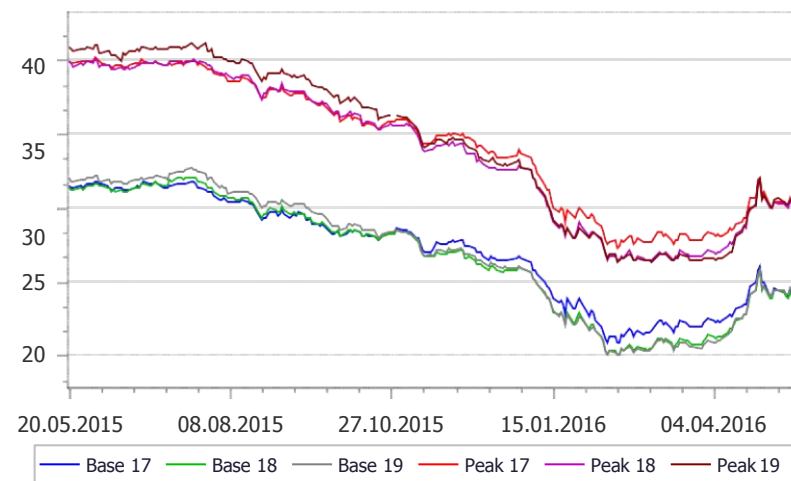


Strom-Jahresfutures EEX	Base in €/MWh		Peak in €/MWh	
	Kalenderjahr 17	25,06	→	31,29
Veränderung zur Vorwoche	0,73	3,0%	0,97	-0,2%
Veränderung zum Vormonat	1,64	7,0%	2,04	7,0%
Kalenderjahr 18	24,65	→	30,98	→
Veränderung zur Vorwoche	0,60	2,5%	0,76	2,5%
Veränderung zum Vormonat	1,93	8,5%	2,40	8,4%
Kalenderjahr 19	25,09	→	31,35	→
Veränderung zur Vorwoche	0,75	3,1%	0,89	2,9%
Veränderung zum Vormonat	2,35	10,3%	2,50	8,7%

Die Trendpfeile geben die Einschätzung für die Entwicklung der 21. Kalenderwoche wieder

Primärenergien und CO ₂ -Zertifikate	Öl Brent 17 in \$/Barrel (ICE)		Kohle API#2 17 in \$/t (EEX)		Erdgas NCG 17 in €/MWh (EEX)		Emissionsrechte 17 in €/EUA (EEX)	
Stand am 20.05.2016	51,71		47,20		15,240		6,03	
Veränderung zur Vorwoche	0,21	0,4%	1,40	3,1%	0,140	0,9%	0,15	2,6%
Veränderung zum Vormonat	3,26	6,7%	2,69	6,0%	1,120	7,9%	0,43	7,7%

Entwicklung der Strom-Jahresfutures an der EEX



Marktkommentar

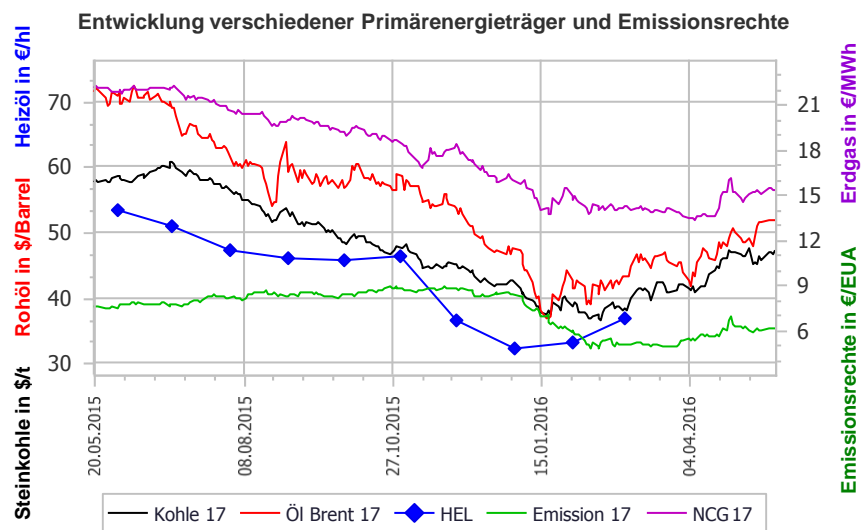
In der vergangenen Woche schlossen die deutschen Strompreise, abgesehen vom Pfingstmontag, auf hohem Niveau ab. Die Temperaturen lagen am Montag und Dienstag 6 Grad unter dem saisonalen Durchschnitt. Die Kernkraft- und Braunkohlekraftwerksverfügbarkeit lag auf dem Niveau der Vorwoche, während die Verfügbarkeit der Steinkohlekraftwerke leicht unter dem Niveau der Vorwoche lag. Große Industrieunternehmen gehen immer mehr dazu über ihre KWK-Anlagen auch am Wochenende nicht mehr herunterzufahren, somit erhöht sich das Stromangebot, da dann nicht mehr extern zugekauft werden muss. Am letzten Sonntag waren außerbörslich 13 € im Base und 9 € im Peak gesehen worden, während der Börsenpreis bei 5,65 € im Base lag und bei minus 0,73 € im Peak. Die aktuelle Woche ist überwiegend schwächer gestartet. Ab Mitte dieser Woche ist mit höheren Temperaturen und einer allgemeinen Wetterbesserung zu rechnen und somit auch mit einer höheren Solareinspeisung.

Am langen Ende gab es für das Cal 17 leichte Abschlüge, was mit geringeren Preisen für CO₂ und Öl in Verbindung zu bringen ist. Für das Cal 17 ist zurzeit von einer Spanne zwischen 24,50 bis 25,50€ auszugehen.

In Kanada und Nigeria entspannen sich die jeweiligen Situationen wieder, was zu einem größeren Ölangebot und somit leicht nachgebenden Preisen führt. Der Angebotszuwachs könnte die Preise noch weiter unter Druck geraten lassen.

Die CO₂ Preise haben leicht von 5,97 auf 5,74 €/t nachgegeben.

Quellen: EEX, RWE Supply & Trading, Statistisches Bundesamt; Dienstag, 24. Mai 2016



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.