

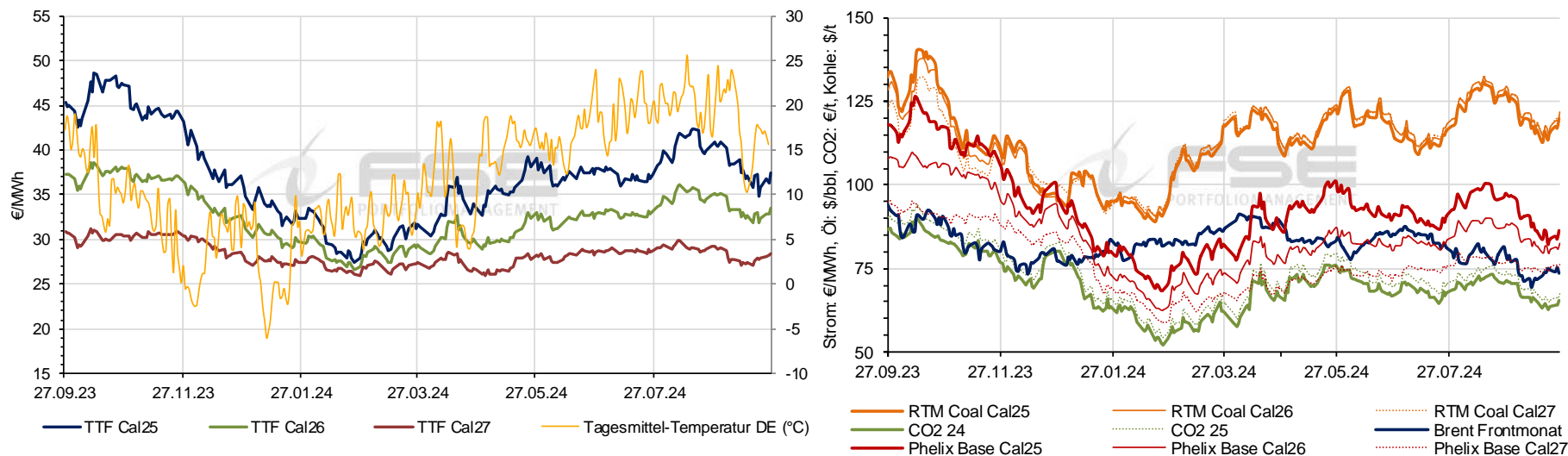
Marktbericht Gas

Ausgabe 26.09.2024 (KW 39)



	TTF Gas €/MWh		EEX Strom Base €/MWh		EEX Strom Peak €/MWh		RTM Coal \$/t		CO2 2024 €/t (25.09.24)		Brent Frontmonat \$/bbl (25.09.24)	
Cal 25 (25.09.24)	37,45	▲	86,40	▲	95,45	▲	119,90	▲	65,24	▲	73,46	▲
Diff. 1 Woche (18.09.24)	0,10	0,4%	0,40	0,4%	0,20	0,2%	4,90	4,2%	1,50	2,4%	-0,20	-0,3%
Diff. 4 Wochen (28.08.24)	-3,20	-7,8%	-10,60	-10,9%	-10,90	-10,3%	-6,80	-5,3%	-5,50	-7,8%	-4,10	-5,3%
Cal 26 (25.09.24)	33,46	▲	82,65	▲	92,22	▲	121,81	▲				
Diff. 1 Woche (18.09.24)	0,50	1,4%	1,10	1,3%	0,30	0,4%	4,70	4,0%				
Diff. 4 Wochen (28.08.24)	-1,50	-4,3%	-5,50	-6,3%	-5,90	-6,0%	-6,90	-5,3%				
Cal 27 (25.09.24)	28,48	▲	76,21	▲	86,54	▲	121,95	▲				
Diff. 1 Woche (18.09.24)	0,50	1,9%	1,10	1,5%	1,00	1,2%	4,90	4,2%				
Diff. 4 Wochen (28.08.24)	-0,70	-2,2%	-1,10	-1,4%	-1,70	-1,9%	-6,60	-5,2%				

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 Meldung über einen Transit-Deal der Ukraine mit Aserbaidshans hat am Donnerstagnachmittag zu erdrutschartigen Abschlügen geführt. Doch seitdem sich dies bereits am Abend als Falschmeldung herausstellte, steigen die Gas-Terminpreise wieder an und suchen ihr Niveau. Trotz der zunächst starken Abwärtsbewegung, sind auf Wochensicht Aufschläge zu verzeichnen (THE Cal 25: 38,54 €/MWh | +0,4 %; THE Cal 26: 34,16 €/MWh | +1,6 %; THE Cal 27: 29,66 €/MWh | +2,3 %). Hohe Speicherfüllstände und schwache Nachfrage lasten dabei auf den Preisen, jedoch sorgen ungeplante Ausfälle während der norwegischen Wartungssaison vorübergehend für Aufwärtspotential. Darüber hinaus dürften kältere Temperaturprognosen die Preise unterstützen.