

# Zertifikat

gemäß Anhang I zu §6 der Verpackungsverordnung  
für die Letztempfängeranlage

Betriebstätte:

MHKW der MVV Umwelt Asset GmbH

Otto-Hahn-Str. 1

68169 Mannheim

Baden-Württemberg/ Deutschland



MVV Umwelt Ressourcen GmbH,  
Otto-Hahn-Str. 1, 68169 Mannheim

Am 02.06.2017 wurde beim Vor-Ort-Termin nachgewiesen, dass die Anlage die Anforderungen der Verpackungsverordnung erfüllt. Nach Stellungnahme eines unabhängigen Sachverständigen kann folgende Belieferungsmenge zur Verwertung empfohlen werden:

Materialbezeichnung	Lieferform	Aufnahme- und Verarbeitungskapazität	Produkte der Verwertung	Verfahrensart
Gemischte, gebrauchte, ungefährliche Verpackungsabfälle, z.B.: Mischkunststoff 350, EBS Vorprodukt 365, KEG 361 oder vergleichbare	Lose oder geöffnete Ballen, z.B. mittels Walking-Floor oder Container	34.702 t/anno	Dampf, elektrische Energie	energetische Verwertung R1

Betrachtungszeitraum der Prüfung war vom 01.07.2015 bis 30.05.2016. Es handelt sich um eine Folgezertifizierung. Der Betrieb ist Letztempfänger von Kunststoffabfällen und produziert Wärme und elektrische Energie.

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 31.07.2019**



**BOES Engineering Services GmbH**

Dipl.-Ing. Holger Bös  
Sachverständiger für  
Verpackungsentsorgung

Rudolf-Berta-Str. 39  
D-63628 Bad Soden-Salmünster

Telefon: 00 49 17 26 43 22 61  
eMail: [boes@hbtech.eu](mailto:boes@hbtech.eu)

Bad Soden-Salmünster, den 08.07.2017

Zu diesem Zertifikat wurde ein siebenseitiger Bericht erstellt, der sich auf die Empfehlungen der LAGA- Mitteilung Nr.37 bezieht. Das Zertifikat und der Bericht ersetzen nicht den Mengenstromnachweis bis zum Letztempfänger.