

PRESS RELEASE

Power Trading Results in December 2013

31.6 TWh: Record volume on EPEX SPOT

Paris, 3 January 2014. In December 2013, a total volume of **31.6 TWh** was traded on EPEX SPOT's Day-Ahead and Intraday markets (December 2012: 29.2 TWh). This is the best monthly result since the creation of the European Power Exchange and beats the last record from December 2011 (30.9 TWh) by 2.2%. Over the entire month, more than 1 TWh was traded on a daily average on EPEX SPOT's markets, making it one of the most liquid places for spot power trading in Europe and the world.

Day-Ahead markets

In December 2013, power trading on the **Day-Ahead auctions** on EPEX SPOT accounted for a total of 29,141,566 MWh (December 2012: 27,575,997 MWh) and can be broken down as follows:

Areas	Monthly volume MWh	Monthly volume – previous year MWh	Price – monthly average (Base / Peak*) Euro/MWh
DE/AT	22,159,244	20,638,868	35.75 / 50.38
FR	5,439,227	5,459,899	49.71 / 61.54
CH	1,543,095	1,477,230	52.55 / 62.16
ELIX – European Electricity Index			43.54 / 57.86

* Peak excl. weekend

The volume on the German/Austrian market reached a new all-time high, beating the previous record from October 2013 (21 670 182 MWh) by 2.3%.

Prices within the French and the German market, both coupled with the Benelux markets within Central Western Europe (CWE), converged 48% of the time.

Intraday markets

On the EPEX SPOT **Intraday markets**, a total volume of 2,410,275 MWh was traded in December 2013 (December 2012: 1,630,877 MWh).

Areas	Monthly volume MWh	Monthly volume – previous year MWh
DE/AT	2,055,071	1,401,993
FR	283,148	228,884
CH	72,056	0*

* Swiss market launched in June 2013

The German/Austrian market reached its second best result of all time and also hit the 2 TWh mark for the second time.

In December, cross-border trades represented 15.1% of the total Intraday volume. Volume in 15-Minute contracts amounted to 207,041 MWh. In December, they represented 9.9% of the volume traded on the German and Swiss Intraday markets.

The European Power Exchange 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 power consumption. EPEX SPOT is a European company (Societas Europaea) based in Paris with a branch in Leipzig.

CONTACT

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

PRESSEMITTEILUNG

Strom-Handelsergebnisse im Dezember 2013

31,6 TWh: Rekordvolumen an der EPEX SPOT

Paris, 3. Januar 2014. Im Dezember 2013 wurde an den Day-Ahead- und Intraday-Märkten der EPEX SPOT ein Handelsvolumen von **31,6 TWh** umgesetzt (Dezember 2012: 29,2 TWh). Dies ist das beste Monatsergebnis seit dem Bestehen der europäischen Strombörse und schlägt den bisherigen Rekord von Dezember 2011 (30.9 TWh) um 2.2 %. Zum ersten Mal wurde im Monatsmittel mehr als 1 TWh pro Tag auf den Märkten der EPEX SPOT gehandelt, was die Börse zu einem der liquidesten Handelsplätze für Stromspothandel in Europa und der Welt macht.

Day-Ahead-Märkte

Im Dezember 2013 entfielen auf den Handel an der **Day-Ahead-Auktion** der EPEX SPOT insgesamt 29 141 566 MWh (Dezember 2012: 27 575 997 MWh), die sich wie folgt aufteilen:

Gebiete	Monatliches Volumen MWh	Monatliches Volumen im Vorjahresmonat MWh	Preis im Monatsmittel (Base / Peak*) Euro/MWh
DE/AT	22 159 244	20 638 868	35,75 / 50,38
FR	5 439 227	5 459 899	49,71 / 61,54
CH	1 543 095	1 477 230	52,55 / 62,16
ELIX – European Electricity Index			43,54 / 57,86

* Peak exkl. Wochenende

Das Volumen auf dem deutsch/österreichischen Markt erreichte ein neues Allzeithoch und übertrifft den vorherigen Rekord von Oktober 2013 (21 670 182 MWh) um 2,3 %.

