

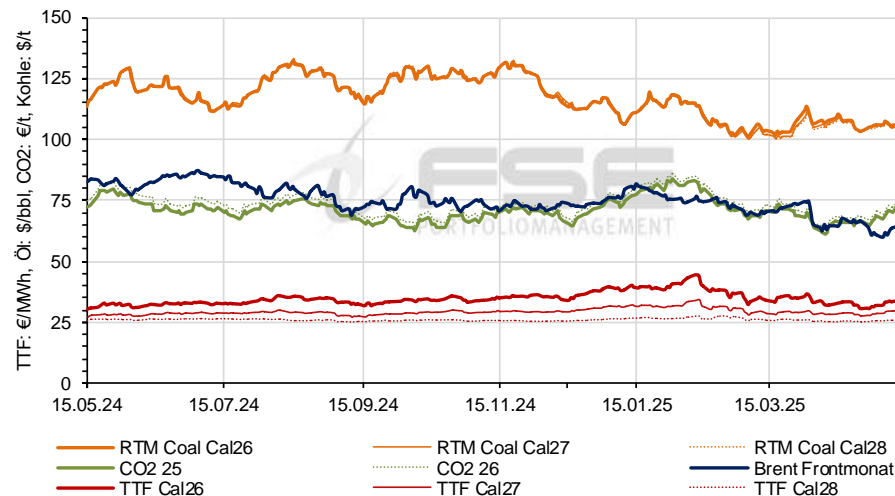
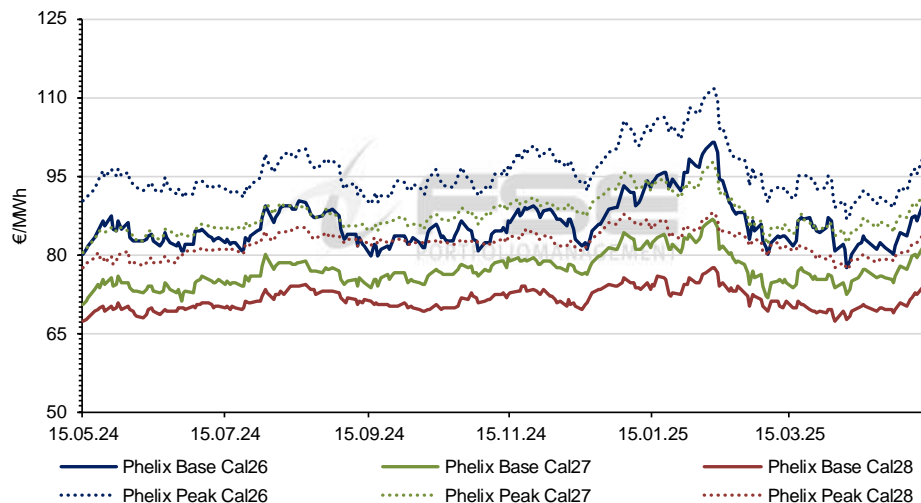
Marktbericht Strom

Ausgabe 15.05.2025 (KW 20)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2025		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (14.05.25)		\$/bbl (14.05.25)	
Cal 26 (14.05.25)	88,55	▲	96,62	▲	102,27	▼	33,87	▲	74,28	▲	66,09	▲
Diff. 1 Woche (07.05.25)	1,60	1,8%	0,80	0,8%	-4,50	-4,2%	0,40	1,3%	1,40	2,0%	5,00	8,1%
Diff. 4 Wochen (16.04.25)	5,20	6,2%	4,30	4,7%	-7,30	-6,7%	0,80	2,3%	5,60	8,1%	0,20	0,4%
Cal 27 (14.05.25)	80,00	▲	89,94	▲	103,71	▼	29,54	▲				
Diff. 1 Woche (07.05.25)	0,30	0,4%	0,50	0,6%	-3,30	-3,1%	0,10	0,3%				
Diff. 4 Wochen (16.04.25)	2,80	3,6%	3,00	3,5%	-5,00	-4,6%	1,00	3,3%				
Cal 28 (14.05.25)	71,35	▲	81,53	▲	103,73	▼	25,70	▲				
Diff. 1 Woche (07.05.25)	-0,30	-0,4%	-0,40	-0,5%	-2,60	-2,4%	0,00	0,2%				
Diff. 4 Wochen (16.04.25)	0,80	1,2%	1,60	2,0%	-4,30	-4,0%	0,50	2,0%				

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.



Die Aufwärtsralle an den Strommärkten hat sich zunächst fortgesetzt. Am Dienstag erreichte diese ihren vorläufigen Höhepunkt. Dort notierte das Frontjahr Base in der Spitze bei 91,05 €/MWh. Im Nachgang erwies sich jedoch die Marke von 90 €/MWh als starker Widerstand, welcher nicht nachhaltig durchbrochen werden konnte. Seitdem stabilisieren sich die Preise unterhalb dieser Marke. Auf Wochensicht verzeichnet der Strommarkt insgesamt Aufschläge (Cal 26 Base: 88,55 €/MWh | +3,2 %; Cal 27 Base: 80,00 €/MWh | +1,7 %). Auftrieb erhielten die Preise zu Wochenbeginn vor allem durch die Meldung, dass die USA und China sich in Bezug auf den Zollkonflikt einigen konnten. Dies stärkte unter anderem auch die Emissionsmärkte.