

## Aufkommen und Verbleib von Kunststoffabfällen in Deutschland 2017 in Millionen Tonnen (und Prozent)

Anfallort	Gesamt-Kunststoffabfälle*	Post-Consumer-Abfälle
<b>Stoffliche Verwertung</b>	2,87 (46,7 %)	2,03 (38,9 %)
- werkstofflich	2,82 (45,9 %)	1,97 (38,0 %)
- rohstofflich	0,05 (0,8 %)	0,05 (0,9 %)
<b>Energetische Verwertung</b>	3,24 (52,7 %)	3,14 (60,4 %)
- in Müllverbrennungsanlagen	2,14 (34,8 %)	2,09 (40,2 %)
- als Ersatzbrennstoff / Sonstiges	1,1 (17,9 %)	1,05 (20,2 %)
<b>Beseitigung / Deponie</b>	0,04 (0,6 %)	0,03 (0,7 %)
<b>Abfallaufkommen insgesamt</b>	<b>6,15 (100 %)</b>	<b>5,2 (100 %)</b>

\* inklusive Kunststoffabfälle aus Produktion und Verarbeitung

Quelle: CONVERSIO Market & Strategy GmbH - Stoffstrombild Kunststoffe in Deutschland 2017 (Stand 09/2018)