



PRESS RELEASE

EPEX Spot: New Daily Intraday Indices on EPEX Spot's website

Paris/Leipzig, 6 July 2009 – EPEX Spot SE publishes on its website a new Intraday Index on the French Intraday Market Segment. The purpose of this index is to give a daily overview of the price development on the French Intraday market as requested by market participants. A similar index is envisaged for the German Intraday Market Segment in the aftermath of Powernext and EEX's spot power market integration process.

The Intraday Index is displayed on EPEX Spot homepage (<http://www.epexspot.com/>) and on its Market Data page (<http://www.epexspot.com/en/market-data/intraday>).

The Index is based on trades concluded on EPEX Spot's French Intraday Market. It is calculated for each delivery day and takes into account trades that occurred on this specific day and on the day before, in accordance with the EPEX Spot Exchange Rules. This index is based on hourly trades only and block trades are therefore excluded from the calculation.

Each hourly index is a volume-weighted average of the price of all transactions for a certain delivery hour. For each delivery day a Baseload and a Peakload index are made available. They correspond respectively to the simple average of the 24 hourly indices of that day (base hours) and to the 12 indices between hour 9 and hour 20 of the same day (peak hours).

In case no trade has occurred on a specific delivery hour, then the hourly index value is replaced by the EPEX Spot French Auction price for this specific hour.



EPEX Spot SE is a Paris-based company under European law (Societas Europaea). EEX and Powernext each hold 50 percent in the joint company, in which they integrated their entire spot power trading activities. The product range of EPEX Spot SE encompasses spot power trading for France, Germany/Austria and Switzerland. These countries account for more than one third of the European power consumption.

EEX operates Spot and Derivatives Markets for energy and energy-related products. With more than 200 trading participants from 21 countries it is the energy exchange in continental Europe which boasts the biggest number of trading participants and the highest turnover. Power, natural gas and CO₂ emission rights are traded both short-term on the Spot Market and long-term on the Derivatives Market with a time horizon of up to six years into the future. Furthermore, EEX offers financially settled coal futures. Clearing of exchange and over-the-counter transactions (OTC clearing) is provided by European Commodity Clearing AG (ECC). ECC is the clearing house of EEX and its partner exchanges.

Powernext SA, incorporated in 2001, manages several complementary, transparent and anonymous energy markets: Powernext[®] Gas Spot and Powernext[®] Gas Futures were launched on November 26, 2008 in order to hedge their volume and price risks from Within-Day to the next three gas seasons; Powernext[®] Balancing GRTgaz allows the Transmission System Operator GRTgaz to progressively cover its daily balancing needs through a market based mechanism. EPEX Spot, based in Paris, launched on January 1st 2009 and held at 50% by Powernext, facilitates, 365 days a year, the hourly balancing of physical power delivered the following day on the French, German/Austrian and Swiss hubs. In April 2009, Powernext contributed the French power derivatives to a new company dedicated to European power derivatives, based in Leipzig, against a 20 percent equity stake in this company.

Contact: EPEX SPOT SE
Katrin Berken / Richard Katz
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +49 (0) 341 / 21 56-202
Tel.: +33 (0) 1 73 03 96 02
5 Boulevard Montmartre
75002 Paris (France)



COMMUNIQUE DE PRESSE

EPEX Spot: nouveaux indices quotidiens Intraday disponibles sur le site d'EPEX Spot

Paris/Leipzig, 6 juillet 2009 – EPEX Spot SE publie sur son site internet un indice Intraday. L'objectif de cet indice est de fournir une image synthétique de l'évolution quotidienne du prix sur le marché Intraday français et de répondre à une demande des membres du marché. Un indice similaire sera envisagé pour le marché Intraday allemand dans la continuation de l'intégration des marchés électriques spot de Powernext et d'EEX.

L'indice se trouve sur la page d'accueil du site (<http://www.epexspot.com/>) et sur les pages de données de marché (http://www.epexspot.com/fr/donnees_de_marche/intraday).

