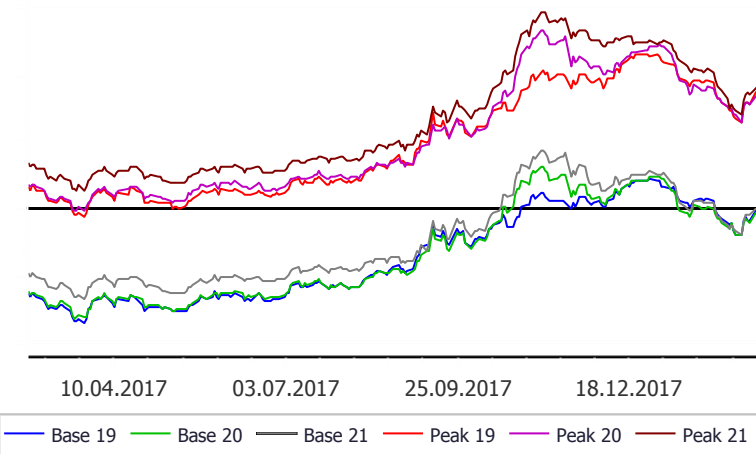


## Entwicklung der Strom-Jahresfutures an der EEX

Strom-Jahresfutures EEX	Base in €/MWh		Peak in €/MWh	
	Wert	Änderung	Wert	Änderung
Kalenderjahr 19	34,06	→	42,65	→
Veränderung zur Vorwoche	-0,77	-2,2%	-0,95	-2,2%
Veränderung zum Vormonat	-1,65	-4,6%	-1,85	-4,2%
Kalenderjahr 20	33,83	→	42,81	→
Veränderung zur Vorwoche	-0,74	-2,1%	-0,50	-1,2%
Veränderung zum Vormonat	-1,32	-3,8%	-1,29	-2,9%
Kalenderjahr 21	34,30	→	43,36	→
Veränderung zur Vorwoche	-0,68	-1,9%	-0,52	-1,2%
Veränderung zum Vormonat	-1,12	-3,2%	-2,01	-4,4%

Die Trendpfeile geben die Einschätzung für die Entwicklung der 9. Kalenderwoche wieder

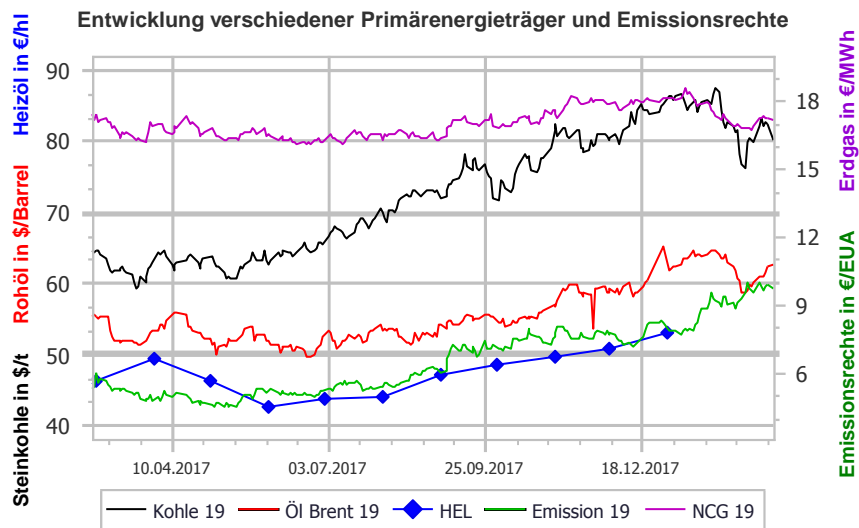


## Marktkommentar

Die vergangene Woche hat dem Markt bewiesen, dass wetterbedingte Preisausschläge durchaus auch im späten Winter noch zu imposanten Preisen führen können. Der Phelix bewegte sich im Base rund um die 50 €/MWh und der Peak stieg zu Wochenbeginn auf knapp 60 €/MWh. Einzelne Stunden notierten deutlich oberhalb der 60€/MWh, an der niederländischen Börse sogar weit über 70 €/MWh. Natürlich hat auch der Gasmarkt diese Wetterlage mit hohen Tagesspotpreisen quittiert. Der EGSI verließ im Marktgebiet NCG seinen gewohnten Korridor um die 18 €/MWh und stieg über die Woche kontinuierlich an. Zum Wochenende notierte der Index auf 25 €/MWh und erreichte damit keine dramatischen Werte. Interessant waren erhebliche Zukäufe für das Terminprodukt März. Offenbar gab es eine Reihe von Marktteilnehmern, die ein Andauern der Winterwitterung für wahrscheinlich hielten und ihre Portfolios aufgestockt haben. Zeitweise notierte der März bei 21 €/MWh, um dann zwischenzeitlich wieder weitgehend an Wert einzubüßen. Die Kohle notierte ebenfalls fest bei deutlich über 80 \$/t und sorgte zusammen mit einem Jahreshoch bei EUA in Höhe von 10 €/EUA für eine stabile Basis am Stromterminmarkt. Dieser konnte zeitweise die 34 €/MWh Marke wieder deutlich überschreiten, um inzwischen aber auch wieder merklich an Wert verloren zu haben.

Quellen: EEX, konzerninterne Quellen, Statistisches Bundesamt

Primärenergien und CO <sub>2</sub> -Zertifikate	Öl Brent 19 in \$/Barrel (ICE)		Kohle API#219 in \$/t (EEX)		Erdgas NCG 19 in €/MWh (EEX)		Emissionsrechte 19 in €/EUA (EEX)	
	Wert	Änderung	Wert	Änderung	Wert	Änderung	Wert	Änderung
Stand am 20.02.2018	62,76		80,00		17,120		9,69	
Veränderung zur Vorwoche	1,95	3,2%	-2,10	-2,6%	-0,080	-0,5%	-0,26	-2,6%
Veränderung zum Vormonat	-1,81	-2,8%	-7,50	-8,6%	-0,196	-1,1%	0,55	6,0%



Die in diesem Marktbericht veröffentlichten Informationen sind mit eigenüblicher Sorgfalt recherchiert. Dennoch wird keine Gewähr für die Eignung für einen bestimmten Zweck, für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte sowie für eine fehlerfreie Übertragung übernommen. Der Marktkommentar gibt die persönliche Einschätzung der Verfasser wieder. Er stellt keine Empfehlung oder Aufforderung seitens des Herausgebers an den Leser dar und ersetzt insbesondere auch keine individuelle Beratung. Für Schäden haftet der Herausgeber nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit seiner Angestellten oder sonstiger Erfüllungsgehilfen. Dieser Haftungsausschluss gilt auch gegenüber gesetzlichen Vertretern, leitenden Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen des Betreibers des Marktberichtes. Die Ersatzansprüche sind auf den typischen vorhersehbaren Schaden begrenzt. Die Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Der Nutzer erwirbt keinerlei Rechte oder Lizenzen an den Inhalten. Diese werden den Nutzern ausschließlich für den eigenen Gebrauch zur Verfügung gestellt. Jede darüber hinaus gehende Nutzung, insbesondere auch eine kommerzielle Weitergabe der Informationen, ist nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung zulässig.