

Das Unternehmen

BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH
Fischweg 8,
09114 Chemnitz

hat im Rahmen einer Überprüfung durch den Umweltgutachter Walter Hammann die Erfüllung der Anforderungen nach § 21 Abs. 3 Elektro- und Elektronikgerätegesetz vom 20. Oktober 2015 zuletzt geändert am 10. August 2021 als

ERSTBEHANDLUNGSANLAGE NACH ELEKTROG


(Erstbehandlungsanlage zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffentnahme - EBA SW)

nachgewiesen.

Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 2 Seiten. Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikates. Die Überprüfung wurde am 01.10.2022 abgeschlossen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **31.09.2023**
Zertifikats-Nr. 20241-(03)-01-EAG.

Berlin, den 01.10.2022


Walter Hammann
Umweltgutachter

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

Standort:

BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH

Erzstraße 18
09618 Brand-Erbisdorf

Entsorgernummer: S22A00050

Erzeugernummer: S22E01650

Die Erstbehandlungsanlage nach ElektroG behandelt Elektro-, und Elektronikgeräte der nachfolgend aufgeführten Kategorie(n):

§2 Absatz 1 ElektroG

SG 2	Kat. 2	Bildschirmgeräte (nur Aufbereitung Hg-haltiger Bauteile im Rahmen einer mehrstufigen Erstbehandlungskaskade)	EBA SW
SG 3	Kat. 3	Lampen	EBA SW

Es werden die Anforderungen gem. § 20 Absatz 2 zur selektiven Behandlung von Werkstoffen und Bauteilen von Altgeräten erfüllt.

Zulässige Abfallschlüsselnummer (ASN) nach AVV sind:

06 04 04*	quecksilberhaltige Abfälle
10 14 01*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung
16 01 08*	quecksilberhaltige Bauteile
16 02 13*	gefährliche Bauteile ⁽¹⁾ enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen
16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile
17 09 01*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten
18 01 10*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin
20 01 21*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle

⁽¹⁾ Gefährliche Bauteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z.B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas.