

EEW Energy from Waste Stavenhagen GmbH & Co. KG

Schultetusstraße 43b
17153 Stavenhagen



Registerblatt/Nr.

Entsorger-Nr. M52E40013

Abfallerzeuger	Abfallherkunft/Sammelgebiet	Rechnungsempfänger der EEW
Erzeuger-Nr.:	Erzeuger-Nr.:	

Betriebsinterne Bezeichnung :

Abfallschlüssel (nach AVV) :

Abfall wurde vorbehandelt :

Abfallbezeichnung (nach AVV)

Abholung durch EEW beauftragt :

zur Verwertung (R1) :

zur Beseitigung (D10) :

Menge (Mg/a) :

Deklarationsanalyse ist beigelegt :

Gültig bis :

Fotos sind beigelegt :

Wir versichern Ihnen, dass die zuvor gemachten Angaben zutreffen. Unser Unternehmen wird nur Abfälle anliefern, die den Angaben aus diesem Registerblatt entsprechen.

Bestätigung des Abfallerzeugers	Annahmestätigung der EEW
Stempel, Datum und Unterschrift	Stempel, Datum und Unterschrift

Bemerkungen:

zum **Registerblatt/Nr.**

1. Abfallherkunft/Sammelgebiet des Abfalls gem. KrWG § 49 (1) 1			
Firma : _____			
Straße/Nr. : _____			
Plz/Ort : _____			
2. Abfallbeschreibung			
3. Herkunft/Art der eingesetzten Abfälle ⁽¹⁾			
hausmüllähnliche Gewerbeabfälle		Hausmüll	
gemischte Bau- und Abbruchabfälle		Verpackungen	
Produktionsabfälle		_____	
Kläranlage		_____	
4. Aufbereitungsschritte ⁽¹⁾			
Keine		Fe-Abscheidung	
händische Sortierung		Ne-Abscheidung	
Mechanische Sortierung		Windsichtung	
Zerkleinerung		Schwimm- Sink Separation	
Absiebung, Sieb: mm		NIR Separation (Nahinfrarot)	
Ballistische Separation		Entwässert	
Getrocknet		_____	
5. Abfalleigenschaften ⁽¹⁾		Konsistenz:	
Kantenlänge: mm		fest	stichfest pastös

6. Daten aus der Analyse			
Wasser	[Ma.-% OS]	Quecksilber	[mg/kg TS]
Asche	[Ma.-% OS]	Cadmium	[mg/kg TS]
Fluor	[Ma.-% OS]	Blei	[mg/kg TS]
Chlor	[Ma.-% OS]	Zink	[mg/kg TS]
Schwefel	[Ma.-% OS]	Kupfer	[mg/kg TS]
Unterer Heizwert	[MJ/kg OS]	Phosphat (als P ₂ O ₅)	[Ma.-% TS]

⁽¹⁾ = Mehrfachauswahl möglich

Stempel, Datum und Unterschrift