

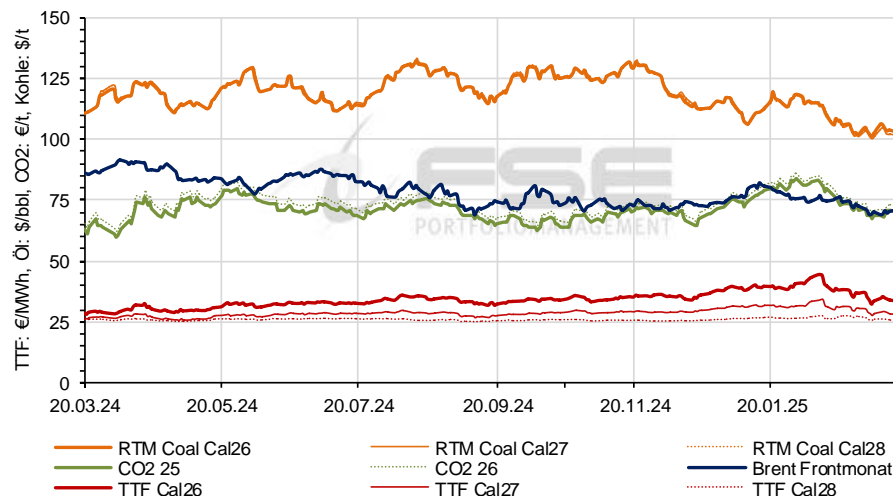
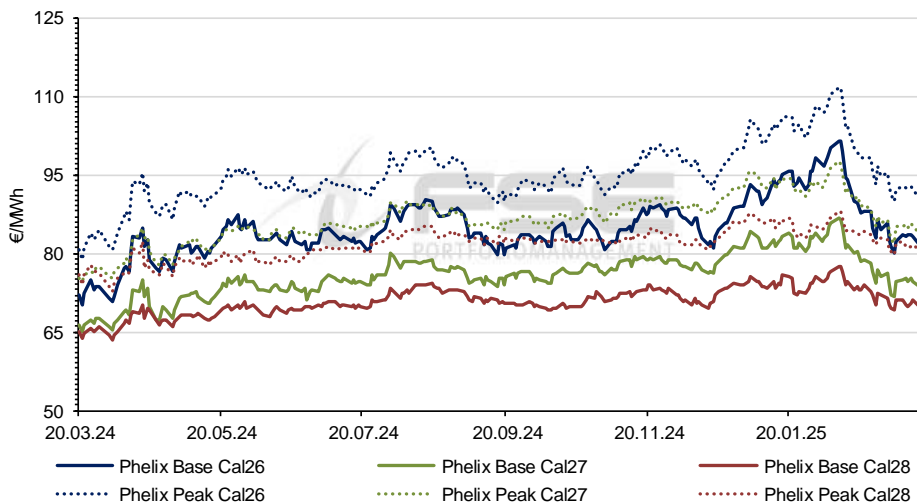
Marktbericht Strom

Ausgabe 20.03.2025 (KW 12)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2025		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (19.03.25)		\$/bbl (19.03.25)	
Cal 26 (19.03.25)	86,34	▲	94,96	▲	103,42	▬	35,24	▬	75,63	▲	70,78	▬
Diff. 1 Woche (12.03.25)	2,70	3,3%	2,40	2,6%	-0,90	-0,9%	0,30	0,9%	3,90	5,5%	-0,20	-0,2%
Diff. 4 Wochen (19.02.25)	-2,30	-2,6%	-3,80	-3,8%	-4,40	-4,0%	-3,10	-8,2%	-0,60	-0,7%	-5,30	-6,9%
Cal 27 (19.03.25)	76,79	▲	86,38	▬	101,44	▬	28,96	▬				
Diff. 1 Woche (12.03.25)	2,30	3,0%	1,60	1,9%	-1,00	-1,0%	-0,30	-1,1%				
Diff. 4 Wochen (19.02.25)	-2,50	-3,2%	-3,60	-4,0%	-5,30	-5,0%	-2,20	-6,9%				
Cal 28 (19.03.25)	71,10	▬	82,06	▬	101,15	▬	26,07	▬				
Diff. 1 Woche (12.03.25)	1,20	1,7%	1,20	1,5%	-1,10	-1,1%	0,00	0,1%				
Diff. 4 Wochen (19.02.25)	-1,90	-2,5%	-1,40	-1,7%	-6,10	-5,6%	-1,00	-3,8%				

Die hier veröffentlichten Informationen werden ausschließlich zum persönlichen Gebrauch sowie zu Informationszwecken bereitgestellt. Anlage- oder sonstige Entscheidungen dürfen nicht allein aufgrund der Angaben in diesem Report gefällt werden. Dieser Report ist urheberrechtlich geschützt. Das Kopieren sowie die Verarbeitung, Veränderung, die entgeltliche Weitergabe von Teilen des Reportes ist nur mit schriftlicher Genehmigung zulässig.



Im Settlement-Vergleich zur Vorwoche legte das Cal 26 Base um 3,3 % und das Cal 27 Base um 2,2 % zu. Treiber dieser Entwicklung waren gestiegene Gas- und CO2-Preise. Die Gaspreise zogen aufgrund wachsender Unsicherheit über den Verlauf der Friedensgespräche im Ukraine-Krieg an, während CO2 aufgrund der engen Korrelation mit Gas sowie hoher Volatilität im Vorfeld des Optionsverfalls am 26. März ebenfalls anstieg. Charttechnisch durchbrach das Cal 26 Base den 200-Tage-Durchschnitt von unten nach oben, bleibt jedoch unter dem Widerstand bei 88 €/MWh. Sollte dieser überwunden werden, liegt das nächste Ziel bei 90 €/MWh. Impulse aus dem Gas- und CO2-Markt bleiben für die weitere Entwicklung entscheidend.