



PRESS RELEASE

EPEX SPOT'S EXCHANGE COUNCIL APPROVES 15-MINUTE PRODUCTS ON GERMAN INTRADAY MARKET

15-minute products will deliver more flexibility for the marketing of renewables

Rome/Paris, 14/09/2011 – The ninth meeting of the EPEX SPOT Exchange Council was held on 13 September 2011 in Rome and chaired by Peter Heydecker, member of the Executive Board of Alpiq. The main topics discussed were:

- the planned introduction of 15-minute products on the German Intraday Market
- the ongoing consultations EPEX SPOT is participating in.

The members of the Exchange Council welcomed the planned introduction of 15-minute products on the German Intraday Market. The new product, a reaction to the demand of the members of the exchange, will provide more flexibility, especially when power delivery time comes closer and generation forecasts are more accurate. It improves in this way the marketing and integration of renewable energy into the power system. With the introduction of 15-minute products, planned for the end of 2011, EPEX SPOT contributes to facilitate the German energy transition.

For the time being, the smallest time periods traded on the German and French Intraday Markets are hours. While hourly contracts are satisfying for most of EPEX SPOT's customers, especially the Transmission System Operators (TSOs) were asking for this refinement of the Intraday Market. Due to the growing influx of renewable in Germany, the production of power varies more and more within one hour. As they are obliged to sell most of the power produced by renewable energy sources in Germany on the spot exchange, the TSOs are in need of highly flexible instruments.

15-minute products will also allow a better handling of strong variations of consumption, as is the case in the morning and in the evening. In so doing, the new product will help to optimise grid stability.



The Exchange Council took note of the ongoing consultations EPEX SPOT is taking part in. The consultation on electricity transparency data was of special interest, as questions of an efficient transparency and integrity infrastructure have been largely discussed.

* * *

The Exchange Council of EPEX SPOT is an official body of the exchange. 16 members represent adequately the diversity of economic and corporate profiles that exists among the Exchange Members from various sectors: power trading companies, transmission system operators, regional suppliers, brokers and financial service providers, as well as commercial consumers and academics. The missions of the Exchange Council include in particular the adoption of the rules and regulations of the exchange and their amendments. Its task also comprises the appointment of the head of the Market Surveillance Office and the approval of the new trading systems.

EPEX SPOT SE operates the power spot markets for France, Germany, Austria and Switzerland (Day Ahead and Intraday). Together these countries account for more than one third of the European electricity consumption. EPEX SPOT is a Paris-based company under European law (Societas Europaea) with a branch in Leipzig. 204 TWh have been traded during the first eight months of 2011 on the EPEX SPOT power markets.

Contact: EPEX SPOT SE
Wolfram Vogel
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +33 (0) 1 73 03 61 32
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (France)



COMMUNIQUE DE PRESSE

L'EXCHANGE COUNCIL D'EPEX SPOT APPROUVE L'INTRODUCTION DES PRODUITS QUARTS D'HEURE SUR LE MARCHÉ INFRAJOURNALIER ALLEMAND

Les produits quarts d'heure permettront plus de flexibilité pour la commercialisation des énergies renouvelables

Rome/Paris, 14/09/2011 – La neuvième réunion de l'Exchange Council d'EPEX SPOT, présidée par Peter Heydecker, membre du Conseil Exécutif d'Alpiq, s'est tenue le 13 septembre 2011 à Rome. Les sujets suivants ont été abordés :

- l'introduction planifiée des produits quarts d'heure sur le marché intrajournalier allemand
- les consultations en cours auxquelles EPEX SPOT prend part.

Les membres de l'Exchange Council ont chaleureusement accueilli l'introduction planifiée des produits quarts d'heure sur le marché intrajournalier allemand. Ce nouveau produit, développé suite à la demande des membres du marché organisé, apportera plus de flexibilité, notamment à l'approche de la période de livraison quand les prévisions de production deviennent plus précises. Il améliore ainsi la commercialisation et l'intégration des énergies renouvelables dans le système électrique. Avec l'introduction des produits quarts d'heure prévue pour la fin 2011, EPEX SPOT contribue à faciliter la transition énergétique allemande vers plus de renouvelables.

Les pas minimum de transaction sont actuellement des périodes d'une heure sur les marchés intrajournaliers allemand et français. Bien que ces contrats horaires soient satisfaisants pour la majorité des membres d'EPEX SPOT, les gestionnaires de réseaux de transport notamment ont demandé l'affinement du marché intrajournalier. En raison de l'influence croissante des énergies renouvelables en Allemagne, la production d'électricité varie de plus en plus dans une heure donnée. Etant dans l'obligation de vendre plus d'électricité issue des énergies renouvelables en Allemagne sur le marché en comptant, les gestionnaires de réseaux de transport ont besoin d'instruments qui reflètent ces fortes variations.



Les produits quarts d'heure permettront aussi une meilleure gestion des variations importantes de la consommation d'énergie, notamment en matinée et en soirée. Ils contribuent ainsi à optimiser la stabilité du réseau.

L'Exchange Council a pris note des consultations auxquelles EPEX SPOT prend part. La consultation concernant la transparence des données électriques a suscité un intérêt particulier : une plateforme de transparence et d'intégrité efficace aux niveaux européen et national était au cœur du débat.

