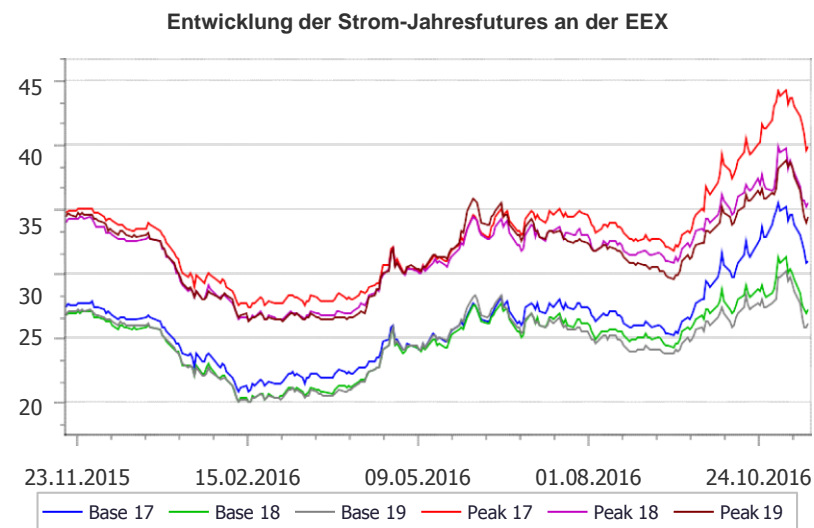


Strom-Jahresfutures EEX	Base in €/MWh		Peak in €/MWh	
	Wert	Änderung	Wert	Änderung
Kalenderjahr 17	30,97	→	39,80	→
Veränderung zur Vorwoche	-2,87	-8,5%	-3,15	-7,3%
Veränderung zum Vormonat	-1,48	-4,6%	-0,60	-1,5%
Kalenderjahr 18	27,27	→	35,43	→
Veränderung zur Vorwoche	-2,22	-7,5%	-2,33	-6,2%
Veränderung zum Vormonat	-1,86	-6,4%	-1,44	-3,9%
Kalenderjahr 19	26,10	↘	34,35	→
Veränderung zur Vorwoche	-2,55	-8,9%	-3,15	-8,4%
Veränderung zum Vormonat	-2,26	-8,0%	-1,79	-5,0%

Die Trendpfeile geben die Einschätzung für die Entwicklung der 47. Kalenderwoche wieder



## Marktkommentar

Der deutsch-österreichische Strommarkt zeigt sich generell leichter. Gleichwohl sind die Preise für den heutigen Dienstag etwas fester, da für diesen Wochentag ein Rückgang der Erneuerbaren Energien erwartet wird. Im Verlauf der Woche werden noch weitere massive Rückgänge bei der Einspeisung erwartet. Die Preise für das Wochenende sind dementsprechend hoch. Die Erneuerbaren Energien haben einen nicht zu unterschätzenden Einfluss auf die Preisentwicklung. Deutlich unter Druck stand aus diesem Grund auch der Frontmonat, da für den Dezember zumindest erstmal für den Anfang des Monats höhere Temperaturen angekündigt sind. Das Cal 17 hat am Montag bereits die 30 € getestet. Preisverluste bei der Kohle und beim CO2 lassen die Vermutung zu, dass hier noch weitere Preisabgaben denkbar sind. Hier sind dann durchaus Preise unter 29 € denkbar. Die Rohölsorte Brent hat sich am Montag etwas fester gezeigt. Diese Preissteigerung lebt quasi von den Gerüchten, dass es am 30.11.2016 doch innerhalb der OPEC eine Umsetzung der Fördermengenbegrenzung geben könnte. Die Energieminister des Iran und des Iraks haben ihre Unterstützung für die Umsetzung einer Fördermengenbegrenzung signalisiert. Der Iran beharrt allerdings darauf, seine Fördermengen auf das Niveau vor den westlichen Sanktionen anheben zu können um auf dieser Basis über Begrenzungen zu verhandeln. Zu diesem Thema gibt es immer wieder unterschiedlichste Einschätzungen, die den Ölpreis entsprechend reagieren lassen.

Quellen: EEX, RWE Supply & Trading, Statistisches Bundesamt

Primärenergien und CO <sub>2</sub> -Zertifikate	Oil Brent 17 in \$/Barrel (ICE)	Kohle API#217 in \$/t (EEX)	Erdgas NCG 17 in €/MWh (EEX)	Emissionsrechte 17 in €/EUA (EEX)
Stand am 18.11.2016	50,23	65,24	16,940	5,60
Veränderung zur Vorwoche	2,00 4,1%	-9,26 -12,4%	0,090 0,5%	-0,11 -1,9%
Veränderung zum Vormonat	-4,35 -8,0%	-4,76 -6,8%	0,170 1,0%	-0,39 -6,5%

