

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 **ZZEE001001416004**,
Nummer des Zertifikates **10643**, Anlagen **4, 10 und 13** und dem Ausstellungsdatum 30.10.2019.

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 23.09.2019 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 23.09.2019).

Die nächste Überprüfung ist bis **09/2020** durchzuführen.

Zertifiziert über die bvse-Entsorgungsgemeinschaft seit: 16.12.2015
Dieses Zertifikat ist gültig vom: 30.10.2019
bis: 31.03.2021

Bonn, 30.10.2019

Sachverständige(r)
Dipl.-Ing. Björn Hinze

Leiter der Zertifizierungsstelle
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: **ZZEE001001416004**
Nummer des EfbV-Zertifikates: **10643**
Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **4, 10 und 13**



SAMMELN
BEFÖRDERN
LAGERN
BEHANDELN
VERWERTEN
HANDELN
MAKELN

STAATLICH
ANERKANNT

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: **Oliver Griebner**
Erzeugernummer: **E91343500**
Entsorgernummer: **E91397526**
Zuständige Genehmigungsbehörde: **Bezirksregierung Arnsberg**

Anlagenstandort 3: Hessenbusch 186a | 48157 Münster (Anlage 13 zum Zertifikat Nr.: 10643)
Ansprechpartner: **Michael Pörschke und Christoph Dörendahl**
Erzeugernummer: **E515E0004**
Entsorgernummer: **E515A7011**
Zuständige Genehmigungsbehörde: **Stadt Münster**

Anlage/Bereich:

Annahmebereich mit Inputlager, Behandlungsfläche zur Entnahme von Batterien, Lampen, Tonerkartuschen und Druckerpatronen (soweit werkzeugfreie Entnahme möglich) sowie zum Abtrennen von Kabeln und manueller Sortierung in Sammelgruppen, Outputlager zur Weitergabe von teilbehandelten Geräten und separierten Bauteilen und Wertstoffe an eine nachgeschaltete Behandlungsanlage im Unternehmensverbund zur Fortsetzung der Erstbehandlung.

Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten: Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Beschreibung der Tätigkeiten:

Eingangskontrolle, Lagerung, manuelle Sortierung, Entnahme von Batterien, Lampen, Tonerkartuschen und Druckerpatronen (soweit werkzeugfreie Entnahme möglich), Abtrennen von Kabeln, manuelle Sortierung in Sammelgruppen, Weitergabe von teilbehandelten Geräten und separierten Bauteilen und Wertstoffe an eine nachgeschaltete Behandlungsanlage zur Fortsetzung der Erstbehandlung.

Vorgangsnummer:
 Nummer des EfbV-Zertifikates:
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat:

ZZEE001001416004
10643
4, 10 und 13



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 Erstbehandlung gem. Anlage 4 Nummer 1 ElektroG sicherzustellen. Die folgende Tabelle fasst die Mindestangaben für den Anhang des Zertifikates gemäß LAGA M 31 A, Kap. 7.5 zusammen:

| 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 |
|----------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 1 | Wärmeüberträger | Nein | Nein | GK 1: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA |
| 2 | Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²) | Nein | Ja | GK 2: I Behandlung EBA SW-1 und Weitergabe an EBA SW-2 |
| 3 | Lampen | Nein | Nein | GK 3: nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA |
| 4 | Großgeräte | Nein | Ja | GK 4: Behandlung EBA SW-1 und Weitergabe an EBA SW-2 (mit Ausnahme von NSP-Geräten) |
| 5 | Kleingeräte und kleine Geräte der ITK-Technik | Nein | Ja | GK 5, GK 6: Behandlung EBA SW-1 und Weitergabe an EBA SW-2 |
| 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 01.10.2018 bis 31.08.2019

Herzogenrath, 30.10.2019

B. Hinze

 Sachverständige(r)
 Dipl.-Ing. Björn Hinze