

### Geltungsbereich

Dieses Dokument gilt für: ENERCON Service Center, weltweit/ENERCON Partner weltweit

### Dokumentinformation

<b>Dokument-ID</b>	ESC_Abfallmengen Betrieb WEA E-138 EP3_Rev000_de-de.docx		
<b>Vertraulichkeit</b>	ENERCON PARTNER		
<b>Datum</b>	<b>Sprache</b>	<b>DCC</b>	<b>Werk/Abteilung</b>
2017-09-20	de	DA	Service Deutschland GmbH/Qualitäts- und Umweltmanagement

### Ergänzende Angaben

Angaben zum Original		Angaben zur Übersetzung	
Erstellt/Datum:	Simon Führt/2017-09-20	Übersetzt/Datum:	---/---
Geprüft/Datum:	Karl Brinker/2017-09-20	Geprüft/Datum:	---/---
Freigegeben/Datum:	Michael Hölscher/2017-10-13	Freigegeben/Datum:	---/---
Revision:	000	Revision:	---

### Revisionstabelle

Revision	Datum	Kapitel	Änderung
000	2017-09-20	-	Erstellung des Dokuments

## 1 Abfallmengen

Folgende Abfallmengen entstehen durch den Betrieb einer ENERCON E-138 EP3.

Lfd. Nr.:	Bezeichnung	Abfallschlüssel	Menge
1	Restabfall	20 03 01	3 kg/a
2	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfiler a. n. g.) Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	15 02 02*	2 kg/a
3	Altpapier/Pappe	20 01 01	2 kg/a
4	Verpackungen aus Kunststoff	15 01 10	2 kg/a

Die Zuordnung der Abfälle erfolgt gemäß der deutschen Abfallverzeichnisverordnung.

\*) Im Sinne der deutschen Abfallverzeichnisverordnung als gefährlicher Abfall eingestuft