

Teil 5 der Emissionsberichtserstattungsverordnung 2030 Standardwerte zur Berechnung von Brennstoffemissionen in den Fällen des § 2 Absatz 2 a BEHG, 45,00 € je t CO <sub>2</sub>						
Nummer	Brennstoff	Abfallschlüssel gemäß Abfall- verzeichnis- Verordnung	Biomasse- anteil	Um- rechnungs- faktor	Heizwert der Original- Substanz	Heizwert- bezogener Emissionsfaktor
1	Leichtverpackungen- Sortierreste	15 01 05	0,32	1 t/t	18,1 GJ/t	0,0839 t CO <sub>2</sub> /GJ
2	Gewerbeabfall	15 01 06 15 02 02 17 09 03 17 09 04 18 01 04 19 12 08 20 01 32	0,49	1 t/t	13,3 GJ/t	0,0888 t CO <sub>2</sub> /GJ
3	Sortierreste aus der mechanisch- biologischen Abfallbehandlung	19 12 10 19 12 12	0,50	1 t/t	10,0 GJ/t	0,0949 t CO <sub>2</sub> /GJ
4	Restabfall	02 02 03 02 03 04 15 01 01 19 05 99 19 08 01 20 01 08 20 02 03 20 03 01 20 03 02 20 03 03 20 03 06 20 03 99	0,54	1 t/t	8,8 GJ/t	0,0982 t CO <sub>2</sub> /GJ
5	Sperrmüll	20 03 07	0,60	1 t/t	16,0 GJ/t	0,0857 t CO <sub>2</sub> /GJ
6	Altholz AI, AII, AIII, AIV PCB  Grünschnitt	03 01 05 15 01 03 17 02 01 19 12 07 20 01 38 20 02 01	0,90	1 t/t	15 GJ/t	0,0867 t CO <sub>2</sub> /GJ
7	Klärschlamm					
7a	Kommunaler Klärschlamm	19 08 05	1,00	1 t/t	***	***
7b	Industrieller Klärschlamm	19 08 11 19 08 12 19 08 13 19 08 14	0,30	1 t/t	***	***
8	Alle übrigen Abfälle	alle übrigen Abfallschlüssel	0,00	1 t/t	10,0 GJ/t	0,0949 t CO <sub>2</sub> /GJ
<p>*** Die Berechnung des Heizwertes und des heizwertbezogenen Emissionsfaktors von Klärschlamm für alle Entwässerungs- und Trocknungszustände erfolgt nach folgendem Algorithmus:</p> $H_{u\ OS} = \left(1 - \frac{WG}{100}\right) \cdot H_{k\ w} - \left(H_v \cdot \frac{WG}{100}\right)$ $EF\ OS = \frac{1,06 \cdot \left(1 - \frac{WG}{100}\right)}{H_{u\ OS}}$						

CO<sub>2</sub>-Preis für  
Entsorgungs-  
leistungen der  
jeweiligen  
Abfallarten  
gültig vom 01.01.  
bis 31.12.24  
45,00 € je t CO<sub>2</sub>

46,47 €/t

27,16 €/t

21,35 €/t

18,08 €/t

24,49 €/t

5,85 €/t

\*\*\*

\*\*\*

42,71 €/t\*\*\*

Preis abhängig  
von Abfallart- und  
-angebot