

Anlagenzertifikat

HEITEC RIOCYCLING GmbH
Kachstedter Weg 1
06528 Wallhausen OT Riethnordhausen

Die oben genannte Aufbereitungsanlage 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
Aluminium (420) / LE	Ballen, lose Schüttung	9.000 Mg/a	Alu-Fraktion, EBS	100 %	0 %	0 %	W: 0% E: 0% S: 100%
Gesamt		9.000 Mg/a					

⁷ LE: Letztempfänger

AB: Aufbereiter

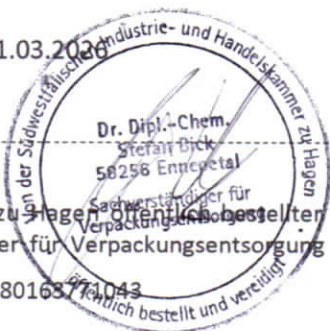
⁸ E: energetisch

W: werkstofflich

S: stofflich

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

Ennepetal, 31.03.2026



Dr. Stefan Bick

Von der SIHK zu Hagen öffentlich bestellt und vereidigter Sachverständiger für Verpackungsentorgung

Prüfer ID: DE638016377043

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten mit dem Anhang 1, Einzelfeststellungen, Anhang 2, Prozessdarstellung, Anhang 3, (260331 Prüfbericht Aluverwertung), 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)

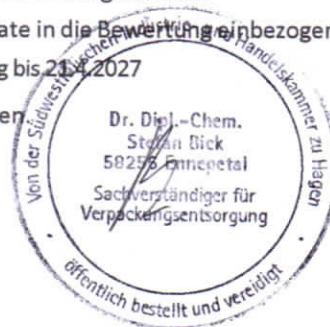
Das Auditergebnis beruht auf folgenden Einzelfeststellungen:

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.

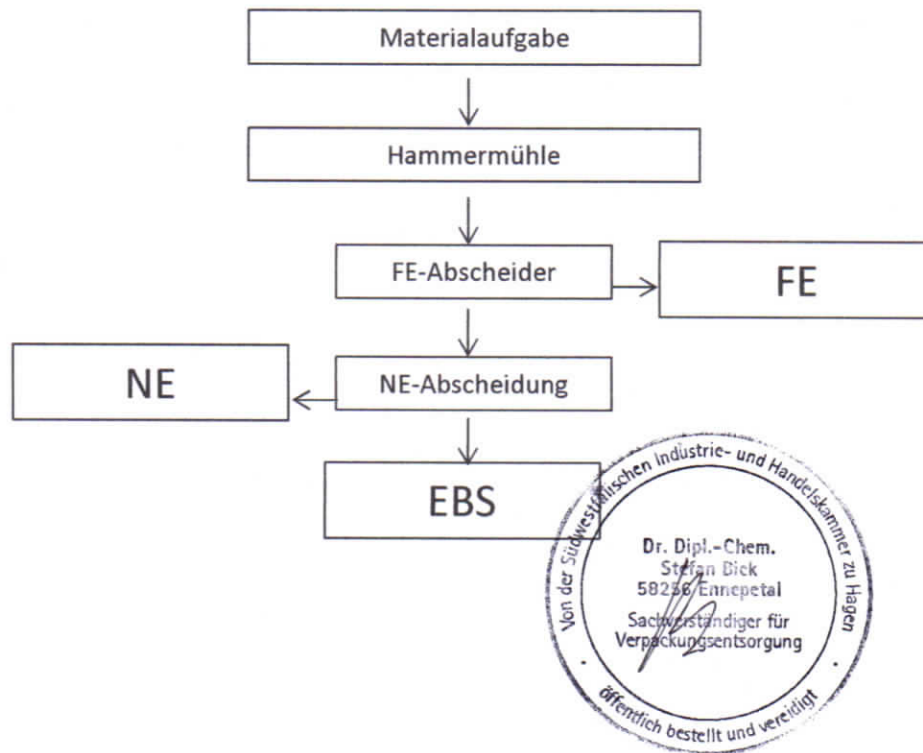
Zur Eignungsfeststellung wurden insbesondere folgende Grundoperationen berücksichtigt:

Zerkleinerung → FE-Abscheidung → NE-Abscheidung → EBS

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.
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, gültig bis 21.10.2027
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, Kächstedter Weg 1, 06528 Wallhausen

HeiTec Rohstoffe GmbH

Untere Hilsstraße 23b

31073 Grünenplan

Lieferanschrift:

GmbH

DE

Wiegeschein Eingang

Ihr Ansprechpartner	Kunden-Nr.	Umsatzsteuer-ID	Beleg-Nr.	Datum	Seite
Schichtleiter	10002	DE369946614	8165	04.11.2025	1

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

04.11.2025	015104 - 12.25 015109 - 12.59	10000	Kennzeichen: WB K 2320 AVV-Nr.: 191203 DSD-Aluminium aus LVP gem. § 6.3 VerpackV 208314	39,88	16,12	23,76 t
------------	----------------------------------	-------	---	-------	-------	---------



HEITEC RIOCYCLING GMBH

OT Riethordhausen
Kächstedter Weg 1
06528 Wallhausen
Tel. 0336557 559 0 • Fax 557 22

