

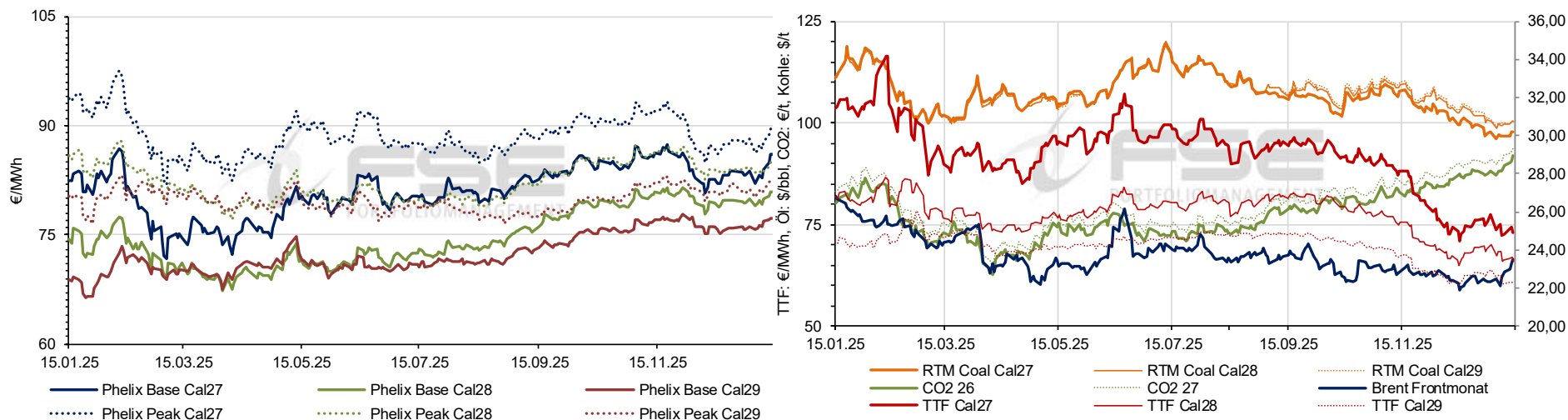
Marktbericht Strom

Ausgabe 15.01.2026 (KW 3)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2026		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (14.01.26)		\$/bbl (14.01.26)	
Cal 27 (14.01.26)	86,15	▲	89,84	▲	97,92	▬	24,93	▬	94,37	▲	66,52	▲
Diff. 1 Woche (07.01.26)	2,90	3,5%	2,50	2,9%	1,10	1,1%	-0,40	-1,7%	3,70	4,1%	6,60	10,9%
Diff. 4 Wochen (17.12.25)	4,10	5,0%	3,60	4,2%	-2,80	-2,8%	0,10	0,3%	4,90	5,5%	6,80	11,5%
Cal 28 (14.01.26)	80,97	▬	85,10	▬	100,34	▬	23,38	▼				
Diff. 1 Woche (07.01.26)	1,30	1,6%	1,30	1,5%	1,00	1,0%	-0,50	-2,2%				
Diff. 4 Wochen (17.12.25)	2,20	2,7%	1,60	2,0%	-3,30	-3,2%	-0,10	-0,6%				
Cal 29 (14.01.26)	77,20	▬	82,30	▬	100,61	▬	22,23	▬				
Diff. 1 Woche (07.01.26)	1,00	1,2%	1,30	1,6%	0,80	0,9%	-0,40	-1,8%				
Diff. 4 Wochen (17.12.25)	1,90	2,6%	1,70	2,1%	-3,80	-3,6%	-0,20	-0,8%				

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.



Letzte Woche haben die Preise am Strommarkt das Niveau, das seit Mitte Dezember bestand, sprunghaft verlassen (Cal 27 Base: 86,15 €/MWh | +3,5%; Cal 28 Base: 80,97 €/MWh | +1,6%). Die starken bullischen Impulse kamen dabei insbesondere aus dem CO2-Markt, als der EUA MidDec-2026 Kontrakt die starke Widerstandsmarke von 88 €/MWh durchbrechen konnte. Die erste EUA Auktion des Jahres am vergangenen Freitag verlief mit stark reduziertem Volumen. Auch am Gasmarkt verfestigten sich die Preise, jedoch war der Verlauf nicht so impulsiv. Durch die schnellen Anstiege liegt der Frontjahreskontrakt Cal 27 Base aktuell über dem Durchschnittspreis des Monats.