

Pressemitteilung

EEX-Börsenrat würdigt erfolgreiche Zusammenlegung der Strom Spotmärkte in die EPEX Spot

Einführung weiterer Phelix Futures Produkte beschlossen – Erweiterung der Erdgas Börsenmarktgebiete – Strommarktstudie vorgestellt

Leipzig/Paris, 23. September 2009. In seiner regulären Sitzung am 10. September 2009 in Paris würdigte der Börsenrat der European Energy Exchange AG (EEX) unter seinem Vorsitzenden Dr. Günther Rabensteiner die erfolgreiche Zusammenlegung der Strom Spotmärkte von EEX und Powernext in die gemeinsame EPEX Spot SE. Als letzter formaler Schritt wurde per 1. September 2009 die EEX Power Spot GmbH in die EPEX Spot SE verschmolzen. Damit einhergehend wurden die bisherigen Handelsteilnehmer der EEX Power Spot GmbH zur EPEX Spot SE überführt.

Neue Produkte am Terminmarkt für Strom

Den wesentlichen Schwerpunkt der Sitzung nahm die Diskussion von Produkteinführungen am Kernmarkt der EEX, dem Terminmarkt für Strom, ein. Oliver Maibaum, Börsengeschäftsführer der EEX, erläuterte die Pläne der Börse zur Diversifizierung des Produktspektrums. Derzeit bietet EEX Power Derivatives unter anderem finanzielle Phelix Futures mit den Fälligkeiten Monat, Quartal und Jahr für die Lastprofile Base-load und Peakload an.

Um den Teilnehmern auch den Handel im Lastbereich Off Peak zu ermöglichen, soll die Produktpalette um einen Off Peak Future mit finanzieller Abwicklung erweitert werden. Darüber hinaus wird die EEX die Fälligkeiten im Produkt Phelix Futures um Wochenfutures ergänzen. Damit bietet sie ihren Teilnehmern erstmals finanziell abgewickelte, kurzfristige Terminmarktprodukte an. Dies geschieht sowohl als Reaktion auf reges Kundeninteresse als auch mit Blick auf den bilateralen Markt, an dem sich Wochenfutures als liquides und marktgängiges Produkt durchgesetzt haben. Der Börsenrat begrüßte die Pläne und stimmte einer Einführung der neuen Produkte zu. In der nächsten Sitzung werden die Spezifikationen für zwei weitere neue Produkte, der Short Dated Options auf Phelix Base Year Futures und des Within-Day Produkts für den Gas-Sporthandel, sowie eine Roadmap für die Einführung der Produkte vorgestellt.

EEX ermöglicht Börsenhandel im „Gaspool“ Marktgebiet

Mit dem Beginn des neuen Gaswirtschaftsjahres wird die EEX den Börsenhandel für das gesamte Marktgebiet „Gaspool“ ermöglichen. Die Marktgebietskooperation „Gaspool“ umfasst die ehemaligen Marktgebiete H-Gas-Norddeutschland, Ontras und Wingas Transport. Im Zuge der Zusammenlegung der Marktgebiete stimmte der Börsenrat einer Anpassung der Kontraktspezifikationen zu. Damit ist der Börsenhandel ab dem 1. Oktober im Marktgebiet „Gaspool“ möglich. Weiterhin informierten sich die Mitglieder des Gremiums über die Ergebnisse der Erdgas-Auktion. Seit dem 15. Juli findet am Spotmarkt für Erdgas börsentäglich eine Day Ahead-Auktion auf Basis von 1 MW-Kontraktgrößen statt. Bisher haben 18 Teilnehmer der EEX aktiv Gasmengen in der Auktion gehandelt.

Forschungsarbeit „Simulation of the European Power Market“

Auf Anregung des Anlegervertreeters im Börsenrat, Herrn Univ.-Prof. Dr.-Ing. Albert Moser, begrüßte das Gremium Herrn Dr.-Ing. Tobias Mirbach als Gast. Herr Mirbach ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Elektrische Anlagen und Energiewirtschaft (IAEW) der RWTH Aachen und stellte dem Börsenrat eine Forschungsarbeit zur Simulation des europäischen Strommarktes vor. Ziel der Untersuchung war eine Analyse der Einflussfaktoren auf den Marktpreis für Strom. Hierzu wurde ein Marktsimulationsmodell entwickelt, welches den europäischen Kraftwerkspark mit hohem Detaillierungsgrad, Netzengpässe wie auch Handelsstrategien der Marktteilnehmer einschließt. Das Forschungsvorhaben kommt dabei zu folgenden wesentlichen Ergebnissen:

- Die Grenzkosten der Erzeugung beschreiben nur unzureichend die Preisbildung. Daher überschätzen Studien, die basierend auf Grenzkosten den Wettbewerb analysieren, den Einfluss von Marktmacht.
- Die zusätzliche Berücksichtigung von Anfahrtkosten thermischer Kraftwerke, Risikoprämien für Kraftwerksausfälle, Opportunitätskosten hydraulischer Kraftwerke und Opportunitätskosten für vermiedene An- und Abfahrvorgänge thermischer Kraftwerke beschreiben sehr viel besser die Preisbildung.
- Die Einzelstundenauktion setzt keine Anreize zur Kapazitätszurückhaltung, vorausgesetzt, es handelt sich um ein Black-Box-Verfahren

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 gewählten 19 Mitgliedern aus verschiedenen Wahlgruppen (Verbund- und Handelsunternehmen, Stadtwerke und Regionalversorger, Broker und Finanzdienstleister sowie kommerzielle Verbraucher) gehören vier Verbandsvertreter sowie ein Anlegervertreter dem Börsenrat an. Das Gremium verabschiedet vor allem das Regelwerk der Börse und seine Änderungen. Darüber hinaus bestellt und überwacht der Börsenrat die Börsengeschäftsführung und beruft den Leiter der Handelsüberwachungsstelle.

