

Preisblatt Fernwärme 01.01.2025



Basis-Index	Wert	Index	Wert
L ₀	101,3	L	111,0
I ₀	99,1	I	115,2
EEX ₀	21,560	EEX	38,036
B ₀	0,00	B	0,00
Wpi ₀	96,9	Wpi	171,7
nEP ₀	30,00	nEP	55,0
GSU ₀	0,59	GSU	2,99
APco2nat ₀	7,89		
AP _{GSU0}	0,85		

$GP = GP_0 * ((0,4 * L / L_0) + (0,55 * I / I_0) + 0,05)$
 $AP = AP_0 * ((0,45 * (EEX + B) / (EEX_0 + B_0)) + (0,19 * L / L_0) + (0,26 * Wpi / Wpi_0) + 0,1)$
 $AP_{co2nat} = AP_{co2nat_0} * nEP / nEP_0$
 $AP_{GSU} = AP_{GSU_0} * GSU / GSU_0$

Produkt	GP ₀	GP	AP ₀	AP	APco2nat	AP _{GSU}
	Euro/kW	Euro/kW	Euro/MWh	Euro/MWh	Euro/MWh	Euro/MWh
FW-EEX/A 85	0,00	0,00	91,25	142,60	14,47	4,31
FW-EEX/G 42	32,11	36,21	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/G 47	35,65	40,20	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/G 52	39,18	44,18	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/G 54	41,01	46,25	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/G 57	42,78	48,24	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/G 60	42,78	48,24	70,71	110,50	14,47	4,31
FW-EEX/I 28	21,25	23,96	70,71	110,50	14,47	4,31