

ZERTIFIKAT

Das Unternehmen

KER Kühl Elektronikschrott Entsorgung & Recycling GmbH

Brunnenbergstr. 5 | 86420 Diedorf

Anlagenstandort: Hauptstraße 100 | 01809 Heidenau

erfüllt die Anforderungen nach § 21 Abs. 4 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates mit der Vorgangsnummer **ZZEE001002887002**

Nummer des Zertifikates **10617**, Anlage **2** und dem Ausstellungsdatum 30.04.2020.


Herr Dr. Rainer Feld hat von der DAU - Deutsche Akkreditierungs- und Zulassungsgesellschaft für Umweltgutachter mbH in Bonn die Zulassung für den Recycling, Behandlung, Vernichtung oder Endlagerung von festen oder flüssigen Abfällen sowie Elektrogeräteentsorgung übertragen bekommen und hat im Rahmen einer Begutachtung am 27.11.2019 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 27.11.2019).

Die nächste Überprüfung ist bis **11/2020** durchzuführen.

Das EBA-Zertifikat ist gültig vom: 30.04.2020

Das EBA-Zertifikat ist gültig bis: 31.05.2021

Bonn, 30.04.2020



Sachverständige(r)
Dr. Rainer Feld



Leiter der Zertifizierungsstelle
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: **ZZEE001002887002**
 Nummer des EfbV-Zertifikates: **10617**
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **2**



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

Firmenname: **KER Elektronikschrott Entsorgung & Recycling GmbH**
 Ansprechpartner: **Sylvia Bauknecht**
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): **03529 504-11 | sylvia.bauknecht@kuehl-gruppe.de**

Anlagenstandort: **Hauptstraße 100 | 01809 Heidenau**
 Erzeugernummer: **S28E00396**
 Entsorgernummer: **S28A00006**
 Zuständige Genehmigungsbehörde: **Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge**

Anlage/Bereich: Elektronikschrottaufbereitungsanlage mit Vorsortierung, manueller Zerlegung und Schadstoffentfrachtung von Elektronikaltgeräten
 Manuelle Vorsortierung, Schadstoffentfrachtung durch händische Demontage und anschließende Verwertung.

Zertifizierte Erstbehandlungstätigkeiten:

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

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	Bezeichnung der Sammelgruppe	Zertifiziert als EBA (VzW)	Zertifiziert als EBA (SW)	Geräteklasse (ab 15.08.2018), Einschränkungen, Besonderheiten
1	Wärmeüberträger	Nein	Nein	
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm²)	Nein	Ja	GK 2: Annahme und Weitergabe an weitere EBA
3	Lampen	Nein	Nein	
4	Großgeräte	Ja	Ja	GK 4: (NSP-Geräte: Annahme und Weitergabe an weitere EBA)
5	Kleingeräte und kleine Geräte der ITK-Technik	Ja	Ja	GK 5, GK 6
6	Photovoltaikmodule	Nein	Nein	

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten (§ 22 Abs. 3 S. 1 ElektroG) ist von 01.12.2018 bis 27.11.2019.

Bonn, 30.04.2020

Sachverständige(r)
 Umweltgutachter (DE-V-0186)