

Zertifikat

Die GZQ GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

CRONIMET ENVIROTEC GmbH
Säurestraße 3, 06749 Bitterfeld-Wolfen

auf Grundlage der Zustimmung des Landesamtes für Umwelt- und Arbeitsschutz des Saarlandes
vom: 21.03.2014 Az: 4.2/730 sowie
vom: 01.07.2020 Az: 3.5/bona/EfbV_10320
für die abfallwirtschaftlichen Tätigkeiten:
Lagern, Behandeln, Verwerten, Handeln, Makeln
für die in der Anlage bezeichneten Abfallarten die Anerkennung als

ENTSORGUNGSFACHBETRIEB

gemäß § 56 Abs. 2 KrWG besitzt.

Durch eine Überwachungsprüfung wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der Entsorgungsfachbetriebeverordnung (EfbV) erfüllt sind.

Zertifikat Registrier-Nr.: A-001125
Datum der Erstprüfung: 11./12.03.2014
Datum der letzten Prüfung: 25./26.03.2025
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 11.09.2026

Saarbrücken: 15.05.2025


Zertifizierungsstelle


Sachverständiger

Dies ist kein Zertifikat gem. § 25 EfbV.
Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Zertifikat gem. § 25 und der Anlage 3 der EfbV vom 07.12.2016.

Zertifikat

1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation 1.1 Name: GZQ GmbH 1.2 Straße: Sulzbachtalstraße 131 1.3 Staat: DE Bundesland: SL Postleitzahl: 66125 Ort: Saarbrücken			
3. Angaben zum Zertifikat 3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): A-001125 3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZKT001001699012 3.4 Das Zertifikat beinhaltet 5 Anlage(n). 3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n)) 3.6 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n)) 3.7 Das Zertifikat ist gültig bis zum 11.09.2026			
4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz): 4.1 Name: CRONIMET ENVIROTEC GmbH 4.2 Straße: Säurestraße 3 4.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06749 Ort: Bitterfeld-Wolfen 4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRB 17063 Registergericht: Stendal			
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.			
6. Prüfungsdatum: 26.03.2025		7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: Herr Alexnat Vorname: Marcel 7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):	
8. Ausstellungsdatum: 15.05.2025		9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation: 9.1 Name: Herr Busch Vorname: Martin 9.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):	

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer ZZKT001001699012 / A-001125

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

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

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**
1.2 Straße: Säurestraße 3
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06749 Ort: Bitterfeld-Wolfen

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: NA82001232
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: NA82001232
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: NA82001232
 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):

AN 01.10 Vakuumdestillation:

Anlage zur Behandlung von mit organischen Verbindungen verunreinigten Metallen, Metallspänen, Walz-zunder und Bohrschlämmen zum Zweck der Rückgewinnung von Metallen, Metallverbindungen und Ölen durch thermische Verfahren, Anlage zur zeitweiligen Lagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Ab-fällen (8.3.2.2, 8.10.1.1, 8.10.2.1, 8.12.1.1, 8.12.2)

Lagerung auf befestigten überdachten Flächen und in Hallen

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
010505*	öhaltige Bohrschlämme und -abfälle	(R5)
010506*	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	(R5)
010507	barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	(R5)
010508	chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	(R5)
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	(R5)
060313*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Slurry aus Batteriefertigung
060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	Slurry aus Batteriefertigung
060316	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen	
060502*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
060503	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen	
070107*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	(R4)
070108*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	
070112	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen	(R4)
070712	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	Slurry aus Batteriefertigung
100210	Walzzunder	(R4)
100211*	öhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	(R4)
100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen	(R4)
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	(R4)
100215	andere Schlämme und Filterkuchen	(R4)
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	(R4)
100607*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	(R4)
100817*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	(R4)
100818	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	(R4)
100903	Ofenschlacke	(R4)
101113*	Gaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	(R4)
101114	Gaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	(R4)
110109*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	(R4)
110110	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	(R4)
110198*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Slurry aus Batteriefertigung
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	
110206	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen	
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120102	Eisenstaub und -teilchen	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120115	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120117	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120118*	öhlhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120119*	biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	
120120*	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
120121	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen	kühlschmierstoffbehaftet (R4)
140603*	andere Lösemittel und Lösemittelgemische	Slurry aus Batteriefertigung
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Slurry aus Batteriefertigung
160801	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
160802*	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten	
160803	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
160804	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	
161001*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Slurry bzw. Spülcharge aus Batteriefertigung
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	(R4)
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen	(R4)
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Graphit aus Batteriefertigung
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	metallhaltig
191202	Eisenmetalle	(R4)
191203	Nichteisenmetalle	(R4)
191211*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	ausschließlich metallhaltige Abfälle
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	ausschließlich metallhaltige Abfälle

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer ZZKT001001699012 / A-001125

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

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

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**
1.2 Straße: Säurestraße 3
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06749 Ort: Bitterfeld-Wolfen

