

Anlagenzertifikat

HEITEC RIOCYCLING GmbH
Kachstedter Weg 1
06528 Wallhausen OT Riethnordhausen

Die oben genannte Letztempfängeranlage wurde am **31.03.2026** unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der zentralen Stelle Verpackungsregister in der aktuellen Version auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen des VerpackG und des sonstigen Abfallrechts nach Maßgabe der genannten „Prüfleitlinie Mengenstromnachweis Systeme“ erfüllt. Es handelt sich um eine Wiederholungsprüfung.

Prüfzeitraum: **01.01.2025 bis 31.12.2025**

Tag der Vor-Ort-Prüfung: **30.03.2026**

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum **30.03.2028**

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 Letztempfänger einzustufen.

Die Auditergebnisse werden im Zertifikat zusammengefasst.

Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Articlebene) / Einstufung der Anlage ⁷	Lieferform	Kapazität (Input) [t/a]	Endprodukt des Verarbeitungsprozesses /Nebenprodukt	dem Verwertungsverfahren zugeführt (in % bezogen auf das Input-Material)	Untypischer Störstoffanteil (in % bezogen auf das Input-Material)	im Zuge der Vorbehandlung systematisch ausgeschleust (in % bezogen auf das Input-Material)	Empfohlene Anerkennung Verwertungsart und /-quote [%] ⁸
Weißblech DS 410, 412/ LE	Ballen / lose	9.000 Mg/a	FE / NE-Fraktion EBS	100 %	0 %	0 %	W: 100% E: 0% R: 0%
Gesamt		9.000 Mg/a					

⁷ LE: Letztempfänger

AB: Aufbereiter

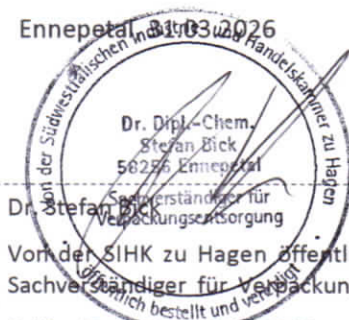
⁸ E: energetisch

W: werkstofflich

R: rohstofflich

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

Ennepetal 58256



Dr. Stefan Bick

Vorstand SIHK zu Hagen öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Verpackungsentsorgung

Prüfer ID: DE6380163771043

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten mit dem Anhang 1, Einzelfeststellungen, Anhang 2, Prozessdarstellung, Anhang 3, (260331 Prüfbericht WB-Verwertung), Anhang 4, Musterwiegeschein.

Das Zertifikat ersetzt nicht den Mengenstromnachweis bis zum Letztempfänger.

Umweltservice Bick GmbH
Thüngenfeld 10

58256 Ennepetal

Telefon: 02333/7926908



Ansprechpartner: Herr Stefan Richter (Prokurist)

Tel.: 034656 5500

E-Mail: richter@heitec-riocycling.de

Beteiligte Prüfer/SV: Herr Dr. Stefan Bick (Umweltservice Bick GmbH/ Geschäftsführer)

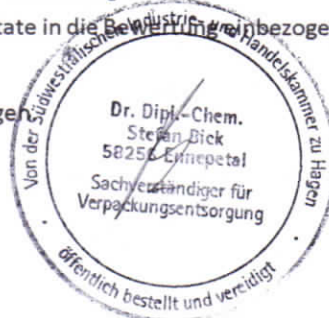
Das Auditergebnis beruht auf folgenden Einzelfeststellungen:

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.

