

PRESSEMITTEILUNG

EEX-Börsenrat genehmigt Pläne zur Einführung eines Floor Futures

Leipzig, 20. September 2016. Am 14. September fand in Rom unter dem Vorsitz von Dr. Michael Redanz, Vorsitzender der Geschäftsführung der EWE Trading GmbH, die dritte Börsenratssitzung der European Energy Exchange (EEX) im Jahr 2016 statt. Neben der Anpassung der Auszahlungsschwelle („Cap“) für den EEX Cap Future Kontrakt lag der Fokus in der Sitzung auf der Einführung des Floor Future sowie der Erweiterung des Straight-Through-Processings (STP) auf die Spotmärkte und der Einführung zusätzlicher Fälligkeiten für die Stromoptionen.

Der Börsenrat diskutierte die geplante Anpassung des Caps für den EEX Cap Future Kontrakt, wobei diese Obergrenze einen wesentlichen Parameter für den Wert des Kontraktes bildet. Als die EEX den Kontrakt im September 2015 zur Absicherung gegen Preisspitzen einführte, bildete der Cap von 60 €/MWh die obersten 2 % der im Vorjahr (2013) festgestellten Preise ab. Seither sind die Preise sowohl auf dem Day-Ahead als auch auf dem Intraday-Markt kontinuierlich gesunken. Die EEX hat nach Rücksprache mit den Marktteilnehmern die Entscheidung getroffen, den Cap ab November 2016 auf 40 €/MWh zu senken. Michael Redanz betont: „Wir begrüßen diesen Schritt sehr, da er die enge Zusammenarbeit mit den Marktteilnehmern sowie die Flexibilität der EEX bei der Weiterentwicklung des Angebots in Abhängigkeit von den Marktbedingungen widerspiegelt.“

Desweiteren genehmigte der Börsenrat die Einführung von Floor Futures für den Intraday-Markt. Im Gegensatz zum Cap Future ermöglicht der Floor Future den Teilnehmern die Absicherung gegen niedrige Preise am deutschen Intradaymarkt, insbesondere bei negativen Preisen. Nach Rücksprache mit den Marktteilnehmern stimmte der Börsenrat einer Untergrenze von 10 €/MWh zu.

Überdies hat der Börsenrat die Ausdehnung der Straight-Through-Processing (STP) Funktionalität auf den Spotmarkt beschlossen. Aktuell ist das Straight-Through-Processing über Broker nur für Terminmarktgeschäfte verfügbar. Die STP-

Funktionalität wird aufgrund steigender Volumina in den zum Clearing registrierten Geschäften auch auf Transaktionen am Spotmarkt erweitert. Dies führt zu Effizienzverbesserungen für die Marktteilnehmer der EEX-Gruppe, da die handelnden Unternehmen die außerbörslich geschlossenen Geschäft nicht mehr manuell ins Clearing überführen müssen.

Zudem hat der Börsenrat den Ausbau der handelbaren Fälligkeiten von Monatsoptionen am Strom-Terminmarkt genehmigt. Seit 2015 hat die EEX ihre Produktpalette für Stromoptionen in enger Zusammenarbeit mit ihren Kunden stetig erweitert. Im Einklang mit dem Kundenfeedback wird die maximale Anzahl handelbarer Fälligkeiten von Monatsoptionen auf Stromfutures nunmehr von 5 auf 9 Monate erweitert. Damit werden die Fälligkeiten an die der Phelix Futures angepasst, die ebenfalls bis zu 9 Monate im Voraus gehandelt werden können. Der Börsenrat stimmte der Erweiterung von 5 auf 9 handelbare Fälligkeiten im vierten Quartal 2016 zu.

