

PRESS RELEASE

15-minute Intraday call auction to launch 9 December 2014

A price signal for Germany on 15-minute basis provides flexibility with a value

Paris / Leipzig, 13 November 2014 – The 15-minute call auction on the German Intraday market is scheduled to launch on 9 December 2014 (trading day). Member tests have been conducted successfully. 60 Exchange Members have shown interest in the new segment so far.

The new 15-minute call auction on the German Intraday market is designed to cope better with the emerging flexibility challenges of power markets. It will take place daily at 3 pm, before the opening of the continuous Intraday market for 15-minute contracts at 4 pm, and it will cover the 96 15-minute contracts for the next calendar day from midnight on. The auction will run on the well-known ETS used for EPEX SPOT's Day-Ahead markets. The calculation of prices and volumes will be performed using *Euphemia*, a tool co-developed by EPEX SPOT in the framework of the Price Coupling of Regions initiative. More specifications on the 15-minute auction can be found in the [factsheet on the 15-minute Intraday call auction](#).

15-minute contracts help fine-tuning portfolios after the Day-Ahead auction for hourly contracts at noon and facilitate trading for intra-hour variations in production and consumption. The 15-minute auction will be incorporated in the Intraday market segment, as it is held after the day-ahead nomination deadline at 2.30 pm in Germany. It will prove to be a valuable tool for market participants as it will help them fulfilling their balance requirements towards German transmission system operators already on the calendar day before delivery.

The already existing 15-minute prices that emerge on the continuous Intraday market remunerate more accurately flexible capacity able to respond to 15-minute variations in production and consumption. The auction further fosters this idea by concentrating liquidity and creating the most robust possible price reference. "The value of flexibility is one of the key issues power markets need to tackle. This new auction is the right tool to determine a clear cut price signal on 15-minute basis in Germany – and to reveal the value of flexibility", says Jean-François Conil-Lacoste, Chairman of the Management Board of EPEX SPOT.

The European Power Exchange EPEX SPOT SE operates the power spot markets for Germany, France, Austria and Switzerland (Day-Ahead and Intraday). Together these countries account for more than one third of the European power consumption. EPEX SPOT also acts as market

operating service provider for the Hungarian Power Exchange HUPX and operates the coupling between the Czech, the Slovak, the Hungarian and soon the Romanian markets on behalf of the local Exchanges. It is a European company (Societas Europaea) based in Paris with branches in Leipzig, Bern and Vienna. Over 220 companies from Europe are active on EPEX SPOT. 312 TWh were traded on EPEX SPOT's power markets in the first ten months of 2014.

CONTACT

Wolfram Vogel • Director Public Affairs & Communications
EPEX SPOT SE • 5 boulevard Montmartre • 75002 Paris (France)
E-mail press@epexspot.com • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32

PRESSEMITTEILUNG

15-Minuten-Eröffnungsauktion auf dem Intraday startet am 9. Dezember 2014

Preissignal auf 15-Minuten-Basis für den deutschen Markt gibt Flexibilität einen Wert

Paris / Leipzig, 13. November 2014 – Die 15-Minuten-Eröffnungsauktion auf dem deutschen Intraday-Markt wird am 9. Dezember 2014 (Handelstag) starten. Tests mit den Handelsteilnehmern sind erfolgreich abgeschlossen. 60 Börsenmitglieder haben bisher Interesse am neuen Segment bekundet.

Die neue 15-Minuten-Eröffnungsauktion auf dem deutschen Intraday ist dafür geschaffen, die wachsenden Herausforderungen im Hinblick auf die Flexibilität von Strommärkten besser zu bewältigen. Sie wird täglich um 15 Uhr abgehalten werden, vor der Öffnung des kontinuierlichen Intraday-Markts für 15-Minuten-Kontrakte um 16 Uhr, und deckt die 96 15-Minuten-Kontrakte des folgenden Kalendertags von Mitternacht an ab. Die Auktion wird auf dem erprobten ETS laufen, das auf EPEX SPOTs Day-Ahead-Märkten genutzt wird. Die Berechnung von Preisen und Volumina geschieht mit *Euphemia*, einem Werkzeug, das EPEX SPOT zusammen mit anderen Börsen in der Price Coupling of Regions-Initiative entwickelt hat. Genauere Spezifikationen der neuen Auktion lassen sich dem [Factsheet zur 15-Minuten-Eröffnungsauktion auf dem deutschen Intraday-Markt](#) entnehmen.

15-Minuten-Kontrakte helfen bei der Feinabstimmung von Portfolios im Anschluss an die Day-Ahead-Auktion für Stundenkontrakte am Mittag und ermöglichen den Handel von innerstündlichen Veränderungen von Erzeugung und Verbrauch. Die 15-Minuten-Auktion ist Teil des Intraday-Marktsegments, da sie nach der deutschen Day-Ahead-Nominierungsfrist um 14.30 Uhr abgehalten wird. Sie wird sich als wertvolles Instrument für Marktteilnehmer erweisen, denn sie erleichtert die Einhaltung von Ausgleichsanforderungen der deutschen Übertragungsnetzbetreiber bereits einen Tag vor physischer Erfüllung.

