

## PRESS RELEASE

### **15-MINUTE CONTRACTS SUCCESSFULLY LAUNCHED ON GERMAN INTRADAY MARKET**

**EPEX SPOT helps to integrate renewable energy into the power system**

**Paris, 15/12/2011** – EPEX SPOT has successfully launched its 15-minute product on the German Intraday Market. It allows the exchange members to better take into account the fluctuations of wind power productions over one hour and to balance accordingly their portfolios on the exchange.

Since 14 December 2011 at 11 o'clock, 15-minute contracts are available for trading in addition to the existing hourly contracts. 15-minute contracts open two hours before the delivery of the corresponding underlying hour and close 45 minutes before the start of the quarter's delivery. On the first day, 177.5 MWh have been traded using exclusively 15 minute contracts.

The new product was developed following a demand by the members of the exchange. It is cleared by the European Commodity Clearing AG (ECC), which provides settlement and physical fulfilment.

Until now, the smallest time periods traded on the German Intraday Market were hours. Due to the growing influx of renewable energy in Germany, the production of power varies more and more within one hour. Renewable energy producers as well as Transmission System Operators, selling most of the power from renewable energy sources in Germany on the spot exchange, are therefore in need of more flexible instruments. By introducing 15-minute contracts, EPEX SPOT contributes to facilitate the German energy transition.

15-minute contracts also allow a better handling of consumption fluctuations, as is the case in the morning and in the evening. In so doing, the new product helps to optimise grid stability.

\* \* \*

**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. 283 TWh have been traded from 1 January to 30 November 2011 on the EPEX SPOT power markets.

## CONTACT

Wolfram Vogel • Head of Public Affairs & Communications  
EPEX SPOT SE • 5 Boulevard Montmartre 75002 • Paris (France)  
E-mail [press@epexspot.com](mailto:press@epexspot.com) • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32

## PRESSEMITTEILUNG

### **15-MINUTEN-KONTRAKTE ERFOLGREICH AUF DEUTSCHEM INTRADAY-MARKT GESTARTET**

**EPEX SPOT hilft bei der Integration von Erneuerbaren Energien in das Stromnetz**

**Paris, 15/12/2011** – EPEX SPOT hat erfolgreich 15-Minuten-Kontrakte auf dem deutschen Intraday-Markt gestartet. Es ermöglicht den Börsenmitgliedern, ihr Portfolio auch innerhalb einer Stunde an der Börse auszugleichen und so Produktionsschwankungen in der Stromerzeugung aus Wind Rechnung zu tragen.

15-Minuten-Kontrakte sind seit dem 14. Dezember 2011 um 11 Uhr zusätzlich zu den existierenden Stundenkontrakten handelbar. 15-Minuten-Kontrakte öffnen zwei Stunden vor dem Lieferzeitpunkt der jeweils zugrunde liegenden Stunde und schließen 45 Minuten vor dem Start des Lieferzeitpunkts der Viertelstunde. 177,5 MWh wurden am ersten Tag im 15-Minuten-Produkt gehandelt.

Das neue Produkt wurde auf Nachfrage von Börsenmitgliedern entwickelt. Geclear wird es von der European Commodity Clearing AG (ECC), die auch die physische Abwicklung der Geschäfte gewährleistet.

Bisher waren die kleinsten Zeiteinheiten, die auf dem deutschen Intraday-Markt gehandelt werden können, Stundenkontrakte. Aufgrund des wachsenden Einflusses Erneuerbarer Energien in Deutschland schwankt die Produktion innerhalb einer Stunde immer stärker. Grünstromproduzenten und Übertragungsnetzbetreiber, die in Deutschland den Großteil des Stroms aus Erneuerbaren Energien an der Spotbörse vermarkten, brauchen deswegen flexiblere Handelsinstrumente. Mit der Einführung von 15-Minuten-Kontrakten leistet EPEX SPOT einen Beitrag zur Energiewende in Deutschland.

Ebenso können in Tageszeiten mit spürbaren Veränderungen im Verbrauch – etwa in den Morgen- und Abendstunden – Angebot und Nachfrage durch 15-Minuten-Produkte besser abgestimmt werden. Auf diese Weise hilft das neue Produkt, die Netzstabilität zu verbessern.

\* \* \*

**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. 283 TWh wurden vom 1. Januar bis 30. November 2011 an den Strommärkten von EPEX SPOT gehandelt.

## KONTAKT

Dr. Wolfram Vogel • Head of Public Affairs & Communications  
EPEX SPOT SE • 5 Boulevard Montmartre 75002 • Paris (Frankreich)  
E-mail [press@epexspot.com](mailto:press@epexspot.com) • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### LES CONTRATS QUART D'HEURE LANCÉS AVEC SUCCÈS SUR LE MARCHÉ INTRADAY ALLEMAND

**EPEX SPOT contribue à l'intégration des énergies renouvelables dans le système électrique**

**Paris, 15/12/2011** – EPEX SPOT a lancé avec succès le produit quart d'heure sur le marché infrajournalier allemand. Il permet aux membres du marché de mieux prendre en considération les fluctuations de la production éolienne sur une heure donnée et de balancer leurs portefeuilles sur la bourse en conséquence.

Depuis le 14 décembre 2011 à 11h00, les produits quart d'heure sont disponibles à la négociation en complément des contrats horaires existants. Un produit quart d'heure est ouvert à la négociation deux heures avant la livraison de l'heure sous-jacente correspondante et ferme 45 minutes avant le début de sa livraison. Pendant le premier jour, 177,5 MWh ont été négociés uniquement sur le produit quart d'heure.

Le nouveau produit a été développé à la suite d'une demande des membres d'EPEX SPOT. Il est compensé par European Commodity Clearing AG (ECC) qui en garantit le règlement et la livraison physique.

Jusqu'à maintenant, les périodes minimales traitées sur le marché infrajournalier allemand étaient des périodes horaires. En raison de la part croissante des énergies renouvelables en Allemagne, la production électrique varie de plus en plus pendant une heure donnée. Les producteurs d'énergie renouvelable, ainsi que les gestionnaires de réseau, vendant la plupart de leur électricité provenant d'énergies renouvelables d'origine allemande sur la bourse, ont un besoin constant d'instruments plus flexibles. En lançant le produit quart d'heure, EPEX SPOT contribue à faciliter la transition de l'énergie en Allemagne.

Le produit quart d'heure permet également une meilleure gestion des fluctuations de consommation observées notamment pendant la matinée et la soirée. En conséquence, ces nouveaux produits contribuent à l'optimisation de la stabilité du réseau.

\* \* \*

**EPEX SPOT SE** gère les marchés de l'électricité Day-Ahead et Infrajournalier en France, en Allemagne, en Autriche et en 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. 283 TWh ont été négociés sur les marchés d'EPEX SPOT du 1<sup>er</sup> janvier au 30 novembre 2011.

## CONTACT

Wolfram Vogel • Head of Public Affairs & Communications  
EPEX SPOT SE • 5 Boulevard Montmartre 75002 • Paris (France)  
E-mail [press@epexspot.com](mailto:press@epexspot.com) • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32