

GESAMTEINSATZ ALLER ENERGIETRÄGER 2017/2018 IN GIGAJOULE

ENERGIETRÄGER	Bezugsgrößen			Menge in Gigajoule (GJ)			
	Haushalte (HH)	Nutzfläche (m ²)	Anz. Pers.	Summe	GJ pro HH	GJ pro m ²	GJ pro Pers.
Steinkohle	9.895	1.113.896	30.787	313.271	31,658	0,281	10,176
Braunkohle	3.522	383.892	8.348	12.008	3,410	0,031	1,438
Braunkohlenbriketts	16.776	1.489.505	30.634	303.785	18,109	0,204	9,917
Koks	7.712	920.099	18.983	278.657	36,134	0,303	14,680
Holz	1.143.618	147.384.473	2.996.541	54.570.942	47,718	0,370	18,211
Pellets	119.644	15.077.135	310.518	6.206.988	51,879	0,412	19,989
Holzbriketts	81.665	8.841.288	196.994	1.043.250	12,775	0,118	5,296
Hackschnitzel	75.793	11.777.446	235.117	6.847.228	90,341	0,581	29,123
Heizöl	725.918	86.444.205	1.681.020	40.262.468	55,464	0,466	23,951
Flüssiggas	40.136	4.894.436	97.795	1.268.425	31,603	0,259	12,970
Naturgas	1.030.278	99.969.216	2.228.486	64.327.520	62,437	0,643	28,866
Fernwärme+HZH (ET=UB)	1.167.374	90.343.946	2.248.290	35.218.153	30,169	0,390	15,664
Strom	3.890.095	401.679.479	8.797.590	63.363.963	16,289	0,158	7,202
davon Netzbezug	3.890.095	401.679.479	8.797.590	61.816.857	15,891	0,154	7,027
davon PV-Eigenversorgung	130.913	18.189.366	390.484	1.547.106	11,818	0,085	3,962
Solarwärme	424.884	57.982.311	1.212.244	4.695.224	11,051	0,081	3,873
Wärmepumpe	327.978	47.866.090	900.217	7.278.300	22,191	0,152	8,085

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019 – Da die Haushalte bei jedem angegebenen Energieträger einmal gezählt werden, ergeben sich Mehrfachzählungen. In der Zeile Strom sind die realen Summenwerte für die Bezugsgrößen abzulesen.