

EPEX SPOT and ECC successfully launch Intraday markets in the Nordic region

5,754 MWh traded during the first 48 hours

The European Power Exchange EPEX SPOT and its clearing house European Commodity Clearing (ECC) successfully launched their Intraday continuous trading and clearing services in Denmark, Finland, Norway and Sweden. First trading day was 25 May.

During the first two days, 5,754 MWh have been traded by six exchange members in all 12 Nordic bidding zones. 1,342 orders were submitted in the same period. The markets are coupled via the pan-European Single Intraday Coupling (SIDC, formerly XBID). Daily market results are updated on the [EPEX SPOT website](#).

Furthermore, based on the most advanced trading standard offered in the region from the start of the operation, EPEX SPOT and ECC are participating in a pilot project managed by the Finnish Transmission System Operator Fingrid, in which a lead-time of 0 minutes is exhaustively tested in the Finnish bidding zone.

Ralph Danielski, Chief Executive Officer of EPEX SPOT comments: “This is a major milestone for our company. Our teams have been working with utmost dedication to achieve this go-live. First and foremost, we wanted to make sure to bring true added value to our customers in the Nordic region by offering new products and thus fostering competition. This launch brings our powerful trading system to the Nordics and opens up the market to an unprecedented level of performance. Our ambition is clear: to become the preferred power exchange in the Nordic region too.”

Dr Thomas Siegl, Chief Risk Officer of ECC adds: “The clearing services offered by ECC are an integral part of this offering. We provide security for customers that want to become active in the Nordics by ensuring the physical and financial settlement of all transactions. The EPEX SPOT market

participants benefit from the high clearing standards and solid risk management processes for trading in the four new countries. This completes the well-established suite already offered across Central Western Europe and Great Britain, reaching a total of 12 countries.”

The EU Regulation on Capacity Allocation and Congestion Management paved the way for EPEX SPOT to extend its services to regions outside the markets it historically operated.

The European Power Exchange EPEX SPOT SE and its affiliates operate physical short-term electricity markets in Central Western Europe, the United Kingdom and in Denmark, Finland, Norway and Sweden.. As part of EEX Group, a group of companies serving international commodity markets, EPEX SPOT is committed to the creation of a pan-European power market. Over 300 members trade electricity across twelve countries on EPEX SPOT. 49% of its equity is held by HGRT, a holding of transmission system operators. For more information, please visit www.epexspot.com.

European Commodity Clearing (ECC) is the leading clearing house for energy and commodity products in Europe and the central clearing house for the Global Commodity Exchange, EEX Group. ECC assumes the counterparty risk and guarantees the physical and financial settlement of transactions, providing security and cross-margining benefits for its customers. As part of EEX Group, ECC provides clearing services for EEX, EEX Asia and EPEX SPOT with additional services provided to Power Exchange Central Europe (PXE). In addition, ECC also provides clearing services for the partner exchanges HUPX, HUDEX, NOREXECO, SEEPEX and SEMOpx. More information: www.ecc.de

EPEX SPOT

Maria Schubotz • Senior External Communications Officer
 EPEX SPOT SE • 5 boulevard Montmartre • 75002 Paris (France)
 E-mail m.schubotz@epexspot.com • Tel +33 (0) 1 73 03 61 33

ECC

European Commodity Clearing AG • Augustusplatz 9 • 04109 Leipzig (Germany)
 E-mail presse@ecc.de • Tel +49 (0) 3 41 21 56 216 (Leipzig) • Tel +44 (0) 2 07 862 7568 (London) •
 Tel +33 (0) 1 73 03 76 52 (Paris)

EPEX SPOT und ECC starten erfolgreich Intraday-Märkte in der nordischen Region

5.754 MWh in den ersten 48 Stunden gehandelt

Die EPEX SPOT und ihr Clearinghaus European Commodity Clearing (ECC) haben erfolgreich den kontinuierlichen Intraday-Handel und das Clearing für die Strommarktgebiete in Dänemark, Finnland, Norwegen und Schweden gestartet. Erster Handelstag war der 25. Mai.

Innerhalb der ersten beiden Tagen wurde ein Volumen von 5.754 MWh von sechs Börsenmitgliedern in allen 12 nordischen Gebotszonen gehandelt. Im gleichen Zeitraum wurden 1.342 Gebote übermittelt. Die Märkte sind über den europaweiten Single Intraday Coupling-Mechanismus (SIDC, ehemals XBID) gekoppelt. Die täglichen Marktergebnisse veröffentlicht die EPEX SPOT auf ihrer Webseite.