Der Börsenrat der EEX ist ein Börsenorgan im Rahmen des Börsengesetzes. Er besteht aus insgesamt 24 Mitgliedern, die die verschiedenen Interessenverbände und Wirtschaftskreise angemessen repräsentieren: Neben den Handelsteilnehmern mit 19 gewählten Mitgliedern aus fünf verschiedenen Wahlgruppen gehören vier Verbandsvertreter sowie ein Vertreter der Energiewissenschaft dem Börsenrat an. Der Börsenrat verabschiedet vor allem das Regelwerk der Börse und seine Änderungen. Darüber hinaus bestellt und überwacht das Gremium die Börsengeschäftsführung und beruft den Leiter der Handelsüberwachungsstelle.



Kontakt:

European Energy Exchange AG

Public Relations

Telefon: +49 341 21 56 – 300 (Leipzig)

Telefon: +44 20 7862 7568 (London)

E-Mail: presse@eex.com

www.eex.com

Augustusplatz 9 | 04109 Leipzig (Germany)

PRESS RELEASE

EEX Exchange Council approves plans for Floor Future launch

Leipzig, 20 September 2016. On 14 September, the Exchange Council of the European Energy Exchange (EEX) held their third meeting of 2016 in Rome. The meeting was chaired by Dr. Michael Redanz, managing director of EWE Trading GmbH. In addition to the adjustment of the cap of the EEX Cap Future contract, the meeting focused on the launch of the Floor Future, as well as further decisions regarding Straight-Through Processing (STP) for Spot Markets and the introduction of additional maturities in Power Options.

The Exchange Council discussed the reasoning behind the planned adjustment of the cap of the EEX Cap Future contract. The Cap Future's threshold or "cap" is a crucial parameter for the value of the contract. When EEX introduced the contract in September 2015 as a means to hedge against peak prices, the cap was set to include the upper 2% of observed prices from the previous year (2013) i.e. 60 €/MWh. However, as prices have continuously fallen since then, both on the day-ahead and in the intraday, after consultation with market participants, it was decided to adjust the cap from 60 €/MWh to 40 €/MWh from November 2016 onwards. Michael Redanz emphasizes: "We highly welcome this step as it reflects the close cooperation with market participants and the EEX's flexibility to further develop their offering depending on market conditions."

Furthermore, the Exchange Council approved the introduction of Floor Futures for the intraday market. Unlike the Cap Future, the Floor Future allows trading participants to hedge against market price risk in the lower priced segment of the German Intraday market, and in particular against negative prices. After consultation with market participants, the Exchange Council agreed to set the floor to 10 €/MWh.

The Exchange Council also agreed to extend straight-through processing (STP) functionality to spot market transactions. Currently, straight-through processing via

brokers is only available for derivatives market transactions. However, due to the increasing volume of registered trades on the spot and derivatives markets, the option to register trades via STP will be extended to spot market transactions also, resulting in improved efficiencies for market participants of EEX Group as trading entities won't need to process each individual trade concluded off-exchange manually.

In addition, the Exchange Council also agreed to the extension of tradable maturities of month options for the power market. Since 2015, EEX has gradually expanded its product suite for power options in close collaboration with its client base. As a result of customer feedback, the maximum number of tradable maturities for monthly options on power futures will be extended from 5 to 9 months. This will bring the option maturities in line with the Phelix Futures, where also the next 9 months are tradable. The Exchange council agreed that the extension from 5 to 9 tradable maturities should be implemented within the fourth quarter of 2016.

The Exchange Council of EEX is an official body of the exchange under the German Exchange Act. It consists of a total of 24 members who expertly represent the various relevant interest groups and business circles. In addition to the trading participants who are represented by 19 elected members from five different voting groups, four representatives from associations and one representative of energy science belong to the Exchange Council. The tasks of the Exchange Council include the formulation of the rules and regulations of the exchange and their amendments. The Exchange Council is also tasked with the supervision of the Management Board of the Exchange and the appointment of the Head of the Market Surveillance.



Contact:

European Energy Exchange AG

Public Relations

Phone: +49 341 21 56 – 300 (Leipzig)

Phone: +44 20 7862 7568 (London)

E-Mail: presse@eex.com

www.eex.com

Augustusplatz 9 | 04109 Leipzig (Germany)

