



ENERGY

06/2021 Marktinformation

MARKTUMFELD

CO2

Unverändert bestimmen mitunter die Entwicklungen am CO2-Emissionszertifikatsmarkt die Richtung der Strompreise - und diese kennt bis auf eine Konsolidierungsphase nur eine Richtung – sehr stark steigend.

Aufgrund der für Juli geplanten Verabschiedung des „Fit for 55“ Pakets, welches eine Reformierung des Europäischen Emissionshandels vorsieht, können sich verschärfende Anforderungen zur Klimazielerreichung ergeben.

Öl

Marktteilnehmer erwarten im zweiten Halbjahr eine globale Erholung der Ölnachfrage – im 4. Quartal 2021 werde die Rohölnachfrage nur noch 150.000 Barrel pro Tag unter dem Durchschnittswert von 2019 liegen.

Gasspeicher

Durch die längerfristige Kälteperiode in Deutschland, weisen die Gasspeicherstände einen relativen geringen Stand aus (ca. 35%). Grundsätzlich werden die Gasspeicher in den Sommermonaten wieder aufgefüllt, was sich auf die kurzfristigen Preise (Spotmarkt) auswirken kann.

STROM

Terminmarkt

Das unmittelbare Frontjahr 2022 wird aktuell mit 65,30 €/MWh gehandelt, die darauffolgenden Lieferjahre liegen zwischen 60,46 €/MWh (Lieferjahr 2023) und 57,33 €/MWh (Lieferjahr 2026).

SPOT-Markt

Der durchschnittliche SPOT-Markt Preis für Strom im kurzfristigen Handel lag im Mai bei 53,35 €/MWh. Im Vergleich zum Mai 2020 (17,60 €/MWh) lagen die SPOT-Markt Notierungen damit um 35,75 €/MWh höher als vor einem Jahr.

ERDGAS

Terminmarkt

Das unmittelbare Frontjahr 2022 wird aktuell mit 22,113 €/MWh gehandelt, die darauffolgenden Lieferjahre 2023-2025 liegen im Bereich von 18,705 €/MWh – 17,113 €/MWh

SPOT-Markt

Der durchschnittliche SPOT-Markt Preis für Gas im kurzfristigen Handel lag im Mai bei 25,13 €/MWh. Im Vergleich zum Mai 2020 (5,121 €/MWh) lagen die SPOT-Markt Notierungen damit um 20,01 €/MWh höher als vor einem Jahr.

HANDLUNGSEMPFEHLUNG

Die Preissituation für die nachgelagerten Lieferjahre 2023-2026 bietet im aktuellen Terminmarktumfeld eine günstige Absicherungsmöglichkeit für die zukünftige Strom- und Gasversorgung.

Wir beraten Sie sehr gerne:



07141 / 25878 - 100

**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