Darüber hinaus beteiligen sich EPEX SPOT und ECC an einem Pilotprojekt des finnischen Übertragungsnetzbetreibers Fingrid, bei dem unter Anwendung von neuesten Handelsstandards eine Vorlaufzeit von 0 Minuten für die Lieferung in der finnischen Gebotszone getestet wird.

Ralph Danielski, Vorstandsvorsitzender von EPEX SPOT, kommentiert: „Dies ist ein wichtiger Meilenstein für unser Unternehmen. Unsere Teams haben mit größtem Engagement daran gearbeitet, diesen Markt erfolgreich an den Start zu bringen. Wir fokussieren uns darauf, unseren Kunden in der nordischen Region einen echten Mehrwert zu bieten, indem wir neue Produkte für diese Marktgebiete anbieten und damit den Wettbewerb fördern. Dieser Handelsstart bringt unser höchst leistungsfähiges Handelssystem in die nordischen Länder. Unser Ziel ist klar: Wir wollen auch in der nordischen Region zur Börse der ersten Wahl werden.“

Dr. Thomas Siegl, Chief Risk Officer von ECC, ergänzt: „Die von der ECC angebotenen Clearing-Dienstleistungen sind ein integraler Bestandteil des Angebots. Wir bieten Sicherheit für alle Kunden, die in der nordischen Region aktiv werden möchten, indem wir die physische und finanzielle Abwicklung aller Transaktionen sicherstellen. Die Marktteilnehmer der EPEX profitieren hierbei von unseren hohen Clearing-Standards und soliden Risikomanagement-Prozessen für den Handel, die nun für vier neue Länder verfügbar sind. Damit erweitern wir das Produktportfolio in den Strom-Spotmärkten, das wir bislang für Zentralwesteuropa und Großbritannien angeboten haben, auf insgesamt 12 Länder.“

Die EU-Verordnung zur Festlegung einer Leitlinie für die Kapazitätsvergabe und das Engpassmanagement (CACM) ebnete den Weg für EPEX SPOT, ihre Dienstleistungen auf Regionen außerhalb ihrer Heimatmärkte und nun in die nordische Region auszudehnen.

Die **Europäische Strombörse EPEX SPOT SE** und ihre Tochtergesellschaften betreiben die Märkte für physischen kurzfristigen Stromhandel in Zentralwesteuropa, dem Vereinigten Königreich und Dänemark, Finnland, Norwegen und Schweden. Als Teil der EEX Group, einer auf internationale Commodity-Märkte spezialisierten Unternehmensgruppe, hat sich die EPEX SPOT der Schaffung eines gesamt-europäischen Strommarkts verpflichtet. Über 300 Börsenmitglieder handeln auf der EPEX SPOT Strom über zwölf Länder hinweg. Über die Holding HGRT sind Übertragungsnetzbetreiber mit 49 % an der EPEX SPOT beteiligt. Für weitere Informationen besuchen sie bitte www.epexspot.com.

Die **European Commodity Clearing (ECC)** ist das führende Clearinghaus für Energie- und Commodity-Produkte in Europa und das zentrale Clearinghaus für die EEX Group, der globalen Commodity-Börse. Sie übernimmt das Kontrahentenrisiko und garantiert die physische und finanzielle Abwicklung von Geschäften. Damit bietet sie ihren Kunden Sicherheit sowie Cross-Margining-Vorteile. Als Teil der EEX Group erbringt die ECC Clearingdienstleistungen für die EEX, die EEX Asia und die EPEX SPOT sowie zusätzliche Dienstleistungen für die Power Exchange Central Europe (PXE). Darüber hinaus erbringt die ECC auch das Clearing für die Partnerbörsen HUPX, HUDEX, NOREXECO, SEEPEX und SEMOpx. Mehr Informationen: www.ecc.de

EPEX SPOT

Maria Schubotz • Senior External Communications Officer
 EPEX SPOT SE • 5 boulevard Montmartre • 75002 Paris (France)
 E-mail m.schubotz@epexspot.com • Tel +33 (0) 1 73 03 61 33

ECC

European Commodity Clearing AG • Augustusplatz 9 • 04109 Leipzig (Germany)
 E-mail presse@ecc.de • Tel +49 (0) 3 41 21 56 216 (Leipzig) • Tel +44 (0) 2 07 862 7568 (London) •
 Tel +33 (0) 1 73 03 76 52 (Paris)