

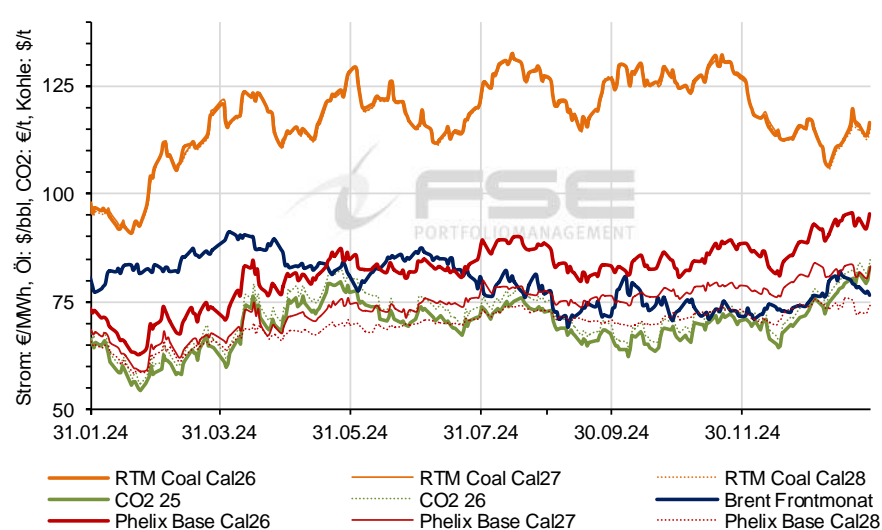
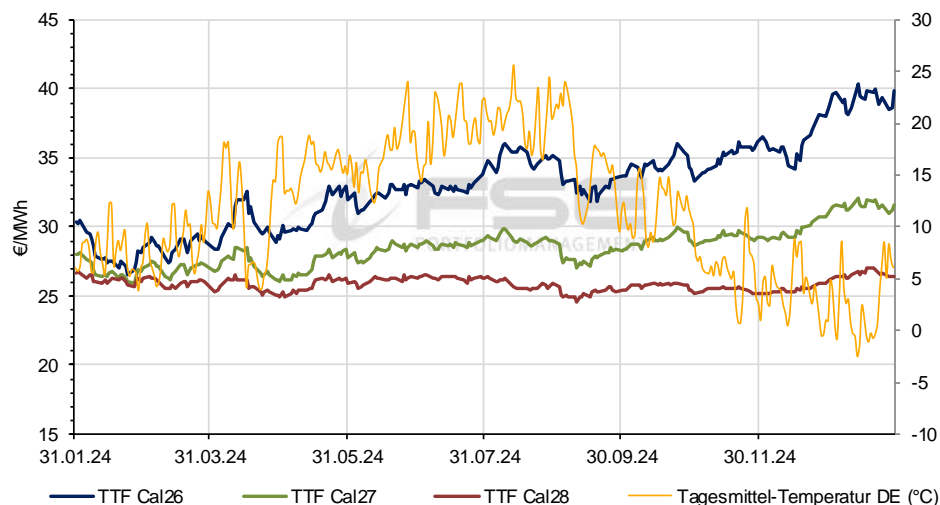
# Marktbericht Gas

Ausgabe 30.01.2025 (KW 5)



	TTF Gas €/MWh		EEX Strom Base €/MWh		EEX Strom Peak €/MWh		RTM Coal \$/t		CO2 2025 €/t (29.01.25)		Brent Frontmonat \$/bbl (29.01.25)	
<b>Cal 26 (29.01.25)</b>	<b>39,87</b>	▲	<b>95,50</b>	▲	<b>105,30</b>	■	<b>116,49</b>	■	<b>85,41</b>	▲	<b>76,58</b>	▼
Diff. 1 Woche (22.01.25)	0,90	2,4%	2,70	3,0%	1,90	1,8%	-0,50	-0,4%	4,10	5,1%	-2,40	-3,1%
Diff. 4 Wochen (01.01.25)	#NV	#NV	6,70	7,5%	5,30	5,3%	#NV	#NV	#NV	#NV	#NV	#NV
<b>Cal 27 (29.01.25)</b>	<b>31,54</b>	■	<b>83,30</b>	▲	<b>93,56</b>	■	<b>116,34</b>	■				
Diff. 1 Woche (22.01.25)	0,20	0,6%	2,40	2,9%	1,50	1,7%	0,20	0,2%				
Diff. 4 Wochen (01.01.25)	#NV	#NV	2,30	2,9%	1,10	1,2%	#NV	#NV				
<b>Cal 28 (29.01.25)</b>	<b>26,46</b>	■	<b>74,37</b>	▲	<b>85,55</b>	▲	<b>115,66</b>	■				
Diff. 1 Woche (22.01.25)	-0,10	-0,6%	1,90	2,6%	1,70	2,0%	0,10	0,1%				
Diff. 4 Wochen (01.01.25)	#NV	#NV	0,40	0,6%	-0,10	-0,2%	#NV	#NV				

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.



Zuletzt zeigte sich die Gesamtlage am deutschen Gasmarkt bearish. Prognostizierte Temperaturen über der Norm und eine gute Versorgungslage haben die Wahrscheinlichkeit von Abschlägen erhöht. So startete der Gasmarkt auch zunächst auf einem 14-Tage-Tief in die aktuelle Woche. Kleinere ungeplante Ausfälle in der norwegischen Gasinfrastruktur haben die Preise unterstützt, deutlich nach unten korrigierte Temperaturprognosen haben zu erneutem Auftrieb geführt. Am Mittwochnachmittag sorgte die Meldung über unzureichende Füllstände der ukrainischen Gasspeicher für einen starken Aufwärtssimpuls. Dies führt auf Wochensicht zu Aufschlägen (THE Cal 26: 41,21 €/MWh | +2,5 %; THE Cal 27: 32,96 €/MWh | +1,0 %).