Die Preise des französischen und des deutschen Marktes, beide innerhalb von Zentralwesteuropa (CWE) mit den Benelux-Märkten gekoppelt, konvergierten in 48 % der Stunden.

Intraday-Märkte

An den **Intraday-Märkten** der EPEX SPOT wurden im Dezember 2013 insgesamt 2 410 275 MWh gehandelt (Dezember 2012: 1 630 877 MWh).

Gebiete	Monatliches Volumen MWh	Monatliches Volumen im Vorjahresmonat MWh
DE/AT	2 055 071	1 401 993
FR	283 148	228 884
CH	72 056	0*

* Schweizer Markt startete im Juni 2013

EPEX SPOT registrierte auf dem deutsch/österreichischen Marktsegment das zweitbeste Ergebnis seit Bestehen. Es ist auch das zweite Mal, dass der deutsch/österreichische Intraday-Markt alleine die 2-TWh-Marke durchbricht.

Im Dezember entfielen 15,1 % des gesamten Intraday-Volumens auf grenzüberschreitende Handelsgeschäfte. Das Handelsvolumen mit 15-Minuten-Kontrakten belief sich auf 207 041 MWh. Die 15-Minuten-Kontrakte trugen somit im Dezember 2013 einen Anteil von 9,9 % am Handelsvolumen am deutschen und Schweizer Intraday-Markt bei.

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. EPEX SPOT ist eine Gesellschaft europäischen Rechts (Societas Europaea) mit Sitz in Paris und einer Niederlassung in Leipzig.

KONTAKT

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

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Résultats de marché pour le mois de décembre 2013

31,6 TWh : Volume record sur EPEX SPOT

Paris, 3 janvier 2014. Un volume de **31,6 TWh** a été négocié sur les marchés Day-Ahead et Intraday d'EPEX SPOT en décembre 2013 (29,2 TWh en décembre 2012). C'est le meilleur résultat mensuel depuis la création de la Bourse européenne de l'électricité. Ce résultat bat le record de décembre 2011 (30,9 TWh) de 0.7 TWh ou 2,2 %. Pour la première fois dans l'histoire de la Bourse, plus de 1 TWh a été négocié sur une base journalière, ce qui fait d'EPEX SPOT un des marchés électriques les plus liquides en Europe et dans le monde.

Marchés Day-Ahead

En décembre 2013, un volume total de 29 141 566 MWh (décembre 2012 : 27 575 997 MWh) a été négocié sur les **marchés Day-Ahead** d'EPEX SPOT, selon la répartition suivante :

Zones	Volume mensuel MWh	Volume mensuel de l'année précédente MWh	Prix moyenne (base / pointe*) Euro/MWh
DE/AT	22 159 244	20 638 868	35,75 / 50,38
FR	5 439 227	5 459 899	49,71 / 61,54
CH	1 543 095	1 477 230	52,55 / 62,16
ELIX – European Electricity Index			43,54 / 57,86

* Pointe hors week-ends

Les volumes traités sur le marché allemand/autrichien ont atteint un nouveau record, battant le précédent record du mois d'octobre 2013 (21 670 182 MWh) de 2,3 %.

Les prix négociés sur les marchés français et allemand, couplés avec les marchés Benelux dans le couplage des marchés centre ouest Europe (CWE), ont convergé à 48 % du temps.

Marchés Intraday

2 410 275 MWh ont également été négociés sur les **marchés Intraday** en décembre 2013 (1 630 877 MWh en décembre 2012).

Zones	Volume mensuel MWh	Volume mensuel de l'année précédente MWh
DE/AT	2 055 071	1 401 993
FR	283 148	228 884
CH	72 056	0*

* marché suisse lancé en juin 2013

Le résultat sur le marché infra-journalier allemand a été particulièrement bon. C'est le deuxième meilleur résultat depuis sa création et la deuxième fois qu'il dépasse les 2 TWh.

En décembre, les transactions transfrontalières ont représenté 15,1 % du volume total Intraday. Le volume négocié des produits quart d'heures s'est élevé à 207 041 MWh. En décembre, il correspond à 9,9 % du volume total négocié sur le marché infra-journalier allemand et suisse.

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

CONTACT

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