

PEGAS CEGH END OF DAY INDEX (CEGHEDI®)

Der CEGHEDI® ist ein Preisindex, der auf Börsengeschäften des PEGAS CEGH Gas Exchange Spot Market basiert. Er wird als Branchenindex für die CEE-Region verwendet. Nachfolgend finden Sie Details zur Veröffentlichung und Bestimmung.

1. Veröffentlichungs- und Datendienste

Der CEGHEDