
PRESS RELEASE

ELIX – The new European Electricity Index launched by EPEX Spot and EEX

London, 7 October 2010 – EPEX Spot and the European Energy Exchange (EEX) will launch a new European Electricity Index. Referred to as ELIX, the new index will be based on the actual market orders in the EPEX Spot auction for the market areas France, Germany/Austria and Switzerland.

ELIX will be calculated in an auction based on the aggregated bid/offer curves of the existing market areas and the rules of EPEX Spot. ELIX is equal to the uncongested price, which means a price under the hypothesis of unlimited cross-border capacity between these market areas. Similar to the existing day ahead market results it will be calculated for every hour of the delivery day. In addition, the average value for base (ELIX Day Base) and peak hours (ELIX Day Peak) will be calculated and published.

Starting from 18 October 2010, EPEX Spot and EEX will publish the ELIX on a daily basis shortly after the publication of the national auction results. The index will be available to the public on www.epexspot.com and www.eex.com.

ELIX is based on the objective of a truly integrated, single European market. Hence, it will show the remaining additional benefit which could be achieved through further market integration. The market areas France, Germany/Austria and Switzerland stand for 36 percent of the Pan-European electricity consumption. National prices determined in those market areas are already used as reference prices across Europe. ELIX displays how close those prices already are to a market price in a fully integrated European market. Therefore, the index addresses the energy trading community and market stakeholders as well as political decision makers and the general public. They all are invited by EPEX Spot and EEX to use ELIX as the reference price for the European energy market.

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. 195 TWh were traded on the EPEX Spot power markets from 1 January to 30 September 2010.

European Energy Exchange AG (EEX) is the leading energy exchange in Europe and operates market platforms for trading in power, natural gas, CO₂ emission rights and coal. To this end, EEX relies on an open business model which generates flexibility and market coverage and, thus, higher liquidity through targeted spin-offs and partnerships. Through this systematic expansion of co-operations, EEX makes a decisive contribution to the integration of the European energy markets. EEX Group also includes European Commodity Clearing AG (ECC), the central clearing house for energy and related products in Europe.

Contact:

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

EPEX Spot SE
Wolfram Vogel
+33 (0) 1 73 03 61 32
w.vogel@epexspot.com
www.epexspot.com
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (France)

PRESS RELEASE

ELIX – Le nouvel indice européen de l'électricité lancé par EPEX Spot et EEX

Londres, 7 octobre 2010 – EPEX Spot et European Energy Exchange (EEX) lanceront sous peu un nouvel indice européen de l'électricité nommé ELIX; Cet indice utilisera les ordres réellement passés sur les fixings Day-Ahead France, Allemagne/Autriche et Suisse d'EPEX Spot.

Le calcul d'ELIX sera effectué à partir des courbes agrégées d'offre et de demande de chaque zone de fixing existante selon les règles de marché d'EPEX Spot. ELIX sera un prix hors congestion, c'est-à-dire un prix sous l'hypothèse d'une capacité transfrontalière illimitée entre ces zones de marché. Comme les résultats de marché Day-Ahead, il sera calculé pour toutes les heures du jour de livraison. De plus, la moyenne des prix base (ELIX Day Base) et pointe sera (ELIX Day Peak) calculée et publiée.

A partir du 18 octobre 2010, EPEX Spot et EEX publieront l'indice ELIX quotidiennement, peu de temps après la publication des résultats des fixings nationaux. ELIX sera disponible sur les sites Internet www.epexspot.com et www.eex.com.

Le lancement d'ELIX s'effectue dans le contexte d'un véritable marché de l'énergie européen intégré et unique. Il mettra en évidence la valeur ajoutée d'une intégration de marché plus avancée. Les marchés français, allemand/autrichien et suisse représentent 36% de la consommation d'électricité en Europe. Les prix définis dans ces zones de marché sont déjà utilisés comme prix de référence à travers l'Europe ; ELIX montrera combien ces prix sont déjà proches de ceux qui prévaudraient dans un marché européen complètement intégré. L'indice ELIX s'adresse donc autant à la communauté des traders et acteurs du marché de l'énergie qu'aux pouvoirs politiques et au public. Tous sont invités par EPEX Spot et EEX à utiliser ELIX comme la référence de prix pour le marché européen de l'énergie.

EPEX Spot SE gère les marchés de l'électricité Day-Ahead et Intraday en Allemagne, en France, 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. 195 TWh ont été négociés sur les marchés d'EPEX Spot entre le 1er janvier et le 30 septembre 2010.

