

CO2-Schulbilanz: Johannes-Brahms-Gymnasium

geplante jährliche Minderung: **2,00%**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Emissions-Ziel	342.546 kg	335.695 kg	328.981 kg	322.402 kg	315.954 kg	309.634 kg	303.442 kg	297.373 kg	291.425 kg	285.597 kg	279.885 kg	274.287 kg	268.802 kg	263.426 kg
Emission	342.546 kg	375.416 kg	365.686 kg	414.849 kg	377.282 kg	331.304 kg								
Reduktions-Ziel gegenüber Vorjahr		6.851 kg	6.714 kg	6.580 kg	6.448 kg	6.319 kg	6.193 kg	6.069 kg	5.947 kg	5.829 kg	5.712 kg	5.598 kg	5.486 kg	5.376 kg
reale Reduktion gegenüber Vorjahr		-32.870 kg	-29.991 kg	-85.868 kg	-54.881 kg	-15.351 kg								
Summe der Reduktionsziele		6.851 kg	13.565 kg	20.144 kg	26.592 kg	32.912 kg	39.104 kg	45.173 kg	51.121 kg	56.949 kg	62.661 kg	68.259 kg	73.744 kg	79.120 kg
Summe der realen Reduktionen		-32.870 kg	-62.861 kg	-148.729 kg	-203.609 kg	-218.960 kg								

Summe CO2-Emissionen		342.546 kg	375.416 kg	365.686 kg	414.849 kg	377.282 kg	331.304 kg							
	Umrechnungsfaktor													
1	Strom	0,514 kg/kWh	86.173 kg	91.453 kg	88.883 kg	103.834 kg	91.205 kg	71.939 kg						
2	Heizenergie	0,200 kg/kWh	256.373 kg	283.963 kg	276.803 kg	311.015 kg	286.077 kg	259.365 kg						
3	PV-Anlage	0,514 kg/kWh												
4	Solarthermie	0,200 kg/kWh												
5	Mobilität													
6														
7														
8														
9														
10														

