

## PRESS RELEASE

### **EPEX SPOT publishes Q & A on negative prices**

**Paris, 30/10/2013** – In order to maximize transparency and comprehensibility of its markets, the European Power Exchange EPEX SPOT has published a

[Q & A on negative prices on its website.](#)

A negative price is a relatively rare price signal on the power wholesale market that occurs when high inflexible power generation hits low demand. For instance, the French market saw negative prices on 16 June 2013, following mild weather across the region and a high inflexible production from Belgian nuclear power plants. Another example are negative prices that occurred last week-end on the German market due to high wind production and, at the same time, low consumption on a period with comparably mild temperatures.

As in Central Western Europe (CWE – Germany/Austria, France, Benelux countries) markets are coupled, fundamentals and prices of the different markets can no longer be considered independently from one another. While using cross-border transmission capacity to reduce price spreads, Market Coupling increases efficiency and liquidity and buffers negative and positive price peaks.

EPEX SPOT wishes to provide a maximum of transparency and information concerning the functioning of its markets. We hope to meet the claim also through this Q & A. Please find the Q & A via the “Basics of the power market” chapter in the “About us” section in the upper right of our website ([www.epexspot.com](http://www.epexspot.com)) or by clicking on the link above.

\* \* \*

**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 SE is a European company (Societas Europaea) based in Paris with a branch in Leipzig. 255 TWh were traded on EPEX SPOT's power markets in the first nine months of 2013.

### **CONTACT**

Wolfram Vogel • Director 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

### **EPEX SPOT veröffentlicht FAQ zu negativen Preisen**

**Paris, 30/10/2013** – Um maximale Transparenz und Verständlichkeit der Märkte zu erreichen, hat die Europäische Strombörse EPEX SPOT auf ihrer Website ein

[FAQ zu negativen Preisen](#) veröffentlicht.

Ein negativer Preis ist ein vergleichsweise seltenes Preissignal auf dem Strommarkt, das auftritt, sobald hohe inflexible Stromerzeugung auf niedrige Nachfrage trifft. Auf dem französischen Markt ließen sich beispielsweise negative Preise am 16. Juni 2013 beobachten, nachdem in der gesamten Region milde Wetterverhältnisse herrschten bei gleichzeitig hoher inflexibler Produktion belgischer Kernkraftwerke. Ein weiteres Beispiel sind die negativen Preise, die am vergangenen Wochenende auf dem deutschen Strommarkt infolge hoher Windeinspeisung und gleichzeitig niedrigem Verbrauch in einem Zeitraum mit vergleichsweise milden Temperaturen auftraten.

Da die Märkte in Zentralwesteuropa (CWE – Deutschland/Österreich, Frankreich, Benelux-Staaten) gekoppelt sind, kann man Fundamentaldaten und Preise der unterschiedlichen Märkte nicht länger voneinander unabhängig betrachten. Indem grenzüberschreitende Übertragungskapazitäten zur Verkleinerung von Preisunterschieden genutzt werden, steigert die Marktkopplung Effizienz und Liquidität und federt negative wie positive Preisspitzen ab.

EPEX SPOT möchte ein Maximum an Transparenz und Information im Hinblick auf die Funktionsweisen ihrer Märkte bieten. Wir hoffen, durch dieses FAQ einen Beitrag hierzu zu leisten. Sie finden das FAQ zu negativen Preisen auf unserer Website ([www.epexspot.com](http://www.epexspot.com)). Dort berühren Sie mit der Maus im Kapitel „Über uns“ auf „Grundlagen des Stromhandels“ – dort erscheint rechts das FAQ. Alternativ klicken Sie auf den Link im ersten Absatz.

\* \* \*

**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. 255 TWh wurden in den ersten neun Monaten im Jahr 2013 an den Strommärkten der EPEX SPOT gehandelt.

### **KONTAKT**

Wolfram Vogel • Director 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

### **EPEX SPOT publie des Questions-Réponses sur les prix négatifs**

**Paris, 30/10/2013** – Pour apporter une meilleure compréhension et une plus grande transparence sur le fonctionnement de ses marchés, EPEX SPOT, la Bourse européenne de l'électricité, publie sur son site internet

[des Questions-Réponses sur le phénomène de prix de l'électricité négatifs.](#)

L'affichage d'un signal prix négatif est un phénomène relativement rare sur le marché de gros de l'électricité, qui résulte de la combinaison au même moment d'une production importante et non-flexible d'électricité et d'un faible niveau de la demande.

Ainsi, le marché français de l'électricité a affiché des prix négatifs le 16 juin 2013 suite à des conditions climatiques douces en Europe coïncidant avec une forte production d'électricité non ajustable provenant de centrales nucléaires belges. De même, le week-end dernier, le marché allemand de l'électricité a enregistré des prix négatifs alors qu'une forte production d'électricité d'origine éolienne n'a pas pu être absorbée du fait d'une consommation en recul pendant une période où les températures furent relativement clémentes.

Les marchés de l'électricité de l'Europe du centre et l'ouest étant couplés (CWE – Allemagne/Autriche, France, Benelux), leurs fondamentaux et leurs prix sont dépendants les uns des autres. Tandis que l'utilisation des capacités de transmission aux frontières réduit les écarts de prix, le couplage des marchés accroît l'efficacité et la liquidité du marché de l'électricité et atténue les prix extrêmes, tant positifs que négatifs.

EPEX SPOT souhaite apporter le maximum de transparence et d'information sur le fonctionnement de ses marchés et fournir les informations attendues au travers de ces questions-réponses consultables à l'adresse suivante : [www.epexspot.com](http://www.epexspot.com), puis cliquez sur "EPEX SPOT" et "Fondamentaux du marché de l'électricité" pour voir le lien vers les Questions-Réponses, ou cliquer directement sur ce lien au début du texte.

\* \* \*

**EPEX SPOT SE** gère les marchés de l'électricité veille pour le lendemain et infra-journalier 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. 255 TWh ont été négociés sur les marchés d'EPEX SPOT durant les neuf premiers mois de 2013.

### **CONTACT**

Wolfram Vogel • Director 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