European Energy Exchange AG (EEX) opère les marchés au comptant et dérivés des produits liés au trading de l'électricité, du gaz naturel, des émissions de CO₂ et du charbon. Ainsi, EEX repose sur un modèle de marché ouvert qui privilégie la flexibilité et la couverture de marché, et donc une liquidité importante à travers des partenariats et des sociétés dérivées. Avec cette politique d'expansion systématique de partenariats, EEX contribue largement à l'intégration des marchés de l'énergie en Europe. Le groupe EEX inclut également ECC AG (European Commodity Clearing AG), la chambre centrale de compensation spécialisée dans l'énergie et autres produits dérivés.

Contact

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

EPEX Spot SE
Wolfram Vogel
+33 (0) 1 73 03 61 32
w.vogel@epexspot.com
www.epexspot.com
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (France)

PRESSEMITTEILUNG

ELIX – Neuer europäischer Stromindex von EPEX Spot und EEX

London, 7. Oktober 2010 – Die EPEX Spot und die European Energy Exchange (EEX) starten einen neuen europäischen Stromindex. Die Ermittlung des European Electricity Index (ELIX) erfolgt auf Basis der Gebote in der EPEX Spot Auktion für die Marktgebiete Frankreich, Deutschland/Österreich und Schweiz.

ELIX wird in einer Auktion auf der Basis der aggregierten Angebots- und Nachfragekurven der Marktgebiete und der Regeln der EPEX Spot berechnet. ELIX entspricht dem engpassfreien Marktpreis für diese Gebiete, ohne Berücksichtigung eingeschränkter Übertragungskapazitäten zwischen benachbarten Marktgebieten. Wie bei den bestehenden Day-Ahead Marktergebnissen wird der Index für jede Stunde des Liefertags berechnet. Zusätzlich wird der Durchschnittswert für die Grundlast- (ELIX Day Base) und Spitzenlaststunden (ELIX Day Peak) berechnet und veröffentlicht.

Ab dem 18. Oktober 2010 werden EPEX Spot und EEX den ELIX täglich zeitnah im Anschluss an die Veröffentlichung der nationalen Auktionsergebnisse publizieren. Der Index steht dann der Öffentlichkeit unter www.epexspot.com und www.eex.com zur Verfügung.

ELIX ist der Marktpreis für elektrische Energie in einem integrierten europäischen Binnenmarkt. Er zeigt den zusätzlichen Nutzen, der durch zunehmende Marktintegration erzielt werden kann. Die Marktgebiete Frankreich, Deutschland/Österreich und Schweiz decken 36 Prozent des paneuropäischen Stromverbrauchs ab. Die in diesen Märkten ermittelten nationalen Preise werden bereits heute als Referenzpreise in ganz Europa verwendet. ELIX bildet ab, wie nah diese Preise bereits dem Marktpreis in einem vollständig integrierten europäischen Markt sind. Der Index richtet sich sowohl an Energiehändler und weitere Marktteilnehmer als auch an politische Entscheidungsträger und die allgemeine Öffentlichkeit. EPEX Spot und EEX ermöglichen allen interessierten Nutzern, ELIX als Referenzpreis für den europäischen Energiemarkt zu verwenden.

Die **EPEX Spot SE** betreibt die Stromspotmärkte für Frankreich, Deutschland, Österreich und die Schweiz (Day-Ahead und Intraday). Diese Länder umfassen zusammen mehr als ein Drittel des europäischen Stromverbrauchs. EPEX Spot ist eine Gesellschaft europäischen Rechts (Societas Europaea) mit Sitz in Paris und einer Niederlassung in Leipzig. Im Zeitraum Januar 2010 bis einschließlich September 2010 wurden an den Strom-Spotmärkten der EPEX Spot insgesamt 195 TWh gehandelt.

Die **European Energy Exchange AG (EEX)** betreibt als führende Energiebörsen Europas Marktplätze für den Handel mit Strom, Erdgas, CO₂-Emissionsrechten und Kohle. Dabei setzt die EEX auf ein offenes Geschäftsmodell, das durch gezielte Ausgliederungen und Partnerschaften Flexibilität und Marktdeckung bietet und Liquidität bündelt. Durch diese konsequent ausgebauten Kooperationen trägt die EEX maßgeblich zur Integration europäischer Energiemarkte bei. Zur EEX Gruppe gehört mit der European Commodity Clearing AG (ECC) das zentrale Clearinghaus für Energie und energienahe Produkte in Europa.

Kontakt:

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

EPEX Spot SE
Wolfram Vogel
+33 (0) 1 73 03 61 32
w.vogel@epexspot.com
www.epexspot.com
5 boulevard Montmartre
75002 Paris (France)