* * *

L'Exchange Council d'EPEX SPOT est un organisme officiel de la Bourse. Ses 16 membres reflètent équitablement la diversité économique et les profils institutionnels représentant les activités des membres de la Bourse : sociétés de trading, gestionnaires de réseaux, courtiers, consommateurs commerciaux et académiques. Les missions de l'Exchange Council incluent l'adoption des règles et régulations de la Bourse ainsi que des avenants. Ses tâches comprennent également la nomination du/de la Responsable de la Surveillance de Marché et l'approbation des nouvelles plateformes de négociation.

EPEX SPOT SE gère les marchés électriques au comptant (Day Ahead and Intraday) pour la France, l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse. Ces pays représentent plus d'un tiers de la consommation électrique européenne. EPEX SPOT est une société européenne (Societas Europaea) basée à Paris avec une branche opérationnelle à Leipzig. 204 TWh ont été négociés au cours des huit premiers mois de 2011 sur les marchés d'EPEX SPOT.

Contact: EPEX SPOT SE
Wolfram Vogel
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +33 (0) 1 73 03 61 32
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (France)



PRESSEMITTEILUNG

BÖRSEN RAT DER EPEX SPOT STIMMT 15-MINUTEN-PRODUKTEN FÜR DEUTSCHEN INTRADAY-MARKT ZU

15-Minuten-Produkte ermöglichen größere Flexibilität bei der Vermarktung von Strom aus Erneuerbaren Energien

Rom/Paris, 14/09/2011 – Das neunte Treffen des Börsenrats der EPEX SPOT fand am 13. September 2011 in Rom unter dem Vorsitz von Peter Heydecker, Mitglied der Geschäftsleitung von Alpiq, statt. Folgende Themen wurden diskutiert:

- die geplante Einführung von 15-Minuten-Produkten auf dem deutschen Intraday-Markt
- die laufenden Konsultationen, an denen EPEX SPOT teilnimmt.

Die Mitglieder des Börsenrates begrüßten die geplante Einführung von 15-Minuten-Produkten auf dem deutschen Intraday-Markt. Das neue Produkt, eine Reaktion auf Nachfrage von Handelsteilnehmern, ermöglicht eine größere Flexibilität, insbesondere wenn der Lieferzeitpunkt näher rückt und Produktionsprognosen genauer werden. Auf diese Weise verbessern 15-Minuten-Produkte die Vermarktung und die Integration erneuerbarer Energien in das Stromnetz. Mit der Einführung, die für Ende 2011 vorgesehen ist, leistet EPEX SPOT einen Beitrag zur Energiewende in Deutschland.

Gegenwärtig sind die kleinsten Zeiteinheiten, die auf dem deutschen und französischen Markt gehandelt werden können, Stundenkontrakte. Während diese für den Großteil der Handelsteilnehmer ausreichen, fragten insbesondere Übertragungsnetzbetreiber (ÜNB) nach dieser Verbesserung auf dem Intraday-Markt. Aufgrund des in Deutschland wachsenden Einflusses der Erneuerbaren Energien schwankt die Produktionsmenge innerhalb einer Stunde mehr und mehr. Da ÜNB gesetzlich beauftragt sind, den Hauptanteil des Stromes aus erneuerbaren Energien an der Spotbörse zu vermarkten, benötigen sie höchst flexible Instrumente.

Ebenso können in Tageszeiten mit starken Veränderungen im Verbrauch – so wie es morgens und abends der Fall ist – Angebot und Nachfrage durch 15-Minuten-Produkte besser abgestimmt werden. Auf diese Weise wird das neue Produkt dabei helfen, die Netzstabilität zu verbessern.



Der Börsenrat nahm Notiz von den laufenden Konsultationen, an denen EPEX SPOT teilnimmt. Besonderes Interesse zeigte der Börsenrat an der Konsultation zu Datentransparenz auf dem Strommarkt. Fragen zu einer effizienten Infrastruktur für Transparenz und Integrität auf europäischer und nationaler Ebene wurden intensiv diskutiert.

* * *

Der Börsenrat der EPEX SPOT ist ein offizielles Börsenorgan. Die 16 Mitglieder bilden die Vielfalt der Wirtschaftskreise und Unternehmensprofile unter den Börsenmitgliedern angemessen ab: Sie umfassen Stromhandelsunternehmen, Übertragungsnetzbetreiber, Regionalversorger, Broker und Finanzdienstleister sowie gewerbliche Verbraucher und Vertreter der Wissenschaft. Die Aufgaben des Börsenrates umfassen insbesondere die Verabschiedung des Regelwerks der Börse sowie dessen Änderung. Überdies gehören auch die Ernennung des Leiters der Handelsüberwachungsstelle und die Genehmigung neuer Handelssysteme zu seinen Aufgaben.

EPEX SPOT SE betreibt die Strom-Spotmärkte für Deutschland, Frankreich, Österreich und die Schweiz (Day-Ahead und Intraday). Diese Länder machen zusammen mehr als ein Drittel des europäischen Stromverbrauchs aus. EPEX SPOT ist eine Gesellschaft europäischen Rechts (Societas Europaea) mit Sitz in Paris und einer Niederlassung in Leipzig. 204 TWh wurden in den ersten acht Monaten des Jahres 2011 an den Strommärkten von EPEX SPOT gehandelt.

Kontakt: EPEX SPOT SE
Wolfram Vogel
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +33 (0) 1 73 03 61 32
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (Frankreich)