

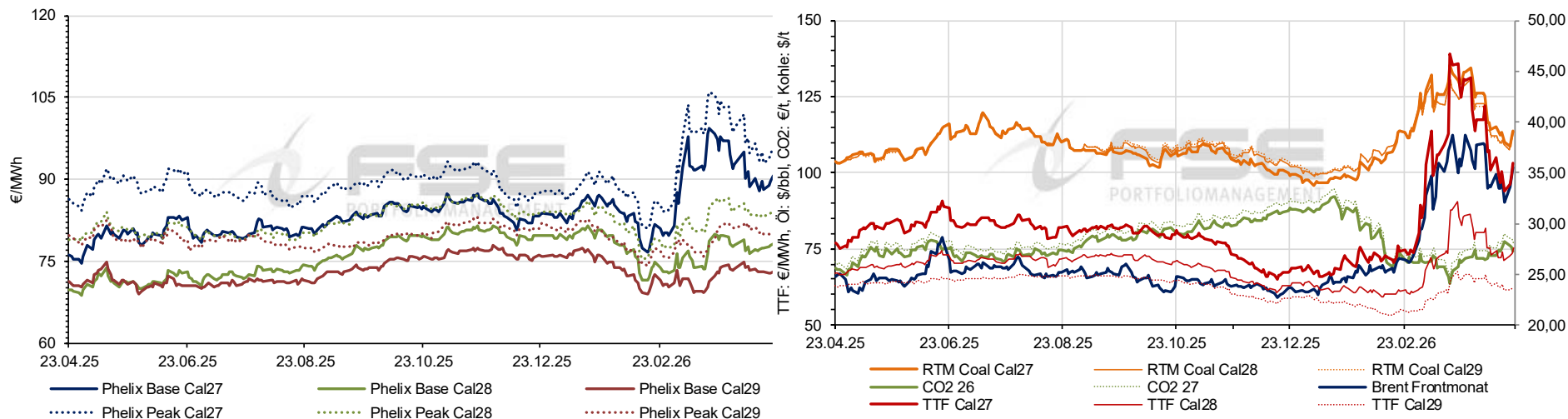
Marktbericht Strom

Ausgabe 23.04.2026 (KW 17)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2026		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (22.04.26)		\$/bbl (22.04.26)	
Cal 27 (22.04.26)	90,70	▲	95,61	▲	113,87	■	35,98	▲	76,94	■	101,91	▲
Diff. 1 Woche (15.04.26)	2,90	3,3%	2,20	2,3%	1,40	1,2%	2,00	5,8%	0,30	0,4%	7,00	7,4%
Diff. 4 Wochen (25.03.26)	-4,60	-4,9%	-6,20	-6,1%	-15,70	-12,1%	-6,50	-15,3%	3,70	5,0%	-0,30	-0,3%
Cal 28 (22.04.26)	78,27	■	84,42	■	113,62	▲	27,63	▲				
Diff. 1 Woche (15.04.26)	1,20	1,6%	1,40	1,6%	4,00	3,6%	0,90	3,5%				
Diff. 4 Wochen (25.03.26)	-0,70	-0,8%	-1,30	-1,6%	-11,80	-9,4%	-2,20	-7,4%				
Cal 29 (22.04.26)	73,04	■	79,94	■	113,73	▲	23,69	■				
Diff. 1 Woche (15.04.26)	0,10	0,1%	-0,40	-0,4%	4,30	3,9%	0,00	-0,1%				
Diff. 4 Wochen (25.03.26)	0,20	0,3%	-1,00	-1,2%	-11,70	-9,3%	-0,70	-2,9%				

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.



Auf Wochensicht bewegten sich die Kalenderjahreskontrakte überwiegend seitwärts, wobei sich das Cal 27 Base etwas fester zeigte (Cal 27 Base: 90,70 €/MWh | +1,1%; Cal 28 Base: 78,27 €/MWh | +0,3%; Cal 29 Base: 73,04 €/MWh | +0,2%). Die geringe Volatilität spiegelte sich in engen Handelsspannen wider, mit 88–90 €/MWh für Cal 27 und 76–78 €/MWh für Cal 28. Mit den jüngsten Impulsen erfolgte jedoch ein Ausbruch nach oben aus diesen Korridoren. Dies deutet auf ein Ende der Konsolidierungsphase hin und spricht für eine wieder zunehmende bullische Marktstimmung. In der Folge erscheinen weiter steigende Preise wahrscheinlich.