

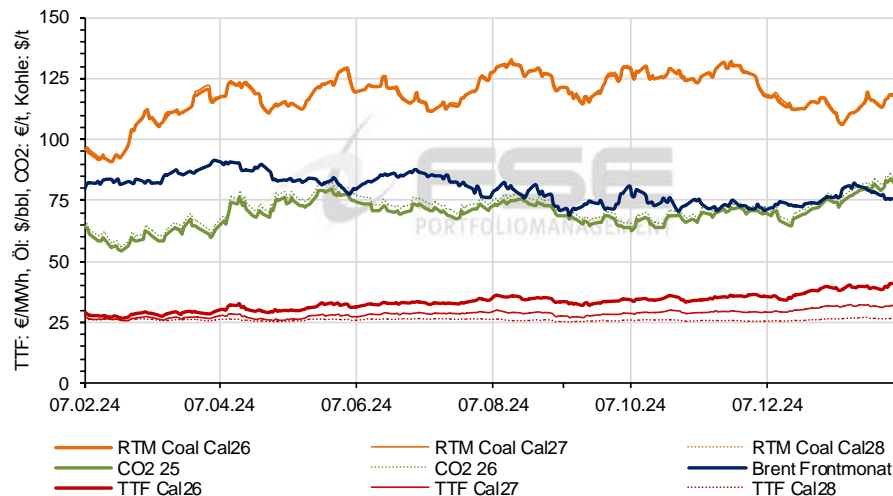
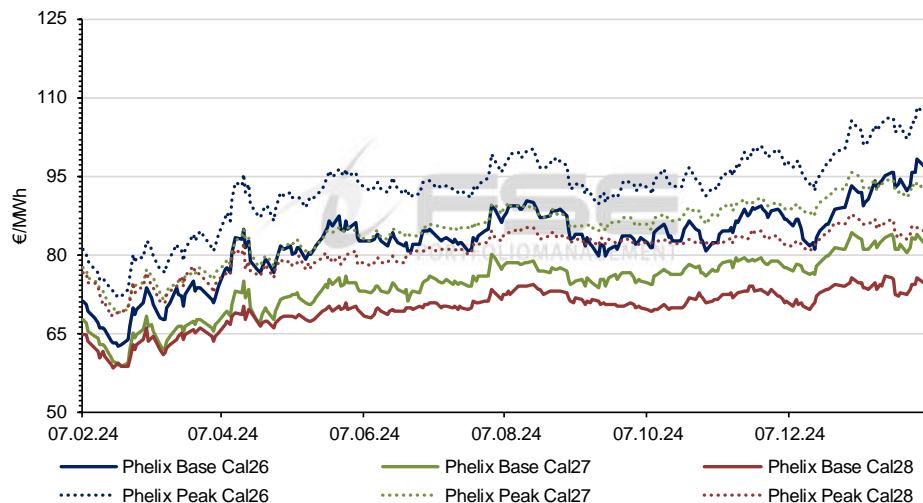
Marktbericht Strom

Ausgabe 06.02.2025 (KW 6)



| | EEX Strom Base | | EEX Strom Peak | | RTM Coal | | TTF Gas | | CO2 2025 | | Brent Frontmonat | |
|---------------------------|----------------|------|----------------|-------|---------------|-------|--------------|------|----------------|-------|-------------------|-------|
| | €/MWh | | €/MWh | | \$/t | | €/MWh | | €/t (05.02.25) | | \$/bbl (05.02.25) | |
| Cal 26 (05.02.25) | 98,11 | ▲ | 108,25 | ▲ | 115,30 | ▬ | 41,93 | ▲ | 83,35 | ▼ | 74,61 | ▬ |
| Diff. 1 Woche (29.01.25) | 2,60 | 2,7% | 3,00 | 2,8% | -1,20 | -1,0% | 2,10 | 5,2% | -2,10 | -2,4% | -1,00 | -1,3% |
| Diff. 4 Wochen (08.01.25) | 8,90 | 9,9% | 7,00 | 6,9% | 7,60 | 7,1% | 3,70 | 9,6% | 9,00 | 12,1% | -1,60 | -2,0% |
| Cal 27 (05.02.25) | 83,46 | ▬ | 94,45 | ▬ | 115,28 | ▬ | 32,31 | ▲ | | | | |
| Diff. 1 Woche (29.01.25) | 0,20 | 0,2% | 0,90 | 1,0% | -1,10 | -0,9% | 0,80 | 2,4% | | | | |
| Diff. 4 Wochen (08.01.25) | 2,60 | 3,3% | 1,60 | 1,7% | 7,70 | 7,2% | 1,10 | 3,4% | | | | |
| Cal 28 (05.02.25) | 75,28 | ▬ | 85,63 | ▬ | 114,67 | ▬ | 26,74 | ▬ | | | | |
| Diff. 1 Woche (29.01.25) | 0,90 | 1,2% | 0,10 | 0,1% | -1,00 | -0,9% | 0,30 | 1,1% | | | | |
| Diff. 4 Wochen (08.01.25) | 1,70 | 2,4% | -0,10 | -0,1% | 7,70 | 7,2% | 0,50 | 1,7% | | | | |

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.



Vorrangig kamen die bullischen Impulse vom Gasmarkt. Hier unterstützten die weiterhin unter der Norm liegenden Temperaturen und der zusätzliche Gasbedarf der Ukraine aufgrund der niedrigen ukrainischen Gasspeicherfüllstände. Durch sich leicht stabilisierende Preise am CO2-Markt werden die Auswirkungen des Gasmarktes allerdings etwas abgemildert. Zudem kam es in der letzten Woche dazu, dass der Preis des TTF-Frontmonats auf ein so hohes Niveau stieg, dass sogar das ineffizienteste Kohlekraftwerk rentabler wurde als durchschnittliche Gaskraftwerke. Dies deutet darauf hin, dass Kohlekraftwerke verstärkt zur Stromerzeugung eingesetzt werden könnten und könnte auch die Ursache dafür sein, dass die Korrelation zum Gasmarkt leicht gesunken ist.