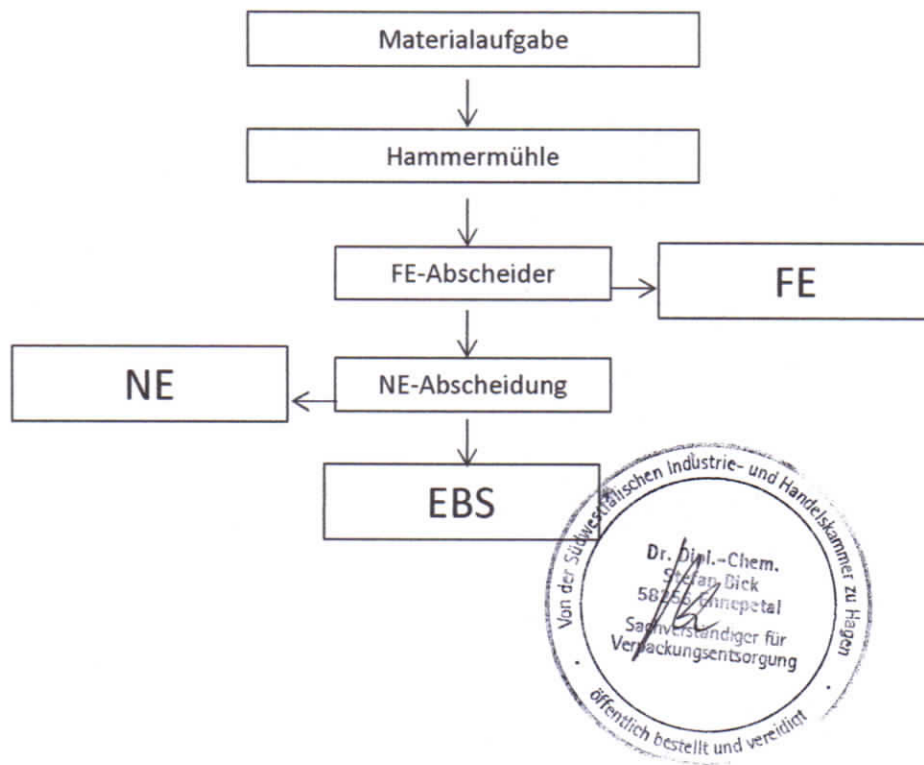
Zur Eignungsfeststellung wurden insbesondere folgende Grundoperationen berücksichtigt:

Hammermühle → FE-Abscheidung → NE-Abscheidung → EBS-Halde

3. Systematische Ausschleusungen spezifikationsgerechter Bestandteile sind nicht zu verzeichnen.
4. Der Betrieb führt Produktionsaufzeichnungen, in denen die Verarbeitung der dem Geltungsbereich des VerpackG unterliegenden Eingangsmaterialien sowie die hierbei erreichten qualitativen, quantitativen und technischen Leistungsmerkmale prüfbar und plausibel abgebildet werden.
5. Die Anlage wird aufgrund der Produktmerkmale sowie der durchgeführten Vermarktungsprüfung als gleichgestellte Letztempfängeranlage eingestuft (Verfahren R 4).
6. Die ausgewiesene Kapazität entspricht der des genehmigten Durchsatzes.
7. Die Verbunde werden mit der Nebenkomponente Aluminium einer stofflichen Verwertung zugeführt. Eine systematische Ausschleusung spezifikationsgerechter Bestandteile (AL-Verbunde) in einen Restabfallstrom konnte nicht verzeichnet werden.
8. Das Belegwesen und die Datenaufbereitung genügen den Anforderungen des Mengenstromnachweises und den Grundsätzen einer ordnungsgemäßen Buchführung. Die eigene Verarbeitung wurde nachgewiesen.
9. Die ordnungsgemäße Entsorgung der Restabfälle wurde nachgewiesen.
10. Zur Zertifizierung wurden folgende Gutachten/Testate in die Bewertung einbezogen:
Zertifikat nach EfbV, ausgestellt am 22.10.2025
11. Die Ausstellung des Zertifikates erfolgt ohne Auflagen



Anhang 2, Verfahrensfließbild



Anhang 3, Prüfbericht

Ein ausführlicher Bericht (260331 Prüfbericht WB-Verwertung) wurde erstellt. Der Bericht ist im Bedarfsfall den prüfenden Sachverständigen im Rahmen der Mengenstromprüfung zur Verfügung zu stellen.



Anhang 4, Musterwiegeschein



HEITEC RIOCYCLING GMBH

HeiTec Riocycling GmbH, Kachstedter Weg 1, 06528 Wallhausen
HeiTec Rohstoffe GmbH
Untere Hilsstraße 23b
31073 Grünenplan

Wiegeschein Eingang

Ihr Ansprechpartner	Kunden-Nr.	Umsatzsteuer-ID	Beleg-Nr.	Datum	Seite
Schichtleiter	10002	DE369946614	8135	29.10.2025	1

Datum	Protokoll-Nr	Artikel	Bezeichnung	1. Wägung	2. Wägung	Nettomenge	ME
-------	--------------	---------	-------------	-----------	-----------	------------	----

29.10.2025	015049 - 08.25 015050 - 08.50	20020	Kennzeichen: VER BG 311 AVV-Nr.: 191202 DSD-Weißblech. 208270	40,06	16,44	23,62 l	
------------	----------------------------------	-------	--	-------	-------	---------	--



HEITEC RIOCYCLING GMBH

OT Riethnordensiep
Kachstedter Weg 1
06528 Wallhausen
0344 66 550 0 Fax 550 22
Unterschrift Wäger

Unterschrift Kunde

