

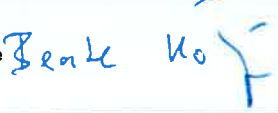


Zertifikat

| | |
|---|---|
| <p>1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation</p> <p>1.1 Name: ESN Entsorgungsgemeinschaft der Deutschen Stahl- und NE-Metall- Recycling-Wirtschaft e.V.</p> <p>1.2 Straße: Berliner Allee 57</p> <p>1.3 Staat: DE Bundesland: NW</p> <p>Postleitzahl: 40212</p> <p>Ort: Düsseldorf</p> |  |
| <p>3. Angaben zum Zertifikat</p> <p>3.1 Nummer des Zertifikats (durch die Zertifizierungsorganisation frei zu vergeben): ESN 15-030532(20)</p> <p>3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): ZZEE003000866003</p> <p>3.4 Das Zertifikat beinhaltet 1 Anlage(n).</p> <p>3.5 <input type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n))</p> <p>3.6 <input checked="" type="checkbox"/> Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage(n) 1).</p> <p>3.7 Das Zertifikat ist gültig bis zum 31.08.2021</p> | |
| <p>4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):</p> <p>4.1 Name: Heinrich Hark GmbH & Co. KG</p> <p>4.2 Straße: Am Ortsgüterbahnhof 9</p> <p>4.3 Staat: DE Bundesland: NW</p> <p>Postleitzahl: D-59063 Ort: Hamm</p> <p>4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): HRA 108 Registergericht: Hamm</p> | |
| <p>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> <p style="text-align: center;">„Entsorgungsfachbetrieb“</p> <p>gemäß § 56 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes in Verbindung mit der Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen.</p> | |
| <p>6. Prüfungsdatum: 24.03.2020</p> | <p>7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat:</p> <p>7.1 Name: Dr. Lühr Vorname: Jens</p> <p>7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform): </p> |
| <p>8. Ausstellungsdatum: 14.04.2020</p> | <p>9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation:</p> <p>9.1 Name: Dipl.-Ing. Kölling Vorname: Beate </p> <p>9.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):</p> |

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer ZZEE003000866003 / ESN 15-030532(20)

Name des Entsorgungsfachbetriebs: Heinrich Hark GmbH & Co. KG

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: **Heinrich Hark GmbH & Co. KG**
1.2 Straße: Hafestraße 110
1.3 Staat: DE Bundesland: NW Postleitzahl: D-59063 Ort: Hamm

2. Zertifizierte Tätigkeit

- Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
- Die Tätigkeit des Behandelns 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: E915A70700
2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)
2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)
- 2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: E915A70700
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):

Nr. 8.11.2.4 Anlagen zur sonstigen Behandlung von nicht gefährlichen Abfällen von 10 Tonnen oder mehr je Tag

Nr. 8.12.3.1 Anlagen zur zeitweiligen Lagerung von Eisen- oder Nichteisenschrotten mit einer Gesamtlagerfläche von 15 000 Quadratmetern oder mehr oder einer Gesamtlagerkapazität von 1 500 Tonnen oder mehr

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 |
|---|-------------------------------|-----------------------------|
| 100202 | unbearbeitete Schlacke | |
| 100210 | Walzzunder | |
| 100299 | Abfälle a. n. g. | |
| 110501 | Hartzink | |
| 120101 | Eisenfeil- und -drehspäne | |
| 120102 | Eisenstaub und -teilchen | |
| 120103 | NE-Metallfeil- und -drehspäne | |
| 120104 | NE-Metallstaub und -teilchen | |
| 120113 | Schweißabfälle | |
| 150104 | Verpackungen aus Metall | |
| 160117 | Eisenmetalle | |
| 160118 | Nichteisenmetalle | |
| 170401 | Kupfer, Bronze, Messing | |
| 170402 | Aluminium | |
| 170403 | Blei | |
| 170404 | Zink | |
| 170405 | Eisen und Stahl | |
| 170406 | Zinn | |
| 170407 | gemischte Metalle | |
| 191001 | Eisen- und Stahlabfälle | |
| 191002 | NE-Metall-Abfälle | |
| 191202 | Eisenmetalle | |
| 191203 | Nichteisenmetalle | |
| 200140 | Metalle | |