

# ZERTIFIKAT

## für die Letztempfängeranlage



### ELM Recycling GmbH & Co. KG

**Standort:** Stahlbrunnenstraße 26  
73266 Bissingen/Teck

**Ansprechpartner:** Herr Stefan Schulz (Tel.: 07023 90081-20)

Die oben genannte Anlage wurde am 27.11.2025 unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der Zentralen Stelle Verpackungsregister idF. vom 06.02.2025 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.

<b>Es handelt sich um eine</b>	<b>Dieses Zertifikat ist gültig bis zum:</b>	30.11.2027
<input type="checkbox"/> Erstprüfung	Prüfzeitraum vom:	01.01.2025 bis 31.10.2025
<input type="checkbox"/> Folgeprüfung	Vor-Ort-Prüfung am:	27.11.2025
<input checked="" type="checkbox"/> Wiederholungsprüfung	Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage:	27.11.2025

Die geprüfte Anlage ist 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 aufgeführte Verwertungsverfahren als Letztempfängeranlage einzustufen:

Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Artekelebene) / Einstufung der Anlage	Lieferform	Kapazität (bezogen auf 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 [%]
Kunststoffe aus Sortieranlagen Sorten 310, 310-1, 310-3, 323, 323-2, 328-3, 328-5, 350, 351-1, 351-2, 352, 361, 550	Ballen, lose Schüttung	12.500	Ersatzbrennstoff (EBS) für die Zementherstellung	E: 97,04% EBS E: 1,48% AZV (Verbrennung) W: 1,48% Metall	0 %	Nicht zutreffend	100%
<b>Status: LE</b>							
<b>Gesamt</b>		12.500					

Legende: W...werkstofflich E...energetisch R...rohstofflich LE...Letztempfängeranlage V...Vorbehandlungsanlage

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.  
Ein Musterwiegescchein der in der Anlage verwendeten Waage ist in Anhang 3 enthalten.  
Dem Zertifikat liegt der Prüfbericht 10072/1 vom 27.11.2025 zugrunde.

Bondorf, 27.11.2025

Dipl.-Ing. Klaus Suhm  
Registrier Nr.: DE6345063120147  
Von der Industrie- und Handelskammer öffentlich bestellter und Vereidigter Sachverständiger für Verpackungsentsorgung,  
Zuständig: IHK Region Stuttgart

