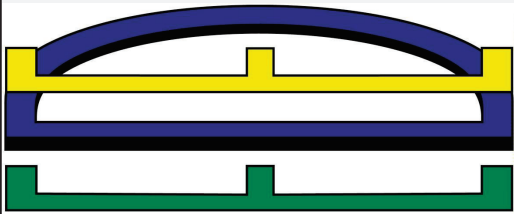




Zertifikat

1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation 1.1 Name: EdDE Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen Entsorgungswirtschaft e.V. 1.2 Straße: Von-der-Wettern-Str. 25 1.3 Staat: DE Bundesland: NW Postleitzahl: 51149 Ort: Köln		
3. Angaben zum Zertifikat 3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): 0647 (10. jährliche Überprüfung) 3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZEE002001292010 3.4 Das Zertifikat beinhaltet 9 Anlage(n). 3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n)) 3.6 <input checked="" type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n) 1-3, 5, 6, 8, 9). 3.7 Das Zertifikat ist gültig bis zum 03.01.2026		
4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz): 4.1 Name: BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH 4.2 Straße: Fischweg 8 4.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09114 Ort: Chemnitz 4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRB 20845 Registergericht: Chemnitz		
5. Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation oder Entsorgungsgemeinschaft und die Bezeichnung <p style="text-align: center;">„Entsorgungsfachbetrieb“</p> gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebsverordnung zu führen.		
5.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG: Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage(n) 2, 6, 8		
6. Prüfungsdatum: 04.07.2024	7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: Hammann Vorname: Walter 7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):  <small>Walter Hammann (Aug 6, 2024 11:34 GMT+2)</small>	
8. Ausstellungsdatum: 06.08.2024	9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation: 9.1 Name: Dr. Weyers Vorname: Markus 9.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):  <small>EdDE e.V. (Aug 6, 2024 17:03 GMT+2)</small>	

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1.2 Straße: Fischweg 8

1.3 Staat: DE

Bundesland: SN

Postleitzahl: 09114

Ort: Chemnitz

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.1.1 nur deutschlandweit

2.1.2 weltweit

2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.2.1 nur deutschlandweit

2.2.2 weltweit

2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV: S11A000164

2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:

vorbereitend abschließend

2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung

2.5.2 Recycling

2.5.3 sonstige Verwertung

2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:

vorbereitend abschließend

2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.7.1 nur deutschlandweit

2.7.2 weltweit

2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:

2.8.1 nur deutschlandweit

2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

siehe separates Beiblatt

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

1.1 Zeitweilige Lagerung und Umschlag von Abfällen;

- Eingangs- und Bereitstellungslager für Demontage;
- Sortierung und Umschlag von EAG im Rahmen der Abholkoordination gem. § 17 ElektroG sowie von Drittbeauftragten gem. § 19 ElektroG;;
- Lagerboxen in Lagerhalle und Container auf Freifläche;
- Lagerplatz zur zeitweiligen Lagerung von Batterien sowie
- Sicherungsfläche für havarierte Batterien;
- überdachte Lagerbox zur Lagerung und Umschlag von Geräten der SG4 und gewerblichen Großgeräten.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
 4.3 alle gefährlichen Abfälle
 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	
060404*	quecksilberhaltige Abfälle	
070213	Kunststoffabfälle	
150102	Verpackungen aus Kunststoff	
160119	Kunststoffe	
160121*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	
160210*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	
160211*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten	
160212*	gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	asbesthaltige Nachtspeicheröfen
160213*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
160601*	Bleibatterien	
160602*	Ni-Cd-Batterien	
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	
160604	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	
160605	andere Batterien und Akkumulatoren	
160606*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	
170203	Kunststoff	
170411	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	
191202	Eisenmetalle	
191203	Nichteisenmetalle	
191204	Kunststoff und Gummi	
191206*	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	
200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
200133*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	
200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	
200139	Kunststoffe	

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**
1.2 Straße: Fischweg 8
1.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09114 Ort: Chemnitz

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S11A000164
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 1.2 Schadstoffentfrachtung und manuelle Zerlegung;
Demontage von Bildschirmgeräten und Flachbildschirmen;
Zerlegung von Elektroaltgeräten;
Entleerung von Ölradiatoren;
Anlage gemäß 8.11.2.1 des Anhangs der 4. BImSchV;
Anlage zur Erstbehandlung von Elektroaltgeräten gem. ElektroG.

