

# 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 **ZZEE001002887003**

Nummer des Zertifikates **10617**, Anlage **2** und dem Ausstellungsdatum 24.03.2021.

Die Sachverständige Dipl.-Geol. Sylvia Krause 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 24.11.2020 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 / Rev 13 vom 11.04.2019).

Die nächste Überprüfung ist bis **11/2021** durchzuführen.

Das EBA-Zertifikat ist gültig vom: 24.03.2021

Das EBA-Zertifikat ist gültig bis: 31.05.2022

Bonn, 24.03.2021

.....  
Sachverständige  
Dipl.-Geol. Sylvia Krause

.....  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

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

**ZZEE001002887003**  
**10617**  
**2**



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

Firmenname: KER Elektronikschrott Entsorgung & Recycling GmbH  
Ansprechpartner: Sylvia Bauknecht  
Kontakt Daten (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 cm <sup>2</sup> )	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 01.01.2020 bis 24.11.2020.

Bonn, 24.03.2021

Sachverständige  
Dipl.-Geol. Sylvia Krause