

1. Standort

Bezeichnung Kluck Umwelt-Logistik Gesellschaft für Abfallbeseitigung und Rohstoff-Verwertung mbH
Betriebsteil -
Anschrift Normandiestrasse 1, D-50259 Pulheim
Staat Deutschland
Bundesland NW

2. Zertifizierte Tätigkeit ⁽¹⁾

- Sammeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
 nur deutschlandweit weltweit
- Befördern Kennnummer nach § 28 NachwV:
 nur deutschlandweit weltweit
- Lagern Kennnummer nach § 28 NachwV:
 zwecks Verwertung zwecks Beseitigung
- Behandeln Kennnummer nach § 28 NachwV: E36235367
 zwecks Verwertung zwecks Beseitigung
- Verwerten, vorbereitend Kennnummer nach § 28 NachwV: E36235367
- Verwerten, abschliessend Kennnummer nach § 28 NachwV:
 Vorbereitung zur Wiederverwendung
 Recycling
 sonstige Verwertung
- Beseitigen Kennnummer nach § 28 NachwV:
 vorbereitend abschliessend
- Handeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
 nur deutschlandweit weltweit
- Makeln Kennnummer nach § 28 NachwV:
 nur deutschlandweit weltweit

3. Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik ⁽²⁾

Anlage zur Volumenreduzierung durch maschinelles Verpressen zu Ballen aus PPK (Papier, Pappe, Karton) und Ballen aus Kunststoffen. Output der Abfälle mit Zuordnung zu zwei Gruppen im Kapitel 19 der AVV.

(1) Bei mehreren Tätigkeiten ist für jede Tätigkeit eine eigene Anlage auszufüllen, wenn nicht die gleichen Abfallarten betroffen sind.
Bei Änderungen nur die neuen Tätigkeiten.

(2) Bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen.

4. Zertifizierte Abfallarten nach dem Anhang zur AVV ⁽³⁾

- Alle Abfallarten
- Alle nicht gefährlichen Abfälle
- Alle gefährlichen Abfälle
- Bestimmte Abfallarten (nachstehend)

(3) Bei Änderungen nur die neu zu zertifizierenden Abfallarten.

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	(Keine Einschränkungen bzw. Bemerkungen)
15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe	
15 01 02	Verpackungen aus Kunststoff	
17 02 03	Kunststoff	
19 12 01	Papier und Pappe	
19 12 04	Kunststoff und Gummi	
20 01 01	Papier und Pappe	
20 01 39	Kunststoffe	