

PRIMÄRENERGIEVERBRAUCH IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

2025/2026 (*)

Energieträger	1. Quartal				Veränderungen			Anteile in %	
	2025	2026	2025	2026	1. Quartal 2025/2026			1. Quartal	
	Petajoule		Mio. t SKE		Petajoule	Mio. t SKE	%	2025	2026
Mineralöl	921	875	31,4	29,9	-46	-1,6	-5,0	29,6	28,6
Erdgas	1.058	1.043	36,1	35,6	-15	-0,5	-1,4	34,0	34,1
Steinkohle	219	227	7,5	7,7	8	0,3	3,5	7,0	7,4
Braunkohle	234	216	8,0	7,4	-17	-0,6	-7,4	7,5	7,1
Erneuerbare Energien	618	659	21,1	22,5	41	1,4	6,6	19,9	21,5
Stromausgleich	10	-13	0,3	-0,4	-23	-0,8	..	0,3	-0,4
Sonstige	52	51	1,8	1,7	-1	0,0	-2,0	1,7	1,7
Insgesamt	3.112	3.059	106,2	104,4	-54	-1,8	-1,7	100,0	100,0

AGEB

AG Energiebilanzen e.V.

Stand: Mai 2026

1 PJ (Petajoule) = 10¹⁵ Joule
 1 Mio. t SKE entsprechen 29,308 PJ
 (*) vorläufig