3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG

Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
160210*	gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	
160213*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	

Anlage 3 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**
1.2 Straße: Fischweg 8
1.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09114 Ort: Chemnitz

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S11A000164
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 1.3 Anlage zur Behandlung von Verbunden;
Maschinelle Aufbereitung und Sortierung der Kunststoff-Metall-Verbunde (Kunststoffmühle mit FE-Abscheider).

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
020104	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen)	
070213	Kunststoffabfälle	
150102	Verpackungen aus Kunststoff	
160119	Kunststoffe	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
170203	Kunststoff	
191204	Kunststoff und Gummi	
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	
200139	Kunststoffe	

Anlage 4 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**
1.2 Straße: Fischweg 8
1.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09114 Ort: Chemnitz

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S11M000131
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S11M000131
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 1.4 Handeln und Makeln von Abfällen.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen

Anlage 5 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**
1.2 Straße: Äußere Hordorfer Straße 12
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06114 Ort: Halle (Saale)

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV: NA02000373
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 2.1 Anlage zur Lagerung von Elektro- und Elektronikschrott (Erstbehandlungsanlage);
Anlage gemäß Nr. 8.12.1.1 und 8.12.3.2 des Anhangs zur 4. BImSchV;
Eingangs- und Bereitstellungslager, Sortierung und Umschlag von EAG im Rahmen der Abholkoordination gem. § 17 ElektroG sowie von Drittbeauftragungen gem. § 19 ElektroG.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
160211*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten	
160213*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
200123*	gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	

Anlage 6 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**
1.2 Straße: Äußere Hordorfer Straße 12
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06114 Ort: Halle (Saale)

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: NA02000373
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 2.2 Anlage zur Lagerung und Behandlung von Elektro- und Elektronikschrott (Erstbehandlungsanlage);
Anlage gemäß Nr. 8.11.1.1 und 8.11.2.1 des Anhangs zur 4. BImSchV;
Anlage ist Erstbehandlungsanlage gem. § 21 ElektroG.

3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG

Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
160213*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	

Anlage 7 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH BS Brand-Erbisdorf**
1.2 Straße: Erzstraße 18
1.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09618 Ort: Brand-Erbisdorf

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S11T000262
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV: S11T000262
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 3.1 Sammeln und Befördern von Abfällen.

Anlage 8 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH BS Brand-Erbisdorf**
1.2 Straße: Erzstraße 18
1.3 Staat: DE Bundesland: SN Postleitzahl: 09618 Ort: Brand-Erbisdorf

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV: S22A000501
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: S22A000501
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: S22A000501
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

- 3.2 Anlage zur Lagerung und Behandlung gefährlicher Abfälle (Anlage nach Nr. 8.10.1.1 und 8.12.1.1 des Anhangs 1 der 4. BImSchV);
Verwerten: Feststellung Abfallende Eigenschaft Recyclingglas v. 28.02.2013 (Az. 23.6-106.11/014 wo d. LRA Mittelsachsen);
Anlage ist Erstbehandlungsanlage gem. EfbV i.V.m. ElektroG.

3.1 Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG

Die Einhaltung der Anforderungen des ElektroG wurde geprüft und die Anlage gilt als zertifizierte Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
060404*	quecksilberhaltige Abfälle	
101401*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	
160108*	quecksilberhaltige Bauteile	
160213*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	
160214	gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160216	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule
160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	
200135*	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule
200136	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	hier: ausschließlich LED-Leuchtmittel und Solarthermiemodule

Anlage 9 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE002001292010 / 0647 (10. jährliche Überprüfung)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH**

1. Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

1.1 Bezeichnung des Standorts: **BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH BS Brand-Erbisdorf**

1.2 Straße: Erzstraße 18

1.3 Staat: DE

Bundesland: SN

Postleitzahl: 09618

Ort: Brand-Erbisdorf

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandeln ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.
- Die Tätigkeit des Lagerns ist immer gemeinsam mit der Tätigkeit des Verwertens und/oder des Beseitigens anzukreuzen.

