

EEX to introduce order book trading on the Japanese power market in April

The European Energy Exchange (EEX) will introduce order book trading for the Japanese power derivatives market on 22 April 2025, in addition to the existing trade registration service. The new central limit order book will be available for all listed EEX Japanese Power Futures during the time window of 16:00 and 18:00 JST on EEX exchange days.

Steffen Koehler, Chief Commercial Officer of EEX, comments: *“The EEX Japanese power derivatives market continues its rapid growth in its fifth year, and we are excited to further expand trading opportunities by enabling order book trading. This new electronic trading facility brings further transparency and provides real-time pricing reference, allowing for more informed decisions and improved efficiency when executing trading strategies. By introducing order book trading for those two hours when both domestic and international traders are most active on this market, we will pool liquidity and thus facilitate further growth.”*

This launch follows the recent successful introduction of Japan Power Monthly Options in February 2025.

The EEX Japanese power derivatives market has grown dynamically over the past five years, with 2024 marking a record level of traded volume of 72.9 TWh, followed by a record volume level reached in January 2025 (11.1 TWh).

Trade registration service enables trading participants to register transactions concluded over-the-counter on the exchange, as a result of which clearing and settlement are provided by the clearing house. Central order book trading on the other hand is a facility that matches and executes orders on the exchange based on specific rules, in real time, with all trades being cleared.

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

EEX führt im April den Orderbuchhandel am japanischen Strommarkt ein

Die European Energy Exchange (EEX) wird am 22. April 2025 zusätzlich zum bestehenden Trade Registration-Service einen börslichen Orderbuchhandel für den japanischen Stromterminmarkt einführen. Das neue zentrale Orderbuch wird für den Handel aller japanischen Strom-Futures in einem Zeitfenster von 16:00 und 18:00 Uhr JST an den EEX-Börsentagen verfügbar sein.

Steffen Köhler, Chief Commercial Officer der EEX, kommentiert: *„Der japanische Stromterminmarkt der EEX setzt sein rasantes Wachstum im fünften Jahr fort und wir freuen uns, die Handelsmöglichkeiten für unsere Kunden durch die Einführung des Orderbuchhandels weiter auszubauen. Diese neue elektronische Handelsfunktion sorgt für mehr Transparenz und bietet Preisreferenzen in Echtzeit, was fundiertere Entscheidungen und eine verbesserte Effizienz bei der Umsetzung von Handelsstrategien ermöglicht. Durch die Einführung des Orderbuchhandels für die zwei Stunden, in denen sowohl inländische als auch internationale Händler überwiegend auf diesem Markt aktiv sind, bündeln wir die Liquidität und ermöglichen so weiteres Wachstum.“*

Diese Einführung folgt auf die kürzlich erfolgreiche Einführung der japanischen Strom-Monatsoptionen im Februar 2025.

Der japanische Strom-Terminmarkt der EEX ist in den letzten fünf Jahren dynamisch gewachsen. Im Jahr 2024 erreichte die EEX mit 72,9 TWh ein neues Rekordjahresvolumen, gefolgt vom bislang höchsten Monatsvolumen in diesem Markt im Januar 2025 (11,1 TWh).

Der Trade Registration-Service ermöglicht es Handelsteilnehmern, außerbörslich abgeschlossene Geschäfte zu registrieren, wodurch die Clearing und Abwicklung durch das Clearinghaus erfolgt. Beim zentralen Orderbuchhandel hingegen werden alle Aufträge (Order) direkt im börslichen Handelssystem nach bestimmten Regeln in Echtzeit zusammen- bzw. ausgeführt, wobei alle Geschäfte durch das Clearinghaus abgewickelt werden.

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. <https://www.eex.com/de/>

CONTACT

EEX Public Relations
T +49 341 2156-300
press@eex.com

More information:

www.eex.com
www.eex-group.com