

ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Drekopf Recyclingzentrum Erkelenz GmbH
Ferdinand-Clasen-Str. 35 | 41812 Erkelenz

Anlagenstandort: Ferdinand-Clasen-Str. 35 | 41812 Erkelenz

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 8 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

- Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)
- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates (Nr. **10494**) mit der Vorgangsnummer **ZZEE001002298007**, Anlagen **2** und **3** und dem Ausstellungsdatum **28.04.2022**.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Saarland öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Herr Dr. Herbert Blaschke, hat im Rahmen einer Begutachtung am **22.03.2022** festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden. Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus **3** Seiten.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten ist von 01.01. bis 31.12.2021.

Die nächste Überprüfung ist bis **03/2023** durchzuführen.

Dieses EBA-Zertifikat ist gültig vom: 28.04.2022

Dieses EBA-Zertifikat ist gültig bis: 30.09.2023

Bonn, 28.04.2022

Sachverständige(r)
Dr. Herbert Blaschke

Leiter der Zertifizierungsstelle
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: ZZEE001002298007
Nummer des EfbV-Zertifikates: 10494
Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: 2
EBA-Zertifikatsart: VzW



Das Zertifikat zur Vorbereitung zur Wiederverwendung (**VzW**) gemäß § 21 Abs. 4 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Firmenname: Drekopf Recyclingzentrum Erkelenz GmbH
Ansprechpartner: Stephan Hennen
Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 02431 9744-17 | stephan.hennen@drekopf.de

Anlagenstandort: Ferdinand-Clasen-Straße 35 | 41812 Erkelenz
Erzeugernummer: E37044190
Entsorgernummer: E37035027
Zuständige Genehmigungsbehörde: Bezirksregierung Köln

Anlage/Bereich: BE 2: Sortier-, Lager- und Behandlungsanlage
Erstbehandlungsanlage zur Vorbereitung der Wiederverwendung für die Sammelgruppen 1, 2, 4 und 5

Annahme und Vorsortierung, Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW: Funktionsprüfung)

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft und bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet Elektroaltgeräte (EAG) zu prüfen, zu reinigen oder zu reparieren:

GK	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (VzW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragung *
1	Wärmeüberträger	Ja	-
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Ja	-
3	Lampen	Nein	-
4	Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)	Ja	-
5	Kleingeräte	Ja	-
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung <50cm)	Nein	-

* Hier z.B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung

Erkelenz, 22.03.2022


.....
Sachverständige(r)
Dr. Herbert Blaschke

Vorgangsnummer: **ZZEE001002298007**
 Nummer des EfbV-Zertifikates: **10494**
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **3**
 EBA-Zertifikatsart: **SW**



Das Zertifikat zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (**SW**) gemäß § 21 Abs. 3 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Firmenname: Drekopf Recyclingzentrum Erkelenz GmbH
 Ansprechpartner: Stephan Hennen
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 02431 9744-17 | stephan.hennen@drekopf.de

Anlagenstandort: Ferdinand-Clasen-Straße 35 | 41812 Erkelenz
 Erzeugernummer: E37044190
 Entsorgungnummer: E37035027
 Zuständige Genehmigungsbehörde: Bezirksregierung Köln

Anlage/Bereich: BE 2:Sortier-, Lager- und Behandlungsanlage
 Behandlung von Elektroaltgeräten der Sammelgruppen 4 und 5 (nur Möbel, Bekleidung und Textilien)

Die /der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft. Der Verfahrensablauf der Erstbehandlung wird unter Einhaltung der technischen und organisatorischen Ausstattung sowie unter Berücksichtigung des aktuellen Stands der Technik für folgende bewirtschaftete EAG sichergestellt:

GK	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (SW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragung *
1	Wärmeüberträger	Nein	-
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Nein	-
3	Lampen	Nein	-
4	Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)	Ja	Möbel, Bekleidung, Textilien
5	Kleingeräte	Ja	Möbel, Bekleidung, Textilien
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung <50cm)	Nein	-

* Hier z.B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung

Erkelenz, 22.03.2022



 Sachverständige(r)
 Dr. Herbert Blaschke