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: NA82001232
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: NA82001232
2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: NA82001232
 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):

AN 01.20 Brikettierung:

Rückgewinnung für metallische Abfälle, Herstellung von Metallbriketts definierter Qualität (8.11.2.1, 8.11.2.4),

Lagerung von Nickeloxidstäuben mit maximal 150 t (9.3.2)

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
060316	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen	
070112	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen	
100202	unbearbeitete Schlacke	
100207*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig zur Brikettierung
100208	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	alleinige Brikettierung
100212	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen	
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
100319*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	nickelhaltig zur Brikettierung
100320	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt	
100321*	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig zur Brikettierung
100322	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen	
100503*	Filterstaub	nickelhaltig zur Brikettierung
100504	andere Teilchen und Staub	
100505*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	nickelhaltig zur Brikettierung
100603*	Filterstaub	nickelhaltig zur Brikettierung
100604	andere Teilchen und Staub	alleinige Brikettierung
100606*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	nickelhaltig zur Brikettierung
100804	Teilchen und Staub	alleinige Brikettierung
100813	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen	
100815*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	nickelhaltig zur Brikettierung
100816	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt	alleinige Brikettierung
100909*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	nickelhaltig zur Brikettierung
100910	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt	alleinige Brikettierung
100911*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig zur Brikettierung
101009*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	nickelhaltig zur Brikettierung
101010	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt	alleinige Brikettierung
101011*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig zur Brikettierung
110502	Zinkasche	
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	nach Vakuumdestillation/oder direkt zur Brikettierung
120104	NE-Metalstaub und -teilchen	nach Vakuumdestillation/oder direkt zur Brikettierung

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig
160802*	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten	nickelhaltig
160803	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	nickelhaltig zur Brikettierung
191202	Eisenmetalle	nach Vakuumdestillation/oder direkt zur Brikettierung
191203	Nichteisenmetalle	nach Vakuumdestillation/oder direkt zur Brikettierung
191211*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	ausschließlich metallhaltige Abfälle
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	ausschließlich metallhaltige Abfälle

Anlage 3 zum Zertifikat mit der Nummer ZZKT001001699012 / A-001125

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

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

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**
1.2 Straße: Säurestraße 3
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06749 Ort: Bitterfeld-Wolfen

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: NV82000187
2.7.1 nur deutschlandweit
2.7.2 weltweit
2.8 Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV: NV82000187
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):

Handels-/ Maklerbüro

Anlage 4 zum Zertifikat mit der Nummer ZZKT001001699012 / A-001125

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

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

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**
1.2 Straße: Säurestraße 3
1.3 Staat: DE Bundesland: ST Postleitzahl: 06749 Ort: Bitterfeld-Wolfen

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: NA82001232
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):

Zwischenlagerung:
Anlage zur zeitweiligen Lagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen (8.12.1.1, 8.12.2)
Lagerung auf befestigten überdachten Flächen und in Hallen

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
060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	
110199	Abfälle a. n. g.	Anodenfolie
120199	Abfälle a. n. g.	Alu- und Kupferfolienabfälle, Elektroden aus Recycling
160121*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160303*	anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Anoden-/Kathodenfolie
160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	Anoden-/Kathodenfolie
160605	andere Batterien und Akkumulatoren	
191001	Eisen- und Stahlabfälle	Metallische Siebfraktion (Batteriefertigung)
191002	NE-Metall-Abfälle	Metallische Siebfraktion (Batteriefertigung)
191005*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	Batteriefolie mit Schwarzmasse
191211*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	ausschließlich metallhaltige Abfälle
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	ausschließlich metallhaltige Abfälle
200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	

Anlage 5 zum Zertifikat mit der Nummer ZZKT001001699012 / A-001125

Name des Entsorgungsfachbetriebs: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: **CRONIMET ENVIROTEC GmbH**

1.2 Straße: Säurestraße 3

1.3 Staat: DE

Bundesland: ST

Postleitzahl: 06749

Ort: Bitterfeld-Wolfen

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: NA82001232

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):

AN 01.30 Batterierecycling:

BE 30.01 Entladung

BE 30.02 Zerkleinerung

BE 30.04 Siebung und Klassierung

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
060315*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	
110199	Abfälle a. n. g.	Anodenfolie
120199	Abfälle a. n. g.	Alu- und Kupferfolienabfälle, Elektroden aus Recycling
160121*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen	
160215*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile	
160303*	anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Anoden-/Kathodenfolie
160304	anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	Anoden-/Kathodenfolie
160605	andere Batterien und Akkumulatoren	
191001	Eisen- und Stahlabfälle	Metallische Siebfraktion (Batteriefertigung)
191002	NE-Metall-Abfälle	Metallische Siebfraktion (Batteriefertigung)
191005*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus dem Shreddern von metallhaltigen Abfällen (Batteriefolie mit Schwarzmasse)
191211*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	
191212	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen	
200134	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen	