

# ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Drekopf Recyclingzentrum Velbert GmbH  
Haberstraße 16-20 | 42551 Velbert

Anlagenstandort:

**Haberstraße 16-20 | 42551 Velbert**

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 4 ElektroG als

## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

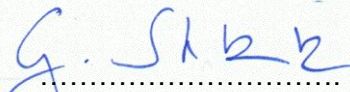
Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates mit der Vorgangsnummer **ZZEE001003434001**,  
Nummer des Zertifikates **10447**, Anlagen **3** und dem Ausstellungsdatum 05.10.2018.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Essen öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Frau Dr. Gertrud Steinbrink, 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 10.05.2019).

Die nächste Überprüfung ist bis **12/2019** durchzuführen.

Zertifiziert über die bvse-Entsorgungsgemeinschaft seit:	03.04.2003
Dieses Zertifikat ist gültig vom:	10.05.2019
bis:	31.06.2020

Bonn, 10.05.2019

  
Sachverständige(r)

  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
(nur für die Ausstellung in Papierform)

## Anlage zum Zertifikat Seite 2 von 3

Vorgangsnummer **ZZEE001003434001**

Nummer des Zertifikates **10447**



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

Firmenname: Drekopf Recyclingzentrum Velbert GmbH  
Ansprechpartner: Günter März  
Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 02051 8048-0 | velbert@drekopf.de

**Anlagenstandort:** Haberstraße 16-20 | 42551 Velbert (Anlage 3 zum Zertifikat Nr.: 10447)  
**Ansprechpartner:** David Becken  
**Erzeugernummer:** E15860181  
**Entsorgernummer:** E15815495  
**Zuständige Genehmigungsbehörde:** Bezirksregierung Düsseldorf

**Anlage/Bereich:** Elektro- und Elektronikgeräte-Aannahmestelle mit Vorsortierung und Demontage (Eigenverwertung, bzw. Verwertung in der Verwertungskaskade)

### Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten:

- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Die 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 (Kleinmengen) von entsorgungspflichtigen Besitzern und Weitergabe an weitere EBA
3	2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm <sup>2</sup> )	Nein	Nein	GK 2: nur Annahme (Kleinmengen) von entsorgungspflichtigen Besitzern und Weitergabe an weitere EBA
4	3	Lampen	Nein	Nein	GK 3: nur Annahme (Kleinmengen) von entsorgungspflichtigen Besitzern und Weitergabe an weitere EBA
1	4	Großgeräte	Nein	ja	GK 4: nur Annahme (Kleinmengen) von entsorgungspflichtigen Besitzern, Separierung, ggfs. Entnahme Batterien und Akkus, Weitergabe an weitere EBA
5	5	Kleingeräte und kleine Geräte der ITK-Technik	Nein	Ja	GK 5, GK 6: nur Annahme (Kleinmengen) von entsorgungspflichtigen Besitzern, Separierung, Entnahme Batterien und Akkus, Weitergabe an weitere EBA
6	6	Photovoltaikmodule	Nein	Nein	-

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG) ist von 30.11.2017 bis 30.11.2018

Essen, den 10.05.2019