Die 15-Minuten-Preise, die sich auf dem existierenden kontinuierlichen Intraday-Markt herausbilden, vergüten bereits präzise flexible Kapazitäten, die auf 15-Minuten-Veränderungen in Erzeugung und Verbrauch reagieren können. Die Auktion führt diesen Gedanken weiter, indem sie Liquidität konzentriert und das bestmögliche Preissignal bietet. „Der Wert von Flexibilität ist einer der Kern-Herausforderungen des Strommarkts. Die neue Auktion ist ein geeignetes Instrument für die Bestimmung eines klaren Preissignals auf Viertelstundenbasis – und für die Offenbarung

des Werts von Flexibilität“, sagt Jean-François Conil-Lacoste, Vorstandsvorsitzender der EPEX SPOT.

Die Europäische Strombörse 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. Zudem ist EPEX SPOT Dienstleister der ungarischen Strombörse HUPX und betreibt im Auftrag der lokalen Börsen die Kopplung der Märkte der Tschechischen Republik, der Slowakei, Ungarn und bald Rumäniens. Sie ist eine Gesellschaft europäischen Rechts (Societas Europaea) mit Sitz in Paris und Niederlassungen in Leipzig, Bern und Wien. Über 220 Unternehmen aus Europa sind an der EPEX SPOT aktiv. 312 TWh wurden in den ersten zehn Monaten des Jahres 2014 auf den Märkten der EPEX SPOT gehandelt.

KONTAKT

Dr. Wolfram Vogel • Director Public Affairs & Communications
EPEX SPOT SE • 5 boulevard Montmartre • 75002 Paris (Frankreich)
E-Mail press@epexspot.com • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lancement de l'enchère pour les contrats quart d'heure le 9 décembre 2014

Un signal de prix pour l'Allemagne basé sur les quarts d'heure valorise la flexibilité

Paris / Leipzig, 13 Novembre 2014 – Le lancement de l'enchère de l'après-midi pour les contrats quart d'heure sur le marché infra-journalier allemand est prévu le 9 décembre 2014 (jour de négociation). Les tests des membres se sont déroulés avec succès. A ce jour, 60 membres de la bourse ont montré leur intérêt pour ce nouveau segment.

La création de cette enchère pour les contrats quart d'heure sur le marché Intraday allemand vise à mieux gérer les défis liés à la flexibilité émergente des marchés de l'électricité. Elle se tiendra tous les jours à 15h, avant l'ouverture des produits quart d'heure sur le marché infra-journalier continu à 16h. Elle couvrira les 96 quarts d'heure du jour suivant, à partir de minuit. L'enchère sera traitée sur le système de négociation reconnu ETS, déjà utilisé pour les marchés Day-Ahead d'EPEX SPOT. Le calcul des prix et des volumes sera réalisé sur *Euphemia*, un outil développé entre autres par EPEX SPOT dans le cadre du couplage des régions par les prix. Plus de détails sur l'enchère sont disponibles dans la [brochure 15-minute Intraday call auction](#) (en anglais).

Ces contrats permettront d'affiner la gestion des portefeuilles après l'enchère Day-Ahead, qui a lieu à midi sur les contrats horaires, et de faciliter la négociation des variations intra-horaires de production et de consommation. L'enchère quart d'heure sera intégrée au segment de marché infra-journalier, car elle interviendra à 14h30, après l'échéance des nominations Day-Ahead en Allemagne. Elle sera ainsi un outil précieux pour les membres qui pourront gérer leurs besoins d'équilibre auprès des gestionnaires de réseau allemands le jour précédent la livraison.

Les contrats quart d'heure déjà cotés en continu sur le marché infra-journalier permettent l'émergence d'un prix qui rémunère la capacité flexible de façon plus précise, afin de répondre aux variations de production et de consommation au quart d'heure près. Cette enchère renforcera ce processus, en concentrant la liquidité, et en créant une référence de prix la plus fiable possible. « *La valeur de la flexibilité est l'un des principaux enjeux auxquels le marché de l'électricité doit faire face. Cette nouvelle enchère est l'outil adéquat pour déterminer un signal prix clair sur la base des quarts d'heure en Allemagne et met en évidence la valeur de la flexibilité* », dit Jean-François Conil-Lacoste, Président du Directoire d'EPEX SPOT.

La Bourse Européenne de l'Électricité EPEX SPOT SE gère les marchés électriques au comptant (Day-Ahead et Intraday) pour la France, l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse. Ces pays repré-

sentent plus d'un tiers de la consommation électrique européenne. EPEX SPOT est également prestataire de service de la bourse hongroise HUPX, et gère le couplage des marchés entre la République Tchèque, la Slovaquie, la Hongrie et bientôt la Roumanie pour le compte des bourses locales. EPEX SPOT est une société européenne (Societas Europaea). Elle est basée à Paris avec des succursales à Leipzig, à Berne et à Vienne. Plus de 220 membres d'Europe sont actifs sur la bourse. 312 TWh ont été négociés sur les marchés d'EPEX SPOT pendant les dix premiers mois de 2014.

CONTACT

Wolfram Vogel • Director Public Affairs & Communications
EPEX SPOT SE • 5 boulevard Montmartre • 75002 Paris (France)
E-mail press@epexspot.com • Tel +33 (0) 1 73 03 61 32