																																
17 05 03	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten																																
17 05 04	Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen;																																
17 05 07	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält																																
17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt																																
17 06 05	asbesthaltige Baustoffe, nur Asbestzement																																
17 08 01	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind																																
17 08 02	Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen																																
17 09 01	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten																																
	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)																																
17 09 02	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten																																
17 09 03																																	

Landsberg, 29.04.2017 (Unterschrift/Sachverständige,
b=innerhalb der BRD, e = innerhalb der EU, O = innerhalb der OECD, W = weltweit