

CO2-Schulbilanz: Johannes-Brahms-Gymnasium

geplante jährliche Minderung: **2,20%**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Emissions-Ziel				414.849 kg	405.722 kg	396.796 kg	388.067 kg	379.529 kg	371.180 kg	363.014 kg	355.028 kg	347.217 kg	339.578 kg	332.107 kg
Emission	342.546 kg	375.416 kg	365.686 kg	414.849 kg										
Reduktions-Ziel gegenüber Vorjahr				-414.849 kg	9.127 kg	8.926 kg	8.730 kg	8.537 kg	8.350 kg	8.166 kg	7.986 kg	7.811 kg	7.639 kg	7.471 kg
reale Reduktion gegenüber Vorjahr		-375.416 kg	-365.686 kg	-414.849 kg										
Summe der Reduktionsziele				-414.849 kg	-405.722 kg	-396.796 kg	-388.067 kg	-379.529 kg	-371.180 kg	-363.014 kg	-355.028 kg	-347.217 kg	-339.578 kg	-332.107 kg
Summe der realen Reduktionen		-375.416 kg	-741.102 kg	-1.155.951 kg										

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