L'indice Intraday repose sur les transactions conclues sur EPEX Spot Intraday avec une livraison sur la zone France. L'indice est calculé pour chaque journée de livraison sur la base des transactions réalisées au cours de cette journée ou bien la veille, conformément aux règles de marché d'EPEX Spot. L'indice ne prend en compte que les transactions portant sur les produits horaires, les transactions sur les blocs sont donc exclues du calcul.

Chaque indice horaire correspond à la moyenne des prix de toutes les transactions pondérée par les volumes pour l'heure de livraison concernée. Des indices Base et Pointe sont également disponibles. Ils correspondent respectivement à la moyenne simple des 24 indices horaires de la journée et des 12 indices compris entre l'heure 9 et l'heure 20 de cette même journée.

Si aucune transaction n'a été enregistrée sur une heure de livraison particulière, alors la valeur de l'indice est remplacée par le prix du fixing constaté sur EPEX Spot French Auction pour l'heure en question.



EPEX Spot SE est une société publique sous législation européenne (Societas Europaea) basée à Paris. EEX et Powernext détiennent chacun 50% des parts de cette société dans laquelle ils ont intégré leurs activités électriques spot. La gamme de produits EPEX Spot comprend les transactions spot de l'électricité pour l'Allemagne, la France, l'Autriche et la Suisse. Ces pays représentent plus d'un tiers de la consommation électrique européenne.

EEX opère les marchés au comptant et dérivés des produits liés à l'énergie. Avec 200 membres basés dans 21 pays différents, EEX est la bourse de l'énergie d'Europe continentale qui compte le plus grand nombre de participants et le chiffre d'affaire le plus important. Électricité, le gaz naturel et les quotas d'émission de CO₂ sont négociés sur les marchés court terme et long terme sur les marchés long terme uniquement, à un horizon de 6 ans. En plus EEX offre des contrats financiers du charbon. La compensation des transactions sur le marché et de gré à gré (OTC) est effectuée par ECC AG (European Commodity Clearing AG). ECC est la chambre de compensation d'EEX et également une filiale de celle-ci.

Powernext SA, immatriculée en juillet 2001, gère plusieurs marchés de l'énergie complémentaires, transparents et anonymes : Powernext® Gas Spot et Powernext® Gas Futures lancés le 26 novembre 2008 : les membres participent à la construction d'un marché liquide permettant de couvrir leurs risques de volume et de prix du Within-Day aux trois prochaines saisons gazières. Powernext-Balancing GRTgaz permet au gestionnaire de réseau GRTgaz de faire appel au marché pour couvrir ses besoins d'équilibrage journalier. EPEX Spot, lancé le 1er janvier 2009 et détenu à 50% par Powernext, facilite, 365 jours par an, l'équilibrage horaire de l'électricité physique livrable le lendemain sur les réseaux français, allemand/autrichien et suisse. Le 1er avril 2009, Powernext a transféré son activité sur les dérivés électriques français à une structure dédiée aux dérivés électriques détenue à 20% par Powernext.

Contact: EPEX SPOT SE
Katrin Berken / Richard Katz
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +49 (0) 341 / 21 56-202
Tel.: + 33 (0) 1 73 03 96 02
5 Boulevard Montmartre
75002 Paris (France)



PRESSEMITTEILUNG

EPEX Spot: Tägliche Intraday-Indizes neu auf der EPEX Spot Internetseite

Paris/Leipzig, 6. Juli 2009 – EPEX Spot SE veröffentlicht auf ihrer Internetseite einen neuen Index für den französischen Intraday-Markt. Der Index wurde von Marktteilnehmern angeregt und zielt darauf ab, einen täglichen Überblick über die Preisentwicklung auf dem französischen Intraday-Markt zu bieten. Ein ähnlicher Index ist nach dem Integrationsprozess der Strom Spotmärkte von EEX und Powernext auch für den deutschen Intraday-Markt vorgesehen.

Der Intraday-Index kann auf der Homepage der EPEX Spot (<http://www.epexspot.com/>) sowie auf der Seite mit den Marktdaten (<http://www.epexspot.com/en/market-data/intraday>) eingesehen werden.

