
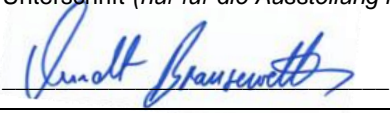
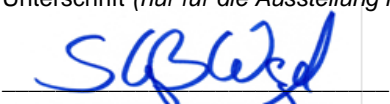


| | | |
|--|--|---|
| 1. Name und Anschrift der Zertifizierungsorganisation 1.1 Name: <u>PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH</u> 1.2 Straße: <u>Hämmerlestraße 14 + 16</u> 1.3 Staat: <u>Deutschland</u> Bundesland: <u>Baden-Württemberg</u> Postleitzahl: <u>71126</u> Ort: <u>Gäufelden</u> | |  |
| 3. Angaben zum Zertifikat 3.1 Nummer des Zertifikats: <u>2995/01-20180524-Efb</u> 3.2 Erstmalige Zertifizierung <input type="checkbox"/> oder Folgezertifizierung <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 Vorgangsnummer (soweit von der Behörde erteilt): _____ 3.4 Das Zertifikat beinhaltet <u>2</u> Anlagen. 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 Anlagen 1- <u>2</u>). 3.7. Das Zertifikat ist gültig bis zum <u>11.10.2019</u> | | |
| 4. Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz): 4.1 Name: <u>Rhein Main Rohstoffe GmbH</u> 4.2 Straße: <u>Industriestraße 1</u> 4.3 Staat: <u>Deutschland</u> Bundesland: <u>Nordrhein-Westfalen</u> Postleitzahl: <u>57076</u> Ort: <u>Siegen</u> 4.4 Eintrag in das Handels-, Vereins- oder Genossenschaftsregister (sofern ein Eintrag erfolgt ist): Registernummer (HRA, HRB etc.): <u>HRB 100405</u> Registergericht: <u>Amtsgericht Frankfurt/Main</u> | | |
| 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 Entsorgungsfachbetriebeverordnung zu führen. | | |
| 6. Prüfungsdatum: <u>12.04.2018</u> | 7. Sachverständiger, der die Überprüfung durchgeführt hat: 7.1 Name: <u>Brausewetter</u> Vorname: <u>Arndt</u> 7.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):  | |
| 8. Ausstellungsdatum: <u>24.05.2018</u> | 9. Leiter/Leiterin der Zertifizierungsorganisation: 9.1 Name: <u>Leiß-Wenzel</u> Vorname: <u>Simone</u> 9.2 Unterschrift (nur für die Ausstellung in Papierform):  | |

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer 2995/01-20180524-Efb

Name des Entsorgungsfachbetriebs Rhein Main Rohstoffe GmbH

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: Rhein Main Rohstoffe GmbH

1.2 Straße: Industriestraße 1

1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Nordrhein-Westfalen Postleitzahl: 57076 Ort: Siegen

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: E970 974 37

2.3.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.3.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.4 Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: E970 974 37

2.4.1 zwecks Verwertung (Nr. 2.5)

2.4.2 zwecks Beseitigung (Nr. 2.6)

2.5 Verwerten Kennnummer nach § 28 NachwV: E970 974 37

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):

Lagern und Behandeln von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen
Schrottplatz

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 |
|---|--|-----------------------------|
| 02 01 10 | Metallabfälle | |
| 02 07 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 03 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 02 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 03 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 04 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 06 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 08 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 09 02 | phosphorhaltige Schlacke | |
| 06 09 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 10 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 06 11 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 02 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 03 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 04 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 05 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 06 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 07 07 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 08 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 08 02 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 08 03 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 08 04 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 09 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 02 01 | Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke | |
| 10 02 02 | unverarbeitete Schlacke | |
| 10 02 10 | Walzzunder | |
| 10 02 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 03 04* | Schlacken aus der Erstschnmelze | |
| 10 03 05 | Aluminiumoxidabfälle | |
| 10 03 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 06 01 | Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze) | |
| 10 06 02 | Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschnmelze) | |
| 10 06 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 09 03 | Ofenschlacke | |
| 10 09 06 | Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen | |
| 10 09 08 | Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen | |
| 10 09 10 | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt | |

| | | |
|-----------|---|--|
| 10 09 16 | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen | |
| 10 09 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 10 10 03 | Ofenschlacke | |
| 10 10 06 | Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen | |
| 10 10 08 | Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen | |
| 10 10 16 | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen | |
| 10 10 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 11 05 01 | Hartzink | |
| 11 05 02 | Zinkasche | |
| 11 05 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 12 01 01 | Eisenfeil- und -drehspäne | |
| 12 01 02 | Eisenstaub und -teilchen | |
| 12 01 03 | NE-Metallfeil- und -drehspäne | |
| 12 01 04 | NE-Metallstaub und -teilchen | |
| 12 01 05 | Kunststoffspäne und -drehspäne | |
| 12 01 13 | Schweißabfälle | |
| 12 01 15 | Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen | |
| 12 01 17 | Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen | |
| 12 01 18* | öhlhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme) | |
| 12 01 21 | gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen | |
| 12 01 99 | Abfälle a. n. g. | |
| 15 01 04 | Verpackungen aus Metall | |
| 15 01 05 | Verbundverpackungen | |
| 16 01 17 | Eisenmetalle | |
| 16 01 18 | Nichteisenmetalle | |
| 16 02 14 | gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen | |
| 16 08 01 | gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07) | |
| 16 08 03 | gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g. | |
| 17 04 01 | Kupfer, Bronze, Messing | |
| 17 04 02 | Aluminium | |
| 17 04 03 | Blei | |
| 17 04 04 | Zink | |
| 17 04 05 | Eisen und Stahl | |
| 17 04 06 | Zinn | |
| 17 04 07 | gemischte Metalle | |
| 17 04 09* | Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind | |
| 17 04 10* | Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten | |
| 17 04 11 | Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen | |
| 19 01 02 | Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt | |
| 19 10 01 | Eisen- und Stahlabfälle | |
| 19 10 02 | NE-Metall-Abfälle | |

| | | |
|----------|-------------------|--|
| 19 12 02 | Eisenmetalle | |
| 19 12 03 | Nichteisenmetalle | |
| 20 01 40 | Metalle | |

Anlage 2 zum Zertifikat mit der Nummer 2995/01-20180524-Efb

Name des Entsorgungsfachbetriebs Rhein Main Rohstoffe GmbH

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

1.1 Bezeichnung des Standorts: Rhein Main Rohstoffe GmbH

1.2 Straße: Industriestraße 1

1.3. Staat: Deutschland Bundesland: Nordrhein-Westfalen Postleitzahl: 57076 Ort: Siegen

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: F26M00311

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):

Handeln mit gefährlichen und nicht gefährlichen 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 |
|---|---|-----------------------------|
| Gesamt | Entsprechend der Abfallverzeichnis-Verordnung vom 10.12.2001 in ihrer aktuellen Version | |