

EEX marks third anniversary of Japan Power Derivatives trading with unprecedented growth

On the occasion of its third anniversary, the European Energy Exchange (EEX) reports to have seen triple-digit growth at trading volumes on its Japanese Power Derivatives market over the first three years of operations, with a total of 21.6 TWh traded up to May 2023. In addition to the steady expansion of trading volumes, the number of participants also quadrupled to 56. To mark the third anniversary, EEX welcomed over 250 industry experts at a dedicated hybrid event in Tokyo on 7 June.

Steffen Koehler, COO of EEX, comments: “It’s been an honour to meet many of our customers and partners from the Japanese power market in person. As always, at EEX, we strive to develop our markets in collaboration with our local customers, by listening to their needs and recommendations. Together with our customers and market stakeholders, we aim to continue on this growth path and build further liquidity on this market.”

The continuous growth on the Japanese EEX power derivatives market was further driven by the uptake in futures trading volumes in the first quarter of 2023, with 7.6 TWh traded between January and May, including February marking record volumes at 2.4 TWh. This already exceeded the total volume of 6.7 TWh for the full year of 2022 in just five months. Such large volumes have lifted the Japanese market to become the seventh most important market for EEX, within a relatively short time.

In order to further facilitate liquidity growth and to address the needs of this market, EEX recently announced the launch of a series of new products, to be available from 26 June. The new daily futures will allow for trading opportunities at the short end of the curve, driven primarily by market

demand and renewable energy development, while the extension of maturities on monthly futures will support Japanese customers to better align their trading operations with the Japanese financial year starting in April.

Japan is the fourth largest power market in the world, with an annual consumption of around 900 TWh.

The **European Energy Exchange (EEX)** is a leading energy exchange which builds secure, successful and sustainable commodity markets worldwide – together with its customers. As part of EEX Group, a group of companies serving international commodity markets, it offers contracts on power, natural gas and emission allowances as well as freight and agricultural products. EEX also provides registry services as well as auctions for guarantees of origin, on behalf of the French State. More information: www.eex.com

Contact:

EEX Public Relations

T +49 341 2156-300

presse@eex.com

EEX feiert dritten Jahrestag des Handels am japanischen Strom-Terminmarkt mit Rekordhoch

Die European Energy Exchange (EEX) vermeldet anlässlich des dritten Jahrestags ihres Eintritts in den japanischen Strom-Terminmarkt dreistellige Wachstumsraten ihrer Handelsvolumina. Seit dem Start vor drei Jahren wurde bis Mai 2023 ein Volumen von 21,6 TWh gehandelt. Neben der stetigen Ausweitung des Handelsvolumens vervierfachte sich auch die Zahl der Handelsteilnehmer in diesem Markt auf 56 Unternehmen. Zum dritten Jahrestag begrüßte die EEX am 7. Juni in Tokio über 250 Branchenexperten zu einem Kundenevent.

Steffen Köhler, COO der EEX, erklärt: „Es war uns eine Ehre, viele unserer Kunden und Partner aus dem japanischen Strommarkt persönlich zu treffen. Wir bei der EEX sind bestrebt, unsere Märkte in Zusammenarbeit mit unseren Kunden vor Ort zu entwickeln, indem wir auf ihre Bedürfnisse und Empfehlungen hören. Gemeinsam mit unseren Kunden und Stakeholdern wollen wir diesen Wachstumspfad fortsetzen und weitere Liquidität in diesem Markt aufbauen.“

Das kontinuierliche Wachstum am japanischen EEX-Terminmarkt für Strom setzte sich im ersten Quartal 2023 fort: Zwischen Januar und Mai 2023 wurde ein Volumen von 7,6 TWh gehandelt, wobei der Februar mit 2,4 TWh ein Rekordvolumen verzeichnete. Damit wurde das Gesamtvolumen von 6,7 TWh für das gesamte Jahr 2022 bereits in nur fünf Monaten übertroffen. Dank dieser hohen Volumina hat sich Japan in relativ kurzer Zeit zum siebtichtigsten Strommarkt für die EEX entwickelt.

Um das Wachstum weiter zu fördern und den Bedürfnissen dieses Marktes gerecht zu werden, hat die EEX kürzlich die Einführung einer Reihe neuer Produkte angekündigt, die ab dem 26. Juni verfügbar sein werden.

So bieten die neuen EEX-Tagesfutures den Marktteilnehmern Handelsmöglichkeiten am kurzen Ende der Kurve, die hauptsächlich durch die Marktnachfrage und die Entwicklung der erneuerbaren Energien bestimmt werden, während die Verlängerung der Laufzeiten der Monatsfutures den japanischen Kunden helfen wird, ihre Handelsgeschäfte besser auf das im April beginnende japanische Finanzjahr abzustimmen.

Japan ist der viertgrößte Strommarkt der Welt mit einem jährlichen Verbrauch von rund 900 TWh.

Die **European Energy Exchange (EEX)** ist eine führende Energiebörse, welche weltweit sichere, liquide und nachhaltige Commodity-Märkte entwickelt – gemeinsam mit ihren Kunden. Als Teil der EEX Group, einer auf internationale Commodity-Märkte spezialisierten Unternehmensgruppe, bietet die EEX Kontrakte auf Strom, Erdgas und Emissionsberechtigungen sowie Fracht- und Agrarprodukte an. Zusätzlich stellt die EEX Registerdienstleistungen zur Verfügung und führt Auktionen für Herkunftsnachweise im Auftrag des französischen Staates durch. Weitere Informationen unter: <http://www.eex.com/de/>

Kontakt:

EEX Public Relations

T +49 341 2156-300

presse@eex.com