

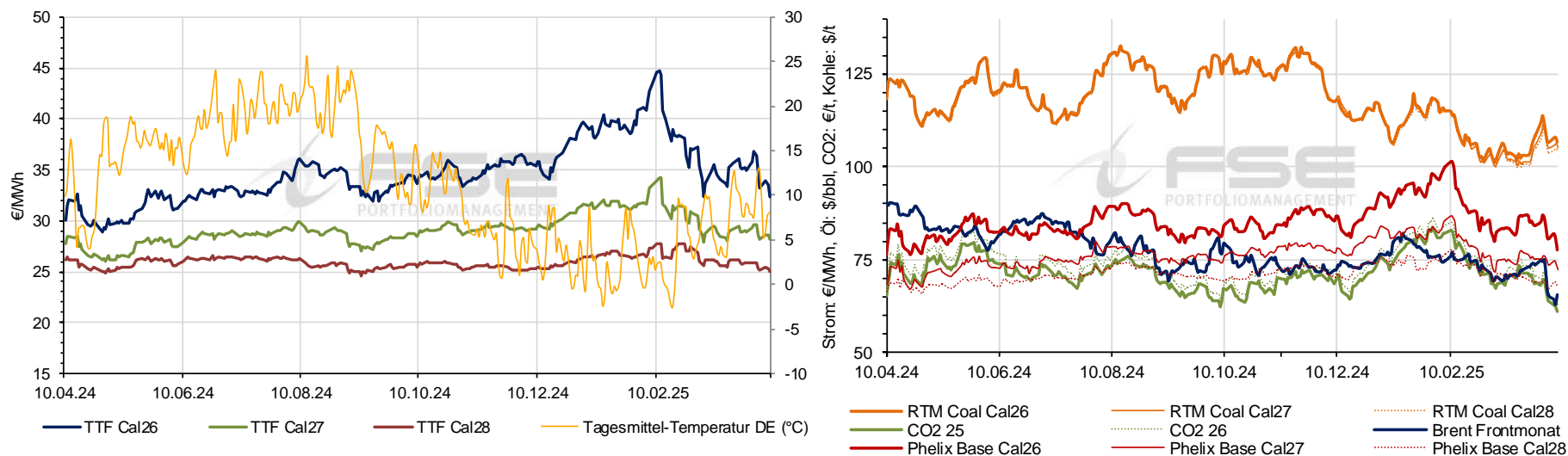
# Marktbericht Gas

Ausgabe 10.04.2025 (KW 15)



	TTF Gas €/MWh		EEX Strom Base €/MWh		EEX Strom Peak €/MWh		RTM Coal \$/t		CO2 2025 €/t (09.04.25)		Brent Frontmonat \$/bbl (09.04.25)	
<b>Cal 26 (09.04.25)</b>	<b>32,35</b>	▼	<b>77,62</b>	▼	<b>86,81</b>	▼	<b>106,63</b>	▼	<b>62,54</b>	▼	<b>65,48</b>	▼
Diff. 1 Woche (02.04.25)	-4,00	-11,1%	-8,60	-10,0%	-7,70	-8,2%	-4,90	-4,4%	-8,00	-11,3%	-9,50	-12,6%
Diff. 4 Wochen (12.03.25)	-2,60	-7,4%	-6,00	-7,2%	-5,70	-6,2%	2,30	2,2%	-9,20	-12,8%	-5,50	-7,7%
<b>Cal 27 (09.04.25)</b>	<b>28,15</b>	▼	<b>72,31</b>	▼	<b>82,38</b>	▼	<b>105,00</b>	▼				
Diff. 1 Woche (02.04.25)	-1,40	-4,8%	-3,50	-4,6%	-3,40	-4,0%	-4,30	-3,9%				
Diff. 4 Wochen (12.03.25)	-1,10	-3,9%	-2,20	-3,0%	-2,40	-2,8%	2,60	2,5%				
<b>Cal 28 (09.04.25)</b>	<b>24,98</b>	▼	<b>67,57</b>	▼	<b>77,03</b>	▼	<b>104,27</b>	▼				
Diff. 1 Woche (02.04.25)	-0,90	-3,5%	-1,80	-2,6%	-2,80	-3,5%	-4,40	-4,0%				
Diff. 4 Wochen (12.03.25)	-1,10	-4,1%	-2,40	-3,4%	-3,80	-4,7%	2,00	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 Terminmärkte wurden in dieser Woche von der Geopolitik diktiert. Die angekündigte US-Zollpolitik erhöhte die Sorgen vor einer globalen Rezession und lies somit auch die Gaspreise einstürzen. Auf Wochensicht verzeichnete das THE Frontjahr Abschläge von rund 10 %. Mit der Ankündigung, dass die Zölle zunächst ausgesetzt werden, erholte sich der Gasmarkt heute Morgen etwas, notiert aber weiter deutlich unter dem Vorwochniveau. Auch wenn die geopolitischen Ereignisse für den Moment andere Einflussfaktoren überschatten, bleibt der Einspeicherbedarf für den Sommer und den Herbst weiterhin hoch. Zuletzt kippte der Sommer-Winter-Spread, sodass das Q3-Produkt unter dem Q4 notiert. Dies erhöht den Anreiz zur Gaseinspeicherung.