

PRESS RELEASE

EPEX SPOT to develop Certificate Trading System CTS

Exchange Council welcomes EU Commission's consultation on electricity market

Zurich / Paris, 17 September 2015 – The Exchange Council of the European Power Exchange EPEX SPOT has welcomed the **EU Commission's Consultative Communication on the future European electricity market design**. During its meeting in Zurich, the members discussed some of the key messages of EPEX SPOT's answer to the consultation:

- EPEX SPOT supports the **strengthening of the market price signal** and opposes any form of regulatory intervention which would obstruct the market's trust in the free price formation process. Neither should transmission capacity be restricted in shortage situations.
- The market integration of renewable energy sources should be seen as an opportunity to **harmonise European support schemes**: renewables should increasingly act on the markets, cross-border support schemes should be promoted and Guarantees of Origins should be strengthened as an instrument for electricity labelling.
- Power Exchanges, or National Electricity Market Operators (NEMOs) as defined in the EU Regulation on Capacity Allocation and Congestion Management (CACM), **will now play an even more important role in the governance of market coupling** and defend orderly, transparent and liquid markets.

"We fully support EPEX SPOT's active partaking in such consultations as the one recently launched by the EU Commission in the framework of their summer package for the Energy Union", says Peter Heydecker, Chairman of the Exchange Council. "As Power Exchange with European scope, EPEX SPOT is the legitimate voice calling for a pan-European energy only market design."

Moreover, the Exchange Council **approved the deployment of the new Certificate Trading System CTS** for the upcoming organised market for trading of capacity guarantees in France. The Exchange Council also **was informed about the future market rules** for the new market segment which it will approve in the upcoming months.

"The capacity market will be organised through several auctions per year", explains Jean-François Conil-Lacoste, Chairman of the Management Board of EPEX SPOT. "We expect the first sessions to take place in early 2016."

The market is based on the capacity mechanism introduced by the French Ministry of Ecology, Sustainable Development and Energy and the French electricity grid operator RTE. It responds to a specific need of the French power market: The capacity mechanism was set up in order to ensure security of supply in France, which might be challenged by a combination of fast increasing peak load and low profitability for capacity owners.

The third Exchange Council meeting in 2015 was held on 15 September in Zurich and was chaired by Peter Heydecker, Head of European Power at Vitol.

The Exchange Council of EPEX SPOT is an official body of the Exchange. 22 members and 4 permanent guests represent adequately the diversity of economic and corporate profiles that exists among the Exchange Members from various sectors: producers, power trading companies, transmission system operators, regional suppliers and financial service providers, as well as commercial consumers and academics. Its missions include in particular the adoption of the Exchange Rules and the Code of Conduct of EPEX SPOT and their amendments. The Exchange Council approves new trading systems as well as new contracts or market areas and approves the appointment of the Head of the Market Surveillance Office. It meets up quarterly.

The European Power Exchange EPEX SPOT SE operates the short-term electricity markets for Germany, France, Austria and Switzerland. EPEX SPOT owns 100% of APX Group (including Belpex), operator of the short-term electricity markets for the Netherlands, the United Kingdom and Belgium. Striving for the creation of a European single market for electricity, EPEX SPOT shares its expertise with partners across the continent and beyond. EPEX SPOT is a European company (Societas Europaea) in corporate structure and staff, based in Paris with offices in Amsterdam, Bern, Brussels, Leipzig, London and Vienna. 275 companies trade over 450 TWh of electricity on EPEX SPOT and APX every year – one third of its countries' electricity consumption. EPEX SPOT is held by EEX Group, part of Deutsche Börse, and European electricity transmission system operators. For more information: www.epexspot.com

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

EPEX SPOT entwickelt Zertifikats-Handelssystem CTS

Börsenrat begrüßt Konsultation der EU-Kommission zum Strommarkt

Zürich / Paris, 17. September 2015 – Der Börsenrat der Europäischen Strombörsen EPEX SPOT hat die **Konsultation der EU-Kommission zum zukünftigen europäischen Strommarktdesign** begrüßt. Während seiner Sitzung in Zürich diskutierten die Mitglieder einige der Kernbotschaften der Antwort von EPEX SPOT auf die Konsultation:

- EPEX SPOT unterstützt die **Stärkung des Marktpreissignals** und lehnt diejenigen regulatorischen Eingriffe ab, die das Vertrauen des Markts in die freie Preisbildung hemmen könnten. Auch sollte Übertragungskapazität in Engpasssituationen nicht begrenzt werden.
- Die Marktintegration von Erneuerbaren Energien sollte als eine Chance gesehen werden, **Fördermechanismen in Europa zu harmonisieren**: Erneuerbare sollten mehr und mehr auf Marktsignale reagieren, grenzüberschreitende Fördermechanismen sollten verstärkt eingesetzt und Herkunftszerifikate zu einem Mittel der Stromkennzeichnung ausgebaut werden.
- Strombörsen, in der EU-Regulierung zu Kapazitätszuteilung und Engpassmanagement auch definiert als NEMOs (*National Electricity Market Operators*, zu Deutsch „Nationale Strommarkt-Betreiber“), werden nun eine noch **wichtigere Rolle in der Steuerung der Marktkopplung** spielen und geregelte, transparente und liquide Märkte verteidigen.

