

Anlagenzertifikat

Richter Recycling GmbH

Zum Heizwerk 16

14478 Potsdam

Die oben genannte Anlage wurde am 26.09.2023 unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der Zentralen Stelle Verpackungsregister idF. vom 15.12.2020 geprüft. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen des VerpackG und des sonstigen Abfallrechts nach Maßgabe der genannten „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ erfüllt.

Es handelt sich um eine

Erstprüfung

Folgeprüfung

Wiederholungsprüfung

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum: **22.07.2025**

Prüfzeitraum: vom **01.01.2022** bis zum **30.06.2023**

Vor-Ort-Prüfung am: **26.09.2023**

Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage: **11.10.2023**

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:

Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Artekelebene) / Einstufung der Anlage ¹⁾	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 [%] ²⁾
Hartkunststoffe, Formstabile Kunststoffe, z. B. nach LVP-Sortierfraktionen 321, 322 oder vergleichbare Status: LE	lose Anlieferung	1.100 Mg/a	Mahlgut	100 %	0%	0 %	W: 100% E: 0% R: 0%
Expandiertes Polystyrol Fraktion 340 Status: AB	lose Anlieferung	140 Mg/a	Hochverdichtete EPS-Briketts	100 %	0 %	0 %	W: 100% E: 0% R: 0%
Gesamt	1.240 Mg/a						

¹⁾ LE: Letztempfänger; AB: Aufbereiter

²⁾ E: energetisch; W: werkstofflich; R: rohstofflich

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 Nummer **02-015-23** vom **11.10.2023** ist in **Anhang 3** enthalten.

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

Auflagen: **keine**

Töpchin, **11.10.2023**



Dipl.-Ing. Christian Walsner

Von der IHK öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Verpackungsentsorgung

Prüfer-ID: DE6280738929987

iwa
IMMISSION WASSER ABFALL

c/o IWA Ingenieur- und
Beratungsgesellschaft mbH
In der Muna 2
15749 Mittenwalde OT Töpchin
Tel.: +49 (0) 33769 20515
Mail: doerfel@iwaonline.de