

mevivoECO - Sanierungskosten für Bauteile und technische Anlagen

Verband	Wert	Einheit	1990	2005	2008	2020	2030	2040	2045	Quellen: Siehe unter
GDW	Endenergie	kWh/m ² Wfl.*a	195	145	-	123	110	-	85	https://www.gdw.de/uploads/pdf/GdW_Position_Energieprognose_web.pdf
	Primärenergie	kWh/m ² Wfl.*a	258	157	-	114	93	-	59	
	Emissionen (CO2)	kg-CO2/m ² Wfl.*a	68,8	33,9	-	23,6	18,9	-	11,4	
GDW	Endenergie	kWh/m ² An*a	163	121	-	103	92	-	71	Umrechnung der Wohnflächenwerte gemäß GEG (Faktor 1,2)
	Primärenergie	kWh/m ² An*a	215	131	-	95	78	-	49	
	Emissionen (CO2)	kg-CO2/m ² An*a	57	28	-	20	16	-	9,5	
Gov. / DEnA	Endenergie	kWh/m ² Wfl.*a	174	126	96	82	62	-	35	Umrechnung der Nutzflächenwerte gemäß GEG (Faktor 1,2)
	Primärenergie	kWh/m ² Wfl.*a	202	139	102	82	72	-	20	
	Emissionen (CO2)	kg-CO2/m ² Wfl.*a	52,8	38,4	36	31,2	18	6	0	
Gov. / DEnA	Endenergie	kWh/m ² An*a	145	105	80	68	52	-	28,8	Quellen: siehe unten
	Primärenergie	kWh/m ² An*a	168	116	85	68	60	-	17	
	Emissionen (CO2)	kg-CO2/m ² An*a	44	32	30	26	15	5	0	