

**11/2020**

## Marktinformation

**Die Energiemärkte zeigten sich im Oktober mit einer überwiegend fallenden Tendenz, die durch den jüngst am 27.10.2020 beschlossenen Lockdown zusätzlich verstärkt wurde, ehe es jedoch in den letzten Tagen zu einer Korrektur der Preisnotierungen nach oben an den Energiebörsen kam.**

Die Strompreise für das Lieferjahr 2021 sind in der Folge unter die Marke von 40 €/MWh gerutscht und befinden sich aktuell wieder auf dem Preisniveau aus dem Juni dieses Jahres.

An der Gasbörse befindet sich das Lieferjahr 2021 aktuell an der Marke von knapp über 14 €/MWh. Interessant sind die jüngsten Marktentwicklungen für die langfristigen Kontrakte der Lieferjahre 2023 und 2024, hier liegen die Börsennotierungen aktuell auf nahezu gleichem Marktpreisniveau des Frühjahrs.

### **Gründe für den fallenden Markt in den letzten Wochen war das schwache Marktumfeld:**

Sowohl der Kohle- als auch der Ölmarkt zeigte einen Abwärtstrend und die Preise für CO<sub>2</sub>-Emissionszertifikate lagen zeitweise um 4€/t niedriger als im Vergleich zu Anfang Oktober.

Die Preiskorrektur der Marktpreise nach oben ist auch unter anderem auf die Ereignisse der US-Amerikanischen Präsidentschaftswahl zurückzuführen, der Wahlsieg des Demokraten Joe Biden stimmt die Märkte positiv.

Dennoch erinnert der Kursverlauf der Energiepreise an die Situation im März, auch hier sorgten die Corona-bedingten Einschränkungen für stark fallende Preise, ehe der Markt nach kurzer Zeit wieder drehte. Insofern könnte schnelles Handeln am Markt einen entscheidenden Vorteil bringen.

Die Debatte um den Ausstieg aus dem Kohlestrom wird durch wissenschaftliche Analysen aus volkswirtschaftlicher Sicht des IfW Kiel sowie CO<sub>2</sub>-Analysen der Europäischen Umweltagentur weiter forciert:

Diese Analysen verdeutlichen, dass Elektro-Autos, die mit Kohlestrom betrieben werden, in der gesamten CO<sub>2</sub>-Bilanz schlechter abschneiden als fossile Verbrennungsmotoren.

Die Stromquelle der Elektroautos gilt also als Dreh- und Angelpunkt für eine klimaneutrale Elektromobilität.

**07141 25878 - 100**

**11/2020****Marktinformation**

Die Übertragungsnetzbetreiber haben die Umlagen für das Kalenderjahr 2021 veröffentlicht:

Umlage	Kosten in ct/kWh 2021	Veränderung in ct/kWh zu 2020	
EEG-Umlage	6,5 ct/kWh	↘	-0,256 ct/kWh
KWKG-Umlage	0,254 ct/kWh	↗	0,028 ct/kWh
§ 19 Umlage LVG A	0,432 ct/kWh	↗	0,074 ct/kWh
§ 19 Umlage LVG B/C	0,05 / 0,025 ct/kWh	=	0 ct/kWh
Offshore-Netzumlage	0,395 ct/kWh	↘	-0,021 ct/kWh
Abschaltbare Lasten-Umlage	0,009 ct/kWh	↗	0,002 ct/kWh

**Gesamtveränderung zu 2020: -0,173 ct/kWh**

**07141 25878 - 100**