

Zertifikat

für die Letztempfängeranlage

**Vogt-Plastic GmbH
Standort Rheinfelden
Bukheinstraße 4
DE 79618 Rheinfelden**

Die oben genannte Letztempfängeranlage wurde am **08.06.2018 + 25.07.2018** auf der Basis der rechtlichen Anforderungen für Empfänger von gebrauchten Kunststoffverpackungen auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen der VerpackV, der LAGA M37 (Stand Februar 2017) und des sonstigen Abfallrechts erfüllt. Es handelt sich um eine Wiederholungsprüfung.

Die Auditergebnisse werden im Zertifikat (2 Seiten sowie Anlage 1 Musterwiegeschein) zusammengefasst.


Eingangsmaterial/ Spezifikation	Lieferform	Kapazität (bezogen auf Input) [t/a]	Verarbeitung zu:		Empfohlene Anerkennung / Status Verwertungsquote [%]
			Zielprodukt	Nebenprodukt	
Gemischte Leichtverpackungen und Kunststoffhohlkörper (z.B. 322, 321), vgl. Kunststofffraktionen (z.B. 323-1, 324, 329, 330, 331, 351)	Lose und Ballen	80.000 (LVP) 15.000 (Hartkunststoffe)	PO-Regranulat PE/PP-Mahlgut PS-Mahlgut	Ersatzbrennstoff Papierfaser Weissblech Aluminium Getränkekartons	Zielprodukt: W: 100% Status: LE
Gesamt:		95.000			

Legende: w...werkstofflich e...energetisch r...rohstofflich LE...Letztempfänger A...Aufbereiter/-ung

Prüfzeitraum: **01.01.2017 bis 31.12.2017** Tag der Vor-Ort-Prüfung: **08.06.+25.07.2018**

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum **24.07.2020**
Zertifikatsnummer: **2018-0072**

Köln, 25.07.2018


Dipl.-Ing. (FH) Gido Brokering
Voll der IHK Reutlingen öffentlich bestellt und vereidigt für
Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung
Betreut durch die IHK zu Köln



Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten mit der Anlage 1: Musterwiegeschein.
Ein ausführlicher Prüfbericht wurde erstellt.
(25.07.2018, Nr. 2018-07-25-Vogt-Plastic_Rheinfelden, 10 Seiten)
Das Zertifikat ersetzt nicht den Mengenstromnachweis bis zum Letztempfänger

Sömmeringstraße 33
50823 Köln
brokering@zertifizierungsnetzwerk.de
www.zertifizierungsnetzwerk.de

Ansprechpartner: Herr Andreas Vogt (Vogt-Plastic GmbH/ Geschäftsführer)
Tel.: 07623 79776214 Email: andreas.vogt@vogt-plastics.de

Beteiligte Prüfer/SV: Herr Gido Brokering (ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH / Sachverständiger)

Das Auditergebnis beruht auf folgenden Einzelfeststellungen:

1. Die Anlage verfügt über die erforderlichen Genehmigungen.
2. Technische Ausrüstung, Verfahrensführung und Betriebsweise der Anlage sind unter qualitativen und quantitativen Gesichtspunkten geeignet, die genannten Eingangsmaterialien zu den genannten Veredelungsprodukten zu verarbeiten.

Zur Eignungsfeststellung wurden insbesondere folgende Grundoperationen berücksichtigt:
mehrstufige Zerkleinerung → mehrstufige Wäsche → gravimetrische Sortierung → Extrusion

Systematische Ausschleusungen spezifikationsgerechter Bestandteile in den Restabfallstrom sind nicht zu verzeichnen.

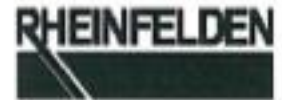
3. Der Betrieb führt Produktionsaufzeichnungen, in denen die Verarbeitung der dem Geltungsbereich der VerpackV unterliegenden Eingangsmaterialien sowie die hierbei erreichten qualitativen, quantitativen und technischen Leistungsmerkmale prüfbar und plausibel abgebildet werden.
4. Die Anlage wird aufgrund der Produktmerkmale sowie der durchgeführten Vermarktungsprüfung als Letztempfängeranlage eingestuft.
5. Die ausgewiesene Kapazität liegt innerhalb des genehmigten Durchsatzes.
6. Die ausgewiesene Verwertungsquote wird zur Anerkennung der Verwertungsmengen im Mengenstromnachweis empfohlen. Die Ermittlung der Verwertungsquote erfolgte durch:
 Berechnung auf Basis belegter Produktionsdaten im Prüfzeitraum und Verbleibsnachweisen in definierten Verwertungswegen unter Berücksichtigung von Hauptprodukten, Nebenprodukten, Abfällen etc. Folgende Berechnungsformel wurde verwendet: Dreisatz
 Die Ermittlung der angegebenen Quote basiert ganz oder teilweise auf qualitativen Schätzungen, Erwartungswerten oder branchenüblichen Anteilen und nachfolgenden Annahmen: _____
Weitere Einzelheiten sind dem Prüfbericht zu entnehmen.
7. Das Belegwesen und die Datenaufbereitung genügen den Anforderungen des Mengenstromnachweises und den Grundsätzen einer ordnungsgemäßen Buchführung. Die eigene Verarbeitung wurde nachgewiesen.
8. Die ordnungsgemäße Entsorgung der Restabfälle wurde nachgewiesen.
9. Zur Zertifizierung wurden folgende Gutachten/Testate in die Bewertung einbezogen:
keine
10. Die Ausstellung des Zertifikates erfolgt ohne Auflagen.

Anlage 1 Musterwiegeschein

Musterwiegeschein:

Aluminium Rheinfelden GmbH
79618 Rheinfelden
Friedrichstrasse 80

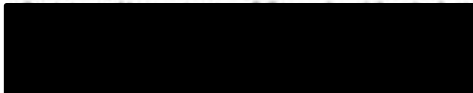
Tel: 07623 - 93375



Lieferschein-Nr: 218748

Auslieferung

Kunde:



Spediteur: 240



Bemerkung: 22



Sorte : 987 0390-26 / PO-Regranulat

Datum	Zeit	LFD Nr.	Kennzeichen
06.02.18	16:22	19574	
06.02.18	17:46	19588	

Brutto: 40,20 t
Tara: 15,74 t
Netto: 24,46 t

Bemerkung :

<<Messwerte aus frei programmierbarer Zusatzeinrichtung.
Die geeichten Messwerte können eingesehen werden.>>