- 2.1 Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.1.1 nur deutschlandweit
2.1.2 weltweit
- 2.2 Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.2.1 nur deutschlandweit
2.2.2 weltweit
- 2.3 Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV: S22A000501
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
2.5.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung
2.5.2 Recycling
2.5.3 sonstige Verwertung
- 2.6 Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschließend
- 2.7 Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
- 2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
2.8.1 nur deutschlandweit
2.8.2 weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik (bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen):

3.3 Zwischenlager; Lager und Behandlungshalle.

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten
- 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle
- 4.3 alle gefährlichen Abfälle
- 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
060404*	quecksilberhaltige Abfälle	
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	

**Zertifikat zur
Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
(Beiblatt zum EdDE-Zertifikat Nr. 0647 vom 06.08.2024)**



Die BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH, Betriebsstätte Brand-Erbisdorf, wurde bei der Begutachtung zum Entsorgungsfachbetrieb entsprechend der Anforderungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes am 03.07.2024 durch den Sachverständigen Walter Hammann (Umweltgutachter) überprüft. Grundlage für die Einstufung als Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG ist die von dem benannten Sachverständigen eingereichte EdDE-Prüfliste, Teil 5, vom 24.07.2024.

Das Erstbehandlungskonzept der Erstbehandlungsanlage ist technisch und organisatorisch geeignet, die vollständige Erstbehandlung gemäß der Anlagen 4 und 5 ElektroG sicherzustellen. 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 werden erfüllt.

Somit erfüllt die unten bezeichnete Betriebsstätte die Anforderungen für eine Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG und ist berechtigt, die Bezeichnung

**Anerkannte Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (EBA SW)**

zu führen, solange das **EdDE-Entsorgungsfachbetriebezertifikat Nr. 0647** vom 06.08.2024 gültig ist.

Die erforderliche jährliche Überwachung erfolgt spätestens im Prüfmonat: Juli 2025.


Die Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage gilt für nachfolgend genannte (Sammel-)Gruppen (SG) unter Berücksichtigung der angegebenen Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten, Unterbeauftragungen.

SG	EBA VzW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen	EBA SW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen
1	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
2	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Aufbereitung quecksilberhaltiger Bauteile (KAT 2)
3	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Demontage, Aufbereitung und Verwertung quecksilberhaltiger Lampen, LED, Lampenbruch und sonstiger Lampen (KAT 3)
4	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
5	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Anschrift der anerkannten Betriebsstätte:
BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH
Erzstraße 18
09618 Brand-Erbisdorf


Anschrift des Zertifizierers:
EdDE-Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen
Entsorgungswirtschaft e.V.
Von- der-Wettern-Straße 25
51149 Köln

Ansprechpartner/ Kommunikationsdaten:
Herr Dr. Hoppach
Tel.: +49 371 / 91 60-300
Fax: +49 371 / 91 60-315
E-Mail: bec@becker-umweltdienste.de


Walter Hammann (Aug 6, 2024 11:34 GMT+2)

(Sachverständiger Walter Hammann)

Kennnummern nach § 28 NachwV:
Entsorgernummer: S22A00050/1
Erzeugernummer: S22E01650/7
Freistellungsnummer: FRS220000009


EdDE e.V. (Aug 6, 2024 17:03 GMT+2)

(GF EdDE Dr. Markus Weyers).

Zuständige Genehmigungsbehörde:
Landratsamt Mittelsachsen, Freiberg

**Zertifikat zur
Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
(Beiblatt zum EdDE-Zertifikat Nr. 0647 vom 06.08.2024)**



Die BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH, Betriebsstätte Halle/Saale, wurde bei der Begutachtung zum Entsorgungsfachbetrieb entsprechend der Anforderungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes am 03.07.2024 durch den Sachverständigen Walter Hammann (Umweltgutachter) überprüft. Grundlage für die Einstufung als Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG ist die von dem benannten Sachverständigen eingereichte EdDE-Prüfliste, Teil 5, vom 24.07.2024.

Das Erstbehandlungskonzept der Erstbehandlungsanlage ist technisch und organisatorisch geeignet, die vollständige Erstbehandlung gemäß der Anlagen 4 und 5 ElektroG sicherzustellen. 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 werden erfüllt.

Somit erfüllt die unten bezeichnete Betriebsstätte die Anforderungen für eine Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG und ist berechtigt, die Bezeichnung

**Anerkannte Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (EBA SW)**

zu führen, solange das **EdDE-Entsorgungsfachbetriebezertifikat Nr. 0647** vom 06.08.2024 gültig ist.

Die erforderliche jährliche Überwachung erfolgt spätestens im Prüfmonat: Juli 2025.

