



# ZERTIFIKAT

Die Technische Überwachungsorganisation GfBU-Zert GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

## **RECOTEX® Recycling GmbH**

mit Sitz in Schildarpstraße 12, 48712 Gescher

für die in der Anlage zu diesem Zertifikat aufgeführten Standorte, Abfallarten gem. Abfallverzeichnisverordnung (AVV) und die abfallwirtschaftlichen Tätigkeiten

## **Handeln, Makeln, Lagern, Behandeln**

die Forderungen der Entsorgungsfachbetriebeverordnung an den

## **Entsorgungsfachbetrieb nach § 56 KrWG**

erfüllt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

11.07.2018

Zertifikat Nummer:

2008\_Z025\_Efb(17)

Datum der Überwachung:

21.02.2017 – 22.02.2017

Revisionsnummer:

00

Hoppegarten, den

16.03.2017

Dieses Zertifikat umfasst einschließlich Anlage 3 Seiten.

Dipl.-Ing. Gerhard Gensicke  
Leiter der Technischen Überwachungsorganisation

Dipl.-Ing. Ruth Lemke  
Sachverständige



# Anlage zum Zertifikat 2008\_Z025\_Efb(17)

Gültigkeitsdauer: 22.02.2017 bis 11.07.2018

Zertifizierte Tätigkeit:	Handeln, Makeln
am Standort:	RECOTEX® Recycling GmbH Schildarpstraße 12, 48712 Gescher
Händler- / Makler-Nr.:	E554M0008
Alle nicht gefährlichen und gefährlichen Abfallarten des Abfallartenkataloges der Abfallverzeichnisverordnung (AVV)	


Zertifizierte Tätigkeit:	Lagern, Behandeln
am Standort:	RECOTEX® Recycling GmbH Feldmarkstr. 11, 46282 Dorsten
Bezeichnung der Anlage:	Abfallentsorgungsanlage zur Demontage und zum Recycling von Transformatoren, Industrieanlagen, Schaltanlagen und Kabeln
Entsorger-Nr.:	E56255140
Erzeuger-Nr.:	E562E0018
Beschränkung auf folgende Abfallarten:	

AS nach AVV	Bezeichnung	Lagern	Behandeln
07 02 13	Kunststoffabfälle <sup>4)</sup>	X	
11 05 01	Hartzink	X	X
11 05 02	Zinkasche	X	
12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	X	X
12 01 02	Eisenstaub und -teilchen	X	X
12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	X	X
12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	X	X
12 01 05	Kunststoffspäne und -drehspäne <sup>4)</sup>	X	
12 01 13	Schweißabfälle	X	X
13 02 04*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	X	
13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	X	
13 02 06*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	X	
13 02 07*	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	X	
13 02 08*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	X	
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	X	
13 03 07*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	X	
13 03 08*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	X	
13 03 09*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	X	
13 03 10*	andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	X	
16 02 09*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten <sup>1)</sup>	X	
16 02 10*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen <sup>1)</sup>	X	
16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen (hier Transformatoren ohne PCB, Schaltanlagen)	X	X
16 02 14	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	X	X

AS nach AVV	Bezeichnung	Lagern	Behandeln
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	X	X
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	X	X
16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen <sup>2)</sup>	X	
16 06 01*	Bleibatterien	X	
16 06 02*	Ni-Cd-Batterien	X	
16 06 03*	Quecksilber enthaltende Batterien	X	
16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	X	
16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	X	
17 01 01	Beton <sup>3)</sup>	X	
17 01 03	Fliesen und Keramik <sup>3)</sup>	X	
17 01 07	Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen <sup>3)</sup>	X	
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing	X	X
17 04 02	Aluminium	X	X
17 04 03	Blei	X	X
17 04 04	Zink	X	X
17 04 05	Eisen und Stahl	X	X
17 04 06	Zinn	X	X
17 04 07	gemischte Metalle	X	X
17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	X	X
17 04 10*	Kabel, die Öl, Kohlenteeer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	X	X
17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	X	X
19 12 02	Eisenmetalle	X	X
19 12 03	Nichteisenmetalle	X	X
19 12 04	Kunststoff und Gummi <sup>4)</sup>	X	

- 1) Die Annahme dieser Abfälle darf ausschließlich aus logistischen Gründen erfolgen. Die Abfälle dürfen auf dem Betriebsgelände der RECOTEX® Recycling GmbH, Feldmarkstr. 11, 46282 Dorsten gewogen und umgeschlagen werden. Die Entladung, Abladung, Behandlung oder Zwischenlagerung dieser Abfälle ist nicht zulässig; sie müssen innerhalb weniger Stunden, noch innerhalb des gleichen Tages wieder das Gelände der Abfallbehandlungsanlage verlassen.
- 2) Dieser Abfall wird vor Ort abgesaugt und in Flaschen gesammelt. Auf dem Betriebsgelände können die Flaschen mit dem SF6-Gas anschließend zur Zusammenstellung wirtschaftlicher Transporteinheiten zeitweilig gelagert werden. Es werden max. bis zu 100 kg zeitweilig gelagert.
- 3) Unter diesen ASN werden Betonteile, z.B. von Trafohäusern, angenommen. Diese Abfälle können auf dem Betriebsgelände zeitweilig gelagert werden. Es findet keine Behandlung statt.
- 4) ausschließliche Zwischenlagerung bis zum Weitertransport in eine genehmigte Abfallbehandlungsanlage

Hoppegarten, 16.03.2017  
(Ort, Datum)

  
(Unterschrift / Sachverständiger)