Kontakt: European Energy Exchange AG
Katrin Berken
Telefon: +49 (0) 341 / 21 56-202
Fax: +49 (0) 341 / 21 56-109
E-Mail: katrin.berken@eex.com
www.eex.com
Augustusplatz 9
04109 Leipzig (Germany)

Press release

EEX Exchange Council praises successful integration of the Power Spot Markets into EPEX Spot

Decision on launch of further Phelix Futures products adopted – Expansion of the natural gas exchange market areas – Power market study presented

Leipzig/Paris, 23 September 2009. In its regular meeting chaired by Dr. Günther Rabensteiner in Paris on 10 September 2009, the Exchange Council of European Energy Exchange AG (EEX) praised the successful integration of the EEX and Powernext Power Spot Markets into EPEX Spot SE. As a final formal step, EEX Power Spot GmbH was merged into EPEX Spot SE as of 1 September 2009. In connection with this, the current trading participants of EEX Power Spot GmbH were transferred to EPEX Spot SE.

New products on the Power Derivatives Market

The discussion of product launches on the core market of EEX – the Power Derivatives Market – constituted the essential focus of the meeting. Oliver Maibaum, EEX Managing Director Exchange, explained the plans of the exchange for a diversification of the product range. At the moment, EEX Power Derivatives e.g. offers financial Phelix Futures with month, quarter and year maturities for the load profiles of base load and peak load.

In order to enable the trading participants to trade in the off-peak load range the product range is to be expanded with an off-peak future with financial settlement. In addition to this, EEX will supplement the maturities in the Phelix Futures product with week futures. This means it will offer its trading participants short-term derivatives market products with financial settlement for the first time. These products are introduced both as a response to the strong interest by the customers and with a view to the bilateral market on which week futures have prevailed as a liquid and saleable product. The Exchange Council welcomed these plans and approved the introduction of the new products. In the next meeting, the specifications for two further products, Short Dated Options on Phelix Base Year Futures and Within-Day products for the spot market trading of natural gas, will be presented as well as a roadmap for the introduction.

EEX facilitates exchange trading in market area "Gaspool"

Upon the start of the new gas business year, EEX will facilitate exchange trading for the entire "Gaspool" market area. The "Gaspool" market area co-operation comprises the former H-Gas Northern Germany, Ontras and Wingas Transport market areas. In the course of the integration of the market areas the exchange council agreed to an adjustment of the contract specifications. As a result of this, exchange trading in the "Gaspool" market area will be possible from 1 October. Furthermore, the members of the Exchange Council were informed of the results of the natural gas auction. A day-ahead auction on the basis of 1 MW contract volumes was launched on the Natural Gas Spot Market on 15 July. So far, 18 EEX trading participants have actively traded gas quantities in the auction.

Study "Simulation of the European Power Market"

At the suggestion by the investors' representative on the Exchange Council, University Professor Dr.-Ing. Albert Moser, the council welcomed Dr.-Ing. Tobias Mirbach as a guest. Mr. Mirbach is a research associate at the Institute of Power Systems and Power Economics (IAEW) at the Rhenish-Westphalian Technical University Aachen (RWTH Aachen) and presented a study on the simulation of the European power market to the Exchange Council. The objective of the study was to provide an analysis of the factors influencing the market price for power. For this purpose a market simulation model, which includes the European power plant fleet with a high degree of detail, grid congestions as well as the trading strategies of the market participants, was developed. In this context, the research project established the following essential findings:

- The marginal costs of production describe pricing insufficiently. For this reason, studies analysing the competition on the basis of marginal costs overestimate the impact of market power.*
- The additional consideration of the start-up costs of thermal power plants, risk premiums for power plant failures, opportunity costs of hydraulic power plants and opportunity costs of avoided start-up and shut-down procedures of thermal power plants provide a much better representation of pricing.*
- The single hour auction does not provide incentives for withholding capacities if a Black Box procedure is used.*

The Exchange Council is a body of the exchange according to the German Exchange Act. It comprises a total of 24 members adequately representing the various interest groups and business circles: In addition to the trading participants with a total of 19 members elected from within various groups (interconnected utilities and trading companies, municipal and regional suppliers, brokers and financial service providers as well as commercial consumers), four representatives of associations and one investors' representative are members of the Exchange Council. The Exchange Council primarily adopts the rules and regulations of the exchange and the amendments thereto. Furthermore, it appoints and monitors the Management Board of the Exchange and appoints the head of Market Surveillance.

Contact: European Energy Exchange AG
Katrin Berken
Phone: +49 (0) 341 / 21 56-202
Fax: +49 (0) 341 / 21 56-109
E-Mail: katrin.berken@eex.com
www.eex.com
Augustusplatz 9
04109 Leipzig (Germany)