

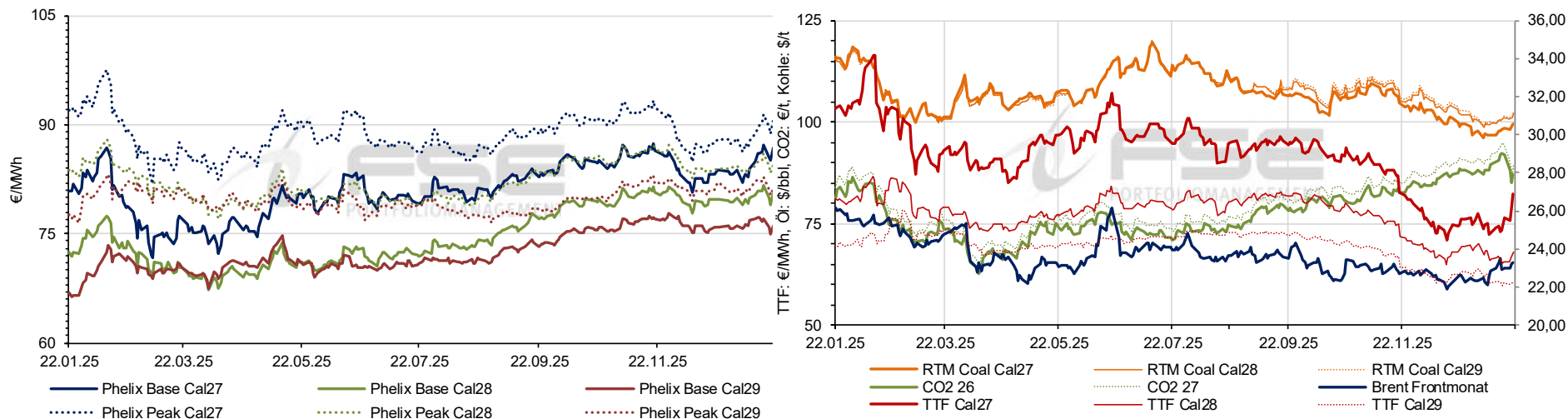
# Marktbericht Strom

Ausgabe 22.01.2026 (KW 4)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2026		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (21.01.26)		\$/bbl (21.01.26)	
<b>Cal 27 (21.01.26)</b>	<b>86,81</b>	▲	<b>90,64</b>	▲	<b>99,55</b>	▲	<b>26,89</b>	▲	<b>89,50</b>	▼	<b>65,24</b>	▲
Diff. 1 Woche (14.01.26)	0,70	0,8%	0,80	0,9%	1,60	1,7%	2,00	7,9%	-4,90	-5,2%	-1,30	-1,9%
Diff. 4 Wochen (24.12.25)	3,10	3,7%	2,70	3,1%	0,00	0,0%	1,30	5,2%	-1,20	-1,3%	3,00	4,8%
<b>Cal 28 (21.01.26)</b>	<b>80,70</b>	▲	<b>84,47</b>	▲	<b>102,24</b>	▲	<b>23,86</b>	▲				
Diff. 1 Woche (14.01.26)	-0,30	-0,3%	-0,60	-0,7%	1,90	1,9%	0,50	2,1%				
Diff. 4 Wochen (24.12.25)	1,00	1,2%	0,50	0,6%	0,30	0,3%	-0,30	-1,1%				
<b>Cal 29 (21.01.26)</b>	<b>76,07</b>	▲	<b>81,26</b>	▲	<b>102,48</b>	▲	<b>22,32</b>	▲				
Diff. 1 Woche (14.01.26)	-1,10	-1,5%	-1,00	-1,3%	1,90	1,9%	0,10	0,4%				
Diff. 4 Wochen (24.12.25)	0,20	0,3%	-0,70	-0,9%	-0,20	-0,2%	-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.



Ein Blick auf die Korrelationsanalyse zeigt, dass die Korrelation zwischen Strom und CO2 in der kurzen Frist gestiegen ist, während diese zwischen Strom und Gas nachgelassen hat. Wenn man sich die Entwicklung der vergangenen Monate anschaut, stellt man fest, dass sich trotz des kontinuierlichen Preisanstiegs am CO2-Markt die Strompreise nicht so stark entwickelt und zum Ende des Jahres sogar, aufgrund des stärkeren Gaspreiseinflusses, abgegeben haben. Dies erklärt die negative Korrelationszahl in der 90-Tage-Frist. In den letzten Wochen hat sich der Zusammenhang zum EUA-Kontrakt aufgrund der geopolitischen Entwicklungen jedoch verfestigt. Sowohl im Base als auch im Peak liegt der Frontjahreskontrakt aktuell über dem Monatsdurchschnitt.