

## EEX introduces EEX530 gas spot index and Trade-at-Index functionality

The European Energy Exchange (EEX) will introduce a new Trade-at-Index (TAI) functionality for its natural gas spot markets as of 15 September, designed to enable trading based on EEX's stable and reliable reference values. In addition and to extend this reference pool, EEX is launching a new gas spot trading index under the name EEX530.

The EEX530 index is calculated as the midpoint between the best bid and offer prices at 17:30 CE(S)T from Monday to Friday. It is already available with data going back to 18 May 2026, while further historical data for the Dutch TTF natural gas market dating back to 2020 can be requested. The new index complements EEX's existing and established indices offering for the gas market and is also available for licensing for use in contractual agreements.

The upcoming TAI functionality addresses the need for the fulfilment of diverse hedging requirements by bringing greater flexibility through enabling intraday trading at a price based on an index of choice. Market participants will be able to choose from the new EEX530, EEX End-of-Day Index or the EEX EGSI, all calculated at different times throughout the trading day.

The new functionality will cover Day and Weekend contracts for all European market areas available on the EEX gas spot market.

Peter Reitz, CEO of EEX, comments: *“By introducing the new Trade-at-Index functionality, we are not only providing transparency and strengthening market confidence, but also addressing the strong demand from our trading participants for a tradable index on the gas spot market. TAI simplifies trading by combining physical delivery with index-based pricing. This provides trading participants with greater flexibility while reducing operational overheads at the end of the trading day.”*

EEX strives to expand its product portfolio in line with the needs of market participants, including the recent introduction of tradable long-term maturities across the Dutch TTF, German THE, Austrian CEGH, and French PEG market areas.

EEX is the largest gas spot exchange in Europe and has seen strong growth in its gas markets over recent years. In 2025, trading volumes on the gas spot market rose by 18% year-on-year, while the futures market recorded y-o-y growth of 30%. This growth trajectory continued into 2026. By the end of May, the total volume of EEX gas trading in Europe amounted to 3,883 TWh, representing an increase of 10% compared to the same period of the previous year.

The **European Energy Exchange (EEX)** is a leading energy exchange which builds secure, successful and sustainable commodity markets worldwide – together with its customers and partners. As part of EEX Group, it serves international power, natural gas, environmental, freight and agricultural markets, and provides data, reporting and registry services. EEX is an enabler of the energy transition and decarbonisation, advancing renewables integration through dedicated products and services, including those related to guarantees of origin. More information: [www.eex.com](http://www.eex.com)

### CONTACT

EEX Public Relations  
T +49 341 2156-300  
[presse@eex.com](mailto:presse@eex.com)

### More information:

[www.eex.com](http://www.eex.com)

## EEX führt Gas-Spotindex EEX530 und Trade-at-Index-Funktionalität ein

Die European Energy Exchange (EEX) führt am 15. September 2026 eine neue Funktionalität – Trade-at-Index (TAI) – an ihren Spotmärkten für Erdgas ein, die den Handel auf Basis der stabilen und verlässlichen Referenzwerte der EEX ermöglicht. Zur Erweiterung dieses Referenzpools startet die EEX zusätzlich einen neuen EEX-Index für den Gas-Sporthandel, unter dem Namen EEX530.

Der EEX530 wird von Montag bis Freitag um 17:30 Uhr MEZ als Mittelwert zwischen dem besten Kauf- und Verkaufsgebot berechnet. Der neue Index ist mit Daten seit dem 18. Mai verfügbar, zusätzlich stehen historische Werte für das Marktgebiet TTF ab Januar 2020 zur Verfügung. EEX530 ergänzt die bisherigen etablierten EEX-Indizes für den Gasmarkt und kann ebenfalls für eine Verwendung in vertraglichen Vereinbarungen lizenziert werden.

Mit der neuen TAI-Funktionalität können Marktteilnehmer untertägig zu einem Preis handeln, der wahlweise auf dem EEX530, dem EEX End-of-Day Index oder dem EEX EGS Index basiert. Dies bietet Kunden eine größere Flexibilität bei der Absicherung. Die Verwendung verschiedener Indizes ermöglicht die Erfüllung unterschiedlicher Absicherungsbedürfnisse, da die Indizes zu unterschiedlichen Zeiten während des Handelstages berechnet werden.

Das TAI-Angebot wird Tages- und Wochenendkontrakte für alle europäischen Gasmarktgebiete umfassen, die am EEX-Spotmarkt verfügbar sind.

Peter Reitz, CEO der EEX, kommentiert: *„Mit der Einführung dieser neuen Handelsfunktionalität schaffen wir nicht nur Transparenz und stärken das Marktvertrauen, sondern kommen der starken Nachfrage unserer Handelsteilnehmer nach einem handelbaren Index am Gas-Spotmarkt nach. TAI vereinfacht den Handel, indem es die physische Lieferung mit einer indexbasierten Preisgestaltung kombiniert. Dadurch erhalten Handelsteilnehmer eine höhere Flexibilität bei reduziertem operativem Aufwand am Ende des Handelstages.“*

Die EEX erweitert kontinuierlich ihre Produktpalette an den Erdgasmärkten im Einklang mit den Bedürfnissen der Marktteilnehmer. Zuletzt wurden die handelbaren langfristigen Fälligkeiten in den Marktgebieten TTF (Niederlande), THE (Deutschland), CEGH (Österreich) und PEG (Frankreich) erweitert.

Die EEX ist die größte Gas-Spotbörse in Europa und verzeichnete in den vergangenen Jahren ein starkes Wachstum in ihren Gasmärkten. Im Jahr 2025 stiegen die Handelsvolumina am Gas-Spotmarkt gegenüber Vorjahr um 18 %, am Terminmarkt wuchs das Volumen um 30 %. Dieser Wachstumskurs setzte sich 2026 fort. Bis Ende Mai belief sich das Gesamtvolumen im EEX-Gashandel in Europa auf 3.883 TWh, was einem Anstieg von 10 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum entspricht.

Die **European Energy Exchange (EEX)** ist eine führende Energiebörse, die gemeinsam mit ihren Kunden und Partnern weltweit sichere, erfolgreiche und nachhaltige Rohstoffmärkte aufbaut. Als Teil der EEX Group bedient sie internationale Strom-, Erdgas-, Umwelt-, Fracht- und Agrarmärkte und bietet Daten-, Reporting- und Registerdienstleistungen an. Die EEX ist ein Wegbereiter der Energiewende und Dekarbonisierung und treibt die Integration erneuerbarer Energien durch spezielle Produkte und Dienstleistungen voran, beispielsweise im Zusammenhang mit Herkunftsnachweisen. Weitere Informationen: [www.eex.com](http://www.eex.com)

### KONTAKT

EEX Public Relations  
T +49 341 2156-300  
[presse@eex.com](mailto:presse@eex.com)

### Mehr information:

[www.eex.com](http://www.eex.com)