„Wir unterstützen voll und ganz EPEX SPOTs aktive Teilnahme an solchen Konsultationen wie die, die kürzlich seitens der EU-Kommission im Rahmen ihres Sommerpakets für die Energieunion gestartet wurde“, sagt Peter Heydecker, Vorsitzender des Börsenrats. „Als Strombörse mit europäischer Reichweite ist EPEX SPOT die richtige Stimme für Forderungen nach einem gesamteuropäischen Energy-Only-Marktdesign.“

Darüber hinaus segnete der Börsenrat die Entwicklung **des neuen Zertifikats-Handelssystem CTS (Certificate Trading System)** für den zukünftigen organisierten Markt für Kapazitätsgarantien in Frankreich ab. Der Börsenrat wurde auch über die **zukünftigen Marktregeln** für das neue Marktsegment unterrichtet, welche er in den kommenden Monaten billigen soll.

„Der Kapazitätsmarkt wird über mehrere Auktionen im Jahr betrieben“, erklärt Jean-François Conil-Lacoste, Vorstandsvorsitzender der EPEX SPOT. „Wir gehen davon aus, dass die ersten Sessions Anfang 2016 stattfinden können.“

Der Markt stützt sich auf den Kapazitätsmechanismus des französischen Ministeriums für Umwelt, nachhaltige Entwicklung und Energie und des französischen Übertragungsnetzbetreibers RTE. Er bedient ein spezielles Bedürfnis des französischen Strommarkts: Der Kapazitätsmechanismus wurde eingeführt, um die Versorgungssicherheit in Frankreich zu gewährleisten. Diese könnte in Anbetracht einer Kombination aus schnell steigender Spitzenlast und niedriger Wirtschaftlichkeit für Anlagenbetreiber unter Druck geraten.

Die dritte Sitzung des Börsenrats im Jahr 2015 fand am 15. September in Zürich statt und wurde von Peter Heydecker, Head of European Power bei Vitol, geleitet.

Der Börsenrat der EPEX SPOT ist ein offizielles Börsenorgan. Die 22 Mitglieder und vier permanenten Gäste bilden die Vielfalt der Wirtschaftskreise und Unternehmensprofile unter den Börsenmitgliedern angemessen ab: Sie umfassen Erzeuger, Stromhandelsunternehmen, Übertragungsnetzbetreiber, Regionalversorger und Finanzdienstleister sowie gewerbliche Verbraucher und Vertreter der Wissenschaft. Die Aufgaben des Börsenrats umfassen insbesondere die Verabschiedung der Börsenordnung und des Verhaltenskodex von EPEX SPOT sowie dessen Änderung. Der Börsenrat gibt seine Zustimmung zu neuen Handelssystemen, Kontrakten und Marktgebieten. Überdies genehmigt er die Ernennung des Leiters der Handelsüberwachungsstelle. Der Börsenrat trifft sich vierteljährlich.

Die Europäische Strombörsse EPEX SPOT SE betreibt die Märkte für kurzfristigen Stromhandel für Deutschland, Frankreich, Österreich und die Schweiz. EPEX SPOT hält 100 % an der APX Group (inklusive Belpex), die die Märkte für kurzfristigen Stromhandel für die Niederlande, das Vereinigte Königreich und Belgien betreibt. Die Europäische Strombörsse trägt zur Schaffung eines europäischen Binnenmarkts für Strom bei und teilt ihre Erfahrung mit Partnern auf dem Kontinent und weltweit. Gesellschaftsform der EPEX SPOT (Societas Europaea) und ihre Belegschaft sind durch und durch europäisch. Die Börse hat ihren Sitz in Paris und Niederlassungen in Amsterdam, Bern, Brüssel, Leipzig, London und Wien. 275 Unternehmen handeln jährlich über 450 TWh Strom an der EPEX SPOT und der APX – ein Drittel des Strombedarfs der abgedeckten Länder. EPEX SPOT ist Mitglied der EEX Group, Teil der Deutschen Börse. Europäische Strom-Übertragungsnetzbetreiber sind an der EPEX SPOT beteiligt. Weitere Informationen: www.epexspot.com

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

EPEX SPOT développe un système de négociation des certificats – CTS

L'Exchange Council salue la consultation de la Commission Européenne sur le marché de l'électricité

