

DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE:

STROM: Die Notierungen für die einzelnen Kalenderjahre bewegen sich weiter auf hohem Niveau. Zu Wochenbeginn überschritten die Kurse für das Frontjahr Base 2022 wieder die Marke von 81 €/MWh und nahmen Kurs auf die Marke von 85 €/MWh.

Der Anstieg am Strommarkt geht mit dem Anstieg der Preise für die CO₂-Emissionszertifikate einher, diese stiegen in der KW 34 um ca. 4 €/Tonne CO₂ und lagen zum Wochenende bei 59,00 €/ Tonne CO₂.

GAS: Das unmittelbare Frontjahr 2022 befindet sich mit Notierungen über 33 €/MWh weiterhin auf Hochpreisniveau. Die Frontjahre 2024 und 2025 liegen aktuell (noch) unter der Marke von 20 €/MWh, so dass eine langfristige Absicherung überlegenswert erscheint.

Unterstützung erhalten die Preise nach wie vor von niedrigen Gasspeicherständen. Die Meldung vom Montag, dass dieses Jahr noch knapp 5,6 Millionen Kubikmeter Gas durch Nord-Stream 2 fließen sollen hatte keine nachhaltige, preismindernde Wirkung.

**WOLFF & MÜLLER
ENERGY GMBH**

Wilhelm-Bleyle-Straße 1
71636 Ludwigsburg

Telefon +49 7141 25878-0
Telefax +49 7141 25878-119

energy@wm-energy.de
www.wm-energy.de

Sitz Ludwigsburg
Registergericht Stuttgart
HRB 18382

Geschäftsführer:
André Gölz

MARKTUMFELD

CO₂

Im derzeitigen Preisgefüge ist die Verstromung aus Kohle deutlich attraktiver als Gas – was im Ergebnis die Nachfrage nach CO₂ Zertifikaten weiter steigen lässt. Die Emissionszertifikate überschritten zu Wochenbeginn die Marke von 55€/Tonne CO₂ und stiegen bis Ende der Woche auf ein Preisniveau von 59,00 €/Tonne CO₂ an. Marktanalysten gehen davon aus, dass es nicht mehr lange dauert bis die Marke von 60 €/Tonne CO₂ überschritten wird – eine Trendwende zeichnet sich nicht ab.

KOHLE UND ERDÖL

Die große Nachfrage am asiatischen Markt sorgt weiterhin für sehr stabile und hohe Kohlepreise. Insbesondere China und Indien importieren derzeit viel vom Weltmarkt, da die eigenen Ressourcen derzeit nicht ausreichend sind. Rund 600 neue Kohlekraftwerke sind in Planung. Die neuen Kohlekapazitäten in den Staaten China, Indien, Indonesien, Japan und Vietnam sollen eine gemeinsame Leistung von mehr als 300.000 MW haben – der Hunger nach Kohle wird auch zukünftig wohl nicht geringer ausfallen.

Die Kohlepreise steigen im Vergleich zur Vorwoche weiter um gut 6 US-Dollar auf 106,50 US-Dollar / Tonne. Auch der Ölpreis zeigte sich im Laufe der Woche weiter gefestigt und stieg im Laufe der Woche um gut 3 Dollar/Barrel.

WIR BERATEN SIE SEHR GERNE:



07141 / 25878 - 100

STROM

TERMINMARKT

Das Lieferjahr 2022 startete zu Beginn der Woche mit 79,27 €/MWh und stieg bis zum Ende der Woche auf 84,24 €/MWh. Die preislichen Unterschiede zwischen den einzelnen Lieferjahren sind immens:

Das Lieferjahr 2023 wird mit 71,63 €/MWh, das Lieferjahr 2024 mit 64,56 €/MWh und das Lieferjahr 2025 61,50 €/MWh bewertet. Somit wird das Lieferjahr 2025 um fast 23,00 €/MWh niedriger als das unmittelbare Frontjahr 2022 gehandelt.

SPOT-MARKT

Der SPOT-Markt lag im Wochenmittel bei 96,44 €/MWh und damit um gut 13 €/MWh höher als im Vergleich zur Woche. Ungünstige Rahmenbedingungen bedingt durch niedrige Temperaturen, wenig Sonne und wenig Wind sorgten hier für einen Anstieg im Vergleich zur Vorwoche.

ERDGAS

TERMINMARKT

Das Lieferjahr 2022 startete zu Wochenbeginn mit Notierungen von 31,15 €/MWh und stieg im weiteren Wochenverlauf bis Freitag auf einen Schlusskurs von 33,20 €/MWh an. Auch im Erdgas hebt sich das Frontjahr 2022 sehr deutlich von den darauffolgenden Lieferjahren ab.

Das Lieferjahr 2023 wird mit 23,10 €/MWh über 10 €/MWh niedriger als das Lieferjahr 2022 gehandelt, die Lieferjahre 2024 und 2025 liegen mit 19,69 €/MWh und 19,09 €/MWh sogar unter der Marke von 20 €/MWh.

SPOT-MARKT

Am kurzfristigen Markt lag das Wochenmittel für NCG-Gas bei 43,63 €/MWh. Auch hier war im Verlauf der Woche in der Preisentwicklung ein Trend nach oben zu erkennen. Die derzeit kühlen Temperaturen, eine erhöhte Gasnachfrage bei der Verstromung aufgrund niedriger Windeinspeisung sowie die noch immer sehr niedrigen Speicherstände können hier als wesentliche Faktoren genannt werden.

**WOLFF & MÜLLER
ENERGY GMBH**
Wilhelm-Bleyle-Straße 1
71636 Ludwigsburg
Telefon +49 7141 25878-0
Telefax +49 7141 25878-119

energy@wm-energy.de
www.wm-energy.de

Sitz Ludwigsburg
Registergericht Stuttgart
HRB 18382

Geschäftsführer:
André Gölz

WIR BERATEN SIE SEHR GERNE:



07141 / 25878 - 100