Der Index beruht auf den im französischen Intraday-Markt der EPEX Spot abgeschlossenen Geschäften. Er wird für jeden Liefertag berechnet und berücksichtigt die Geschäfte, die im Einklang mit dem Regelwerk der EPEX Spot an dem betreffenden Tag sowie an dem vorangegangenen Tag geschlossen wurden. Der Index beruht ausschließlich auf Stundentransaktionen, während Blockgeschäfte aus der Berechnung ausgenommen sind.

Jeder Stundenindex entspricht einem volumengewichteten Durchschnitt des Preises aller Transaktionen für eine bestimmte Lieferstunde. Für jeden Liefertag wird ein Baseload- und ein Peakload-Index zur Verfügung gestellt. Diese entsprechen jeweils dem einfachen Durchschnitt der 24 Stundenindizes für den betreffenden Tag (Grundlaststunden) bzw. den 12 Indizes zwischen Stunde 9 und Stunde 20 des gleichen Tages (Spitzenlaststunden).

Sofern in einer bestimmten Lieferstunde kein Geschäft geschlossen wurde, wird der Wert für den Stundenindex durch den Preis der französischen EPEX Spotauktion für die betreffende Stunde ersetzt.



Die EPEX Spot SE ist eine Gesellschaft nach europäischem Recht (Societas Europaea) mit Sitz in Paris. Die EEX und Powernext halten jeweils 50% an der gemeinsamen Gesellschaft, in die sie ihre gesamten Aktivitäten im Stromspothandel überführt haben. Die Produktpalette der EPEX Spot SE umfasst den Stromspothandel für Frankreich, Deutschland/Österreich und die Schweiz. Diese Länder machen mehr als ein Drittel des europäischen Stromverbrauchs aus.

Die EEX betreibt Spot- und Terminmärkte für Energie und energienahe Produkte. Sie ist mit mehr als 200 Handelsteilnehmern aus 21 Ländern die teilnehmer- und umsatzstärkste Energiebörse Kontinentaleuropas. Strom, Erdgas und CO₂-Emissionsrechte werden sowohl kurzfristig am Spotmarkt als auch langfristig am Terminmarkt bis zu sechs Jahre in die Zukunft gehandelt. Überdies bietet die EEX auch Kohle-Futures mit finanzieller Abwicklung an. Das Clearing börslicher und außerbörslicher Geschäfte (OTC-Clearing) übernimmt die European Commodity Clearing AG (ECC). Die ECC ist das Clearing-Haus der EEX und ihrer Partnerbörsen.

Die im Jahr 2001 gegründete Powernext SA betreibt mehrere komplementäre, transparente und anonyme Energiemärkte: **Powernext[®] Gas Spot** und **Powernext[®] Gas Futures** gingen am 26. November 2008 an den Start, um die Absicherung von Volumen- und Preisrisiken über einen Zeitraum von innerhalb eines Tages bis hin zu den nächsten drei Seasons im Gasgeschäft zu ermöglichen; **Powernext[®] Balancing GRTgaz** ermöglicht es dem Übertragungsnetzbetreiber GRTgaz, den täglichen „Balancing“-Bedarf stufenweise über einen marktbasierten Mechanismus zu decken. Die am 1. Januar 2009 mit Sitz in Paris gegründete und zu 50 Prozent im Besitz von Powernext befindliche **EPEX Spot** ermöglicht an 365 Tagen im Jahr den stündlichen Ausgleich von physischem Strom mit Lieferung in den Märkten in Frankreich, Deutschland/Österreich und der Schweiz am nächsten Tag. Im April 2009 hat Powernext die französischen Strom-Futures in die neue Gesellschaft für europäische Stromderivate in Leipzig eingebracht und erhielt im Gegenzug 20 Prozent der Gesellschaftsanteile.

Kontakt: EPEX SPOT SE
Katrin Berken / Richard Katz
E-Mail: press@epexspot.com
Tel.: +49 (0) 341 / 21 56-202
Tel.: +33 (0) 1 73 03 96 02
5 Boulevard Montmartre
75002 Paris (France)