Die Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage gilt für nachfolgend genannte (Sammel-)Gruppen (SG) unter Berücksichtigung der angegebenen Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten, Unterbeauftragungen.


SG	EBA VzW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen	EBA SW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen
1	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
2	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Bildschirme, Monitore (KAT 2)
3	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Großgeräte (KAT 4)
5	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Kleingeräte (KAT 5 + KAT 6)
6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Anschrift der anerkannten Betriebsstätte:
BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH
Äußere Hordorfer Straße 12
06114 Halle/Saale

Anschrift des Zertifizierers:
EdDE-Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen
Entsorgungswirtschaft e.V.
Von- der-Wettern-Straße 25
51149 Köln

Ansprechpartner/ Kommunikationsdaten:

Frau K. Löffler
Tel.: +49 371 / 91 60-312
Fax: +49 371 / 91 60-128
E-Mail: bec@becker-umweltdienste.de


Walter Hammann (Aug 6, 2024 11:34 GMT+2)

(Sachverständiger Walter Hammann)

Kennnummern nach § 28 NachwV:
Entsorgernummer: NA0200037
Erzeugernummer: NE0201205
Freistellungsnummer: FRN0FB200015


EdDE e.V. (Aug 6, 2024 17:03 GMT+2)

Zuständige Genehmigungsbehörde:
Stadt Chemnitz, Umweltamt

(GF EdDE Dr. Markus Weyers).

**Zertifikat zur
Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
(Beiblatt zum EdDE-Zertifikat Nr. 0647 vom 06.08.2024)**



Die BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH, Betriebsstätte Chemnitz, wurde bei der Begutachtung zum Entsorgungsfachbetrieb entsprechend der Anforderungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes am 04.07.2024 durch den Sachverständigen Walter Hammann (Umweltgutachter) überprüft. Grundlage für die Einstufung als Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG ist die von dem benannten Sachverständigen eingereichte EdDE-Prüfliste, Teil 5, vom 05.07.2024.

Das Erstbehandlungskonzept der Erstbehandlungsanlage ist technisch und organisatorisch geeignet, die vollständige Erstbehandlung gemäß der Anlagen 4 und 5 ElektroG sicherzustellen. 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 werden erfüllt.

Somit erfüllt die unten bezeichnete Betriebsstätte die Anforderungen für eine Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG und ist berechtigt, die Bezeichnung

**Anerkannte Erstbehandlungsanlage nach § 21 ElektroG
zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (EBA SW)**

zu führen, solange das **EdDE-Entsorgungsfachbetriebezertifikat Nr. 0647** vom 06.08.2024 gültig ist.

Die erforderliche jährliche Überwachung erfolgt spätestens im Prüfmonat: Juli 2025.

Die Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage gilt für nachfolgend genannte (Sammel-)Gruppen (SG) unter Berücksichtigung der angegebenen Tätigkeiten, Abweichungen, Besonderheiten, Unterbeauftragungen.

SG	EBA VzW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen	EBA SW	Tätigkeiten, Abweichungen, Ausschlüsse Besonderheiten, Unterbeauftragungen
1	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Wärmeüberträger werden nur umgeladen und zu einer zugelassenen EBA gebracht
2	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Bildschirme, Monitore (KAT 2)
3	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Großgeräte (KAT 4)
5	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Kleingeräte (KAT 5 + 6)
6	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	PV-Module werden nur umgeladen und zu einer EBA gebracht

Anschrift der anerkannten Betriebsstätte:
BEC Becker Elektrorecycling Chemnitz GmbH
Fischweg 8
09114 Chemnitz

Anschrift des Zertifizierers:
EdDE-Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen
Entsorgungswirtschaft e.V.
Von- der-Wettern-Straße 25
51149 Köln

Ansprechpartner/ Kommunikationsdaten:
Frau K. Löffler
Tel.: +49 371 / 91 60-300
Fax: +49 371 / 91 60-315
E-Mail: bec@becker-umweltdienste.de


Walter Hammann (Aug 6, 2024 11:34 GMT+2)

(Sachverständiger Walter Hammann)

Kennnummern nach § 28 NachwV:
Entsorgernummer: S11A00016
Erzeugernummer: S11E00454
Freistellungsnummer: FRS110000007


EdDE e.V. (Aug 6, 2024 17:03 GMT+2)

(GF EdDE Dr. Markus Weyers).