Zurich / Paris, 17 septembre 2015 – L'Exchange Council de la Bourse européenne de l'électricité EPEX SPOT a salué la **communication consultative de la Commission européenne sur la future conception du marché européen de l'électricité**. Lors de sa réunion à Zürich, les membres ont discuté quelques uns des messages clés à apporter par EPEX SPOT en réponse à cette consultation :

- EPEX SPOT soutient le **renforcement du signal de prix de marché** et s'oppose à toute forme d'intervention régulatrice qui pourrait freiner la confiance du marché dans le processus de formation des prix. De même, la capacité de transport ne devrait pas être limitée aux situations de pénurie.
- L'intégration de marché des SER devrait être considérée comme une opportunité pour **harmoniser les régimes d'aide européens** : les renouvelables devraient avoir un impact grandissant sur les marchés, il faudrait promouvoir des régimes d'aide transfrontaliers et renforcer les garanties d'origine en tant qu'outil de labellisation de l'électricité.
- Les bourses de l'électricité, ou les Opérateur Nationaux du Marché de l'Electricité (*National Electricity Market Operators – NEMOs*) telles que définies par la réglementation européenne sur l'Allocation de la Capacité et la Gestion de la Congestion (CACM), **vont à présent jouer un rôle de plus en plus important dans la gouvernance du couplage de marché** et défendre des marchés réguliers, transparents et liquides.

« Nous soutenons pleinement la participation active d'EPEX SPOT à ces consultations, comme celle lancée récemment par la Commission Européenne dans le cadre de leur paquet d'été pour l'Union de l'Energie », dit Peter Heydecker, Président de l'Exchange Council. « En tant que bourse de l'électricité à dimension européenne, la voix d'EPEX SPOT est légitime pour demander la conception d'un marché paneuropéen unique de l'énergie. »

De plus, l'Exchange Council a approuvé le **déploiement d'un nouveau système de négociation des certificats, CTS** (*Certificate Trading System*) pour le futur marché organisé pour les garanties de capacité en France. L'Exchange Council a également été informé des **futures règles de marché** de ce nouveau segment de marché qu'il approuvera dans les mois à venir.

« Le marché de capacité va être organisé en plusieurs enchères annuelles », explique Jean-François Conil-Lacoste, Président du Directoire d'EPEX SPOT. « Nous attendons les premières sessions début 2016. »

Ce marché se base sur le mécanisme de capacité introduit par le Ministère français de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie et le gestionnaire de réseaux de transport RTE. Le mécanisme de capacité a été mis en place pour assurer la sécurité d'approvisionnement en France, laquelle pourrait être remise en question par l'augmentation des périodes de pointe combinée à une rentabilité réduite pour les détenteurs de capacités.

L'Exchange Council s'est réuni pour la troisième fois en 2015 le 15 septembre à Zurich sous la présidence de Peter Heydecker, Responsable Electricité Europe chez Vitol.

L'Exchange Council d'EPEX SPOT est un organisme officiel de la bourse. Ses 22 membres et ses 4 invités permanents reflètent équitablement la diversité économique et les profils institutionnels représentant les activités des membres de la bourse : producteurs, sociétés de trading, gestionnaires de réseaux, fournisseurs régionaux et fournisseurs de services financiers, ainsi que consommateurs commerciaux et académiques. Les missions de l'Exchange Council incluent tout particulièrement l'adoption des règles de marché et du code de conduite de la bourse et de leurs avenants. L'Exchange Council approuve les nouveaux systèmes de négociation et les nouveaux contrats ou zones de marché, ainsi que la nomination du responsable de la Surveillance de Marché. Il se réunit tous les trimestres.

La Bourse Européenne de l'Électricité EPEX SPOT SE gère les marchés de l'électricité au comptant pour la France, l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse. EPEX SPOT détient à 100 % le groupe APX (incluant Belpex) qui gère les marchés de l'électricité au comptant pour les Pays-Bas, le Royaume-Uni et la Belgique. Dans le but de la création d'un marché européen unique de l'électricité, EPEX SPOT partage son expertise avec ses partenaires sur le continent et ailleurs. EPEX SPOT est une société européenne, tant par la structure de l'entreprise (Societas Europaea) que par ses employés, basée à Paris, avec des bureaux à Amsterdam, Berne, Bruxelles, Leipzig, Londres et Vienne. 275 membres négocient plus de 450 TWh d'électricité sur les marchés d'EPEX SPOT et d'APX tous les ans – un tiers de la consommation d'électricité de ces pays. EPEX SPOT est détenue par le groupe EEX, lui-même faisant partie de Deutsche Börse, et par des gestionnaires de réseaux de transport d'électricité européens. Pour plus d'informations : www.epexspot.com.

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