

# Anlagenzertifikat

### neowa GmbH Stadtkoppel 34, 21337 Lüneburg

#### am Standort Neustadtstraße 15, 26919 Brake

Die oben genannte Anlage wurde am 12./13.06.2023 unter Einhaltung der "Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme" der Zentralen Stelle Verpackungsregister in der aktuellen Fassung auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen des VerpackG und des sonstigen Abfallrechts nach Maßgabe der genannten "Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme" erfüllt.

_			. 450		
Fe	han	Idali	Sich	IIm	eine:
ட	Hall	ucii	JULI	ulli	CILIC.

☐ Erstprüfung ☐ Folgeprüfung ☑ Wiederholungsprüfung

30.05.2024 Dieses Zertifikat ist gültig bis zum:

01.01.2022 bis 31.12.2022 Prüfzeitraum:

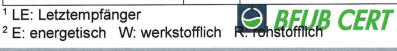
Vor-Ort-Prüfung am: 12./13.06.2023

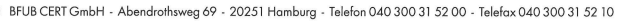
Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage: 14.06.2023

Zertifikat-Nummer: neowa\_2023\_01

Die geprüfte Anlage weist jeweils bezogen auf das spezifische Eingangsmaterial in der genannten Lieferform die jeweils nachfolgende Kapazität in Tonnen (t) pro Jahr und die hinreichende qualitative Leistungsfähigkeit für das nachfolgend jeweils aufgeführte Verwertungsverfahren auf und ist jeweils nach Eingangsqualität als Vorbehandlungs- oder Letztempfängeranlage einzustufen:

		100		SERVING CONTRACTOR OF THE PARTY		
Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Artikelebene) / Einstufung der Anlage <sup>1</sup>	Lieferform	Kapazität (Input) t/a	Endprodukt des Verarbeitungs -prozesses/ Nebenprodukt	dem Verwertungsverfahren zugeführt (in % bezogen auf das Input-Material)	im Zuge der Vorbehandlung systematisch ausgeschleust (in % bezogen auf das InputMaterial)	Empfohlene Anerkennung Verwertungs- art und /quote [%] <sup>2</sup>
Verpackungsabfälle 310, 310-1, 320, 322,323, 323-2,	Ballen, lose Schüttung	30.000	EBS	100 %	EBS (93,3 %)	E: 100 %
328-1, 328-2, 328-5, 329, 350, 351-1, 351-2, 352, 361,					Sonstige Reste (5,4 %)	E: 100 %
365, 510, 550, Sortierreste 831, EBS Vorprodukte/LE					Metalle (1,3 %)	R: 100 %
Gesamt	•	30.000				







Die Zuweisung zur Verwertungsart liegt erst nach Abschluss des Kalenderjahres vor:

□ Ja 🗷 Nein

Auf die Einzelfeststellungen in Anhang 1 wird verwiesen.

Eine vereinfachte Prozessbeschreibung der Anlagenprozesse ist in **Anhang 2** enthalten. Der Prüfbericht ist in **Anhang 3** enthalten.

Ein Musterwiegeschein der in der Anlage verwendeten Waage ist in Anhang 4 enthalten.

#### Auflagen:

-keine-

Hamburg, den 14.06.2023

Bernd Eisfeld

(Prüfer-ID DE6478208528077)

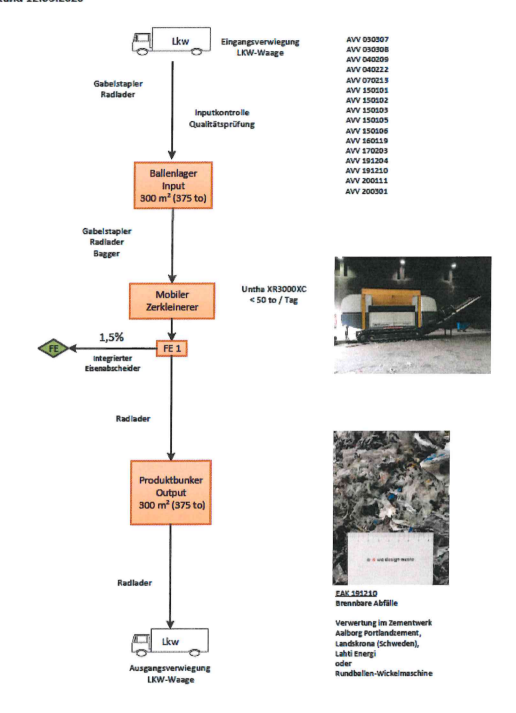


Ansprechpartner:

## Anhang 1 zum Zertifikat Nr. neowa\_2023\_01: Einzelfeststellungen

Ansprechpartner:	Herr Bernd Eisfeld (Prüfer-ID DE6478208528077)							
	Tel.: 040 300 315 200	E-Mail: <u>beisfeld@bfub-c</u>	ert.de					
Das Auditergebnis beruht au	ıf folgenden Einzelfeststellun	gen:						
1. Die Anlage verfügt über d	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 Veredlungsprodukten zu verarbeiten. Zur Eignungsfeststellung wurden insbesondere folgende Grundoperationen (Verfahrenstechnik/Anlagentechnik) berücksichtigt:								
Zerkleinerer, Fe-Abscheide	r, Siebanlage, Ballierungsanl	age						
Systematische Ausschleus Restabfallstrom sind nicht zu	sungen spezifikationsgerecht verzeichnen.	er Bestandteile in einen ⊠ Ja  □ I	Nein					
Produktionsbedingte Aussch	leusungen sind gesondert zu	erläutern: keine						
4. Der Betrieb führt Produktion Geltungsbereich des Verpach erreichten qualitativen, quant plausibel abgebildet werden verweigert werden, bei beste	kG unterliegenden Eingangsr itativen und technischen Leis (sofern dies nicht der Fall ist,	materialien sowie die hierl stungsmerkmale prüfbar u kann das Zertifikat entwe	bei und eder					
5. Die Anlage wird aufgrund d Vermarktungsprüfung als <u>Let</u>			Ja					
<ol><li>Die ausgewiesene Kapazit Durchsatzes.</li></ol>	ät entspricht der des genehm	nigten und nachgewiesene 国、						
7. Das Belegwesen und die D Mengenstromnachweises und Die eigene Verarbeitung wurd	d den Grundsätzen einer ordi							
8. Die ordnungsgemäße Ents nachgewiesen.	orgung der Restabfälle gemä	iß gesetzlicher Vorgaben 区。						
<ol> <li>Zur Zertifizierung wurden folgende Gutachten/Testate in die Bewertung einbezogen: keine-</li> </ol>								
10. Die Ausstellung des Zertif	ïkates erfolgt ohne Auflagen.	⊠Ja □ N	lein					
Anhang 2 zum Zertifikat Nr. neowa_2023_01: Prozessbeschreibung								
Anhang 3 zum Zertifikat Nr. neowa_2023_01: Prüfbericht								
Anhang 4 zum Zertifikat Nr.	neowa_2023_01: Musterwi	egeschein						

#### Flußdjagramm Projekt "Export Hub Brake" Betrieb eines mobilen Shredders Stand 12.03.2020



Gez. Jörg Lempke 12.03.2020