

ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Drekopf Recyclingzentrum Essen GmbH
Schürmannstraße 19 b | 45136 Essen

Anlagenstandorte:

Anlagenstandort 1: Schürmannstraße 19 b | 45136 Essen
Anlagenstandort 2: Franziusstr. 6 | 44147 Dortmund
Anlagenstandort 3: Hessenbusch 186a | 48157 Münster

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 4 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates mit der Vorgangsnummer **ZZEE001001416002**,
Nummer des Zertifikates **10643**, Anlagen **4, 10 und 13** und dem Ausstellungsdatum 05.10.2018.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Aachen öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Herr Dipl.-Ing. Björn Hinze, hat im Rahmen einer Begutachtung am 06.07.2018 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten einer Erstbehandlungsanlage, der technischen Eignung der Behandlungsanlage, der Einhaltung des Standes der Technik sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden (Prüfliste E vom 06.07.2018).

Die nächste Überprüfung ist bis **09/2019** durchzuführen.

Zertifiziert über die bvse-Entsorgungsgemeinschaft seit: 16.12.2015
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 05.10.2018
bis: 31.03.2020

Bonn, 05.10.2018

Sachverständige(r)

Leiter der Zertifizierungsstelle
(nur für die Ausstellung in Papierform)

Anlage zum Zertifikat Seite 2 von 3

Vorgangsnummer **ZZEE001001416002**

Nummer des Zertifikates **10643**



Das Zertifikat ist gültig für die nachstehend genannten Standorte und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Firmenname: Drekopf Recyclingzentrum Essen GmbH
Ansprechpartner: Michael Pörschke
Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 0201 896150 | essen@drekopf.de

Anlagenstandort 1: Schürmannstraße 19 b | 45136 Essen (Anlage 4 zum Zertifikat Nr.: 10643)
Ansprechpartner: Mario Wegener
Erzeugernummer: E11347748
Entsorgernummer: E11315595
Zuständige Genehmigungsbehörde: Bezirksregierung Düsseldorf

Anlagenstandort 2: Franziusstr. 6 | 44147 Dortmund (Anlage 10 zum Zertifikat Nr.: 10643)
Ansprechpartner: Dirk Herzog
Erzeugernummer: E91343500
Entsorgernummer: E91397526
Zuständige Genehmigungsbehörde: Bezirksregierung Arnsberg

Anlagenstandort 3: Hessenbusch 186a | 48157 Münster (Anlage 13 zum Zertifikat Nr.: 10643)
Ansprechpartner: Oliver Griebner
Erzeugernummer: E515E0004
Entsorgernummer: E515A7011
Zuständige Genehmigungsbehörde: Stadt Münster

Anlage/Bereich: Elektro- und Elektronikgeräte-Annahmestelle mit Vorsortierung und Demontage (Eigenverwertung, bzw. Verwertung in der Verwertungskaskade) im Rahmen der Vernichtung von Datenträgern

Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten:

- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Anlage zum Zertifikat Seite 3 von 3

Vorgangsnummer ZZEE001001416002

Nummer des Zertifikates 10643



SAMMELN
BEFÖRDERN
LAGERN
BEHANDELN
VERWERTEN
HANDELN
MAKELN
STAATLICH
ANERKANNT

Der Sachverständige hat das Erstbehandlungskonzept der EBA geprüft und es ist technisch und organisatorisch geeignet, die vollständige oder die kaskadierende Erstbehandlung, gem. Anlage 4 Nummer 1, 3 und 5 (sofern zutreffend) ElektroG sicherzustellen:

SG bis 30.11.18	SG ab 01.12.18	Bezeichnung der Sammelgruppe (ab 01.12.2018)	Zertifiziert als EBA (VzW)	Zertifiziert als EBA (SW)	Geräteklasse (ab 15.08.2018), Einschränkungen, Besonderheiten
2	1	Wärmeüberträger	Nein	Nein	GK 1: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA
3	2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Nein	Ja	GK 2: Im Rahmen der Vernichtung von Datenträgern
4	3	Lampen	Nein	Nein	GK 3: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA
1	4	Großgeräte	Nein	Nein	GK 4: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA keine Annahme von Nachspeicher-Geräten
5	5	Kleingeräte und kleine Geräte der ITK-Technik	Nein	Ja	GK 5, GK 6: Im Rahmen der Vernichtung von Datenträgern
6	6	Photovoltaikmodule	Nein	Nein	GK 4, GK 5: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG) ist von 01.01.2018 bis 06.07.2018

Herzogenrath, 05.10.2018


Sachverständige(r)
