

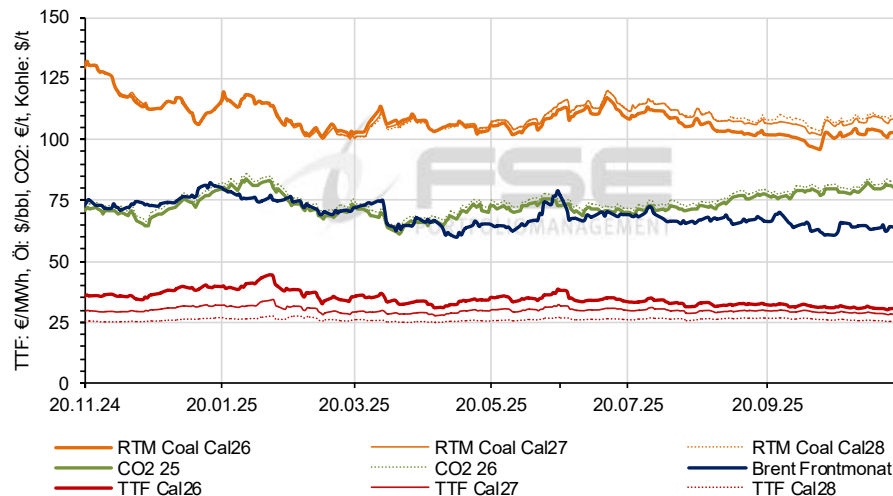
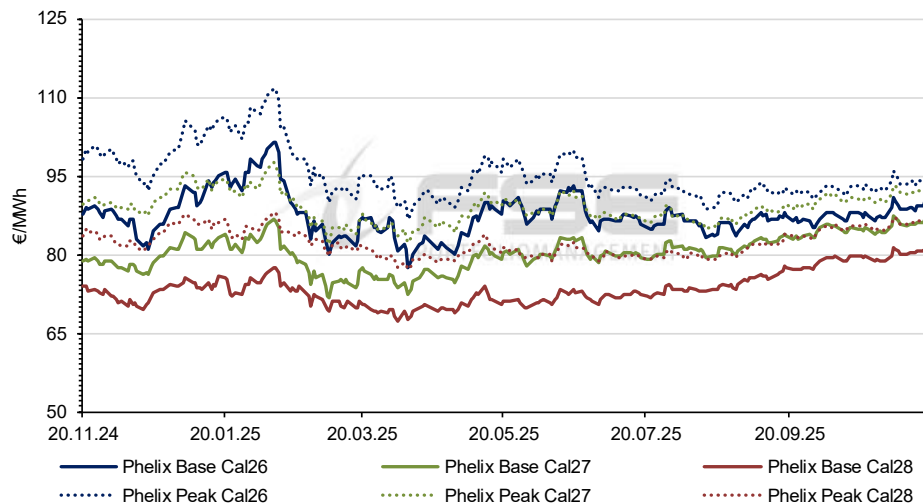
# Marktbericht Strom

Ausgabe 20.11.2025 (KW 47)



	EEX Strom Base		EEX Strom Peak		RTM Coal		TTF Gas		CO2 2025		Brent Frontmonat	
	€/MWh		€/MWh		\$/t		€/MWh		€/t (19.11.25)		\$/bbl (19.11.25)	
<b>Cal 26 (19.11.25)</b>	<b>89,61</b>		<b>94,36</b>		<b>101,28</b>		<b>29,97</b>		<b>82,82</b>		<b>63,51</b>	
Diff. 1 Woche (12.11.25)	0,60	0,7%	0,40	0,4%	-0,20	-0,2%	-0,20	-0,5%	-1,30	-1,5%	0,80	1,3%
Diff. 4 Wochen (22.10.25)	2,50	2,8%	1,90	2,0%	-0,30	-0,3%	-1,00	-3,3%	2,30	2,9%	0,90	1,5%
<b>Cal 27 (19.11.25)</b>	<b>86,70</b>		<b>92,40</b>		<b>106,43</b>		<b>27,81</b>					
Diff. 1 Woche (12.11.25)	0,80	1,0%	0,60	0,7%	-0,40	-0,4%	-0,30	-1,0%				
Diff. 4 Wochen (22.10.25)	2,10	2,4%	2,00	2,2%	0,20	0,2%	-1,10	-3,8%				
<b>Cal 28 (19.11.25)</b>	<b>80,92</b>		<b>86,72</b>		<b>107,95</b>		<b>25,24</b>					
Diff. 1 Woche (12.11.25)	0,50	0,6%	0,50	0,6%	-0,90	-0,8%	-0,20	-0,7%				
Diff. 4 Wochen (22.10.25)	1,50	1,9%	1,30	1,5%	0,50	0,4%	-1,00	-3,7%				

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.



Im Vergleich zur Vorwoche zeigen sich die Strompreise etwas stärker (Cal 26 Base: 89,61 €/MWh | +0,7 %; Cal 27 Base: 86,70 €/MWh | +1,0 %; Cal 28 Base: 80,92 €/MWh | +0,6 %). Trotz einer kurzen Schwächephase am Mittwoch, verweilen die Terminpreise somit im übergeordneten Aufwärtkanal. Dabei bleibt der CO2-Markt der relevante Preistreiber. Der Preis für Emissionszertifikate bleibt weiterhin stark und weist weiterhin bullisches Potential auf. Damit entkoppelt sich die Preisbewegung im Strom weiterhin von den Gaspreisen. Dies lässt sich auch durch die Korrelationsanalyse bestätigen. Während die Korrelation zum CO2-Preis ungebrochen hoch bleibt, weist die Bindung vom Gaspreis sogar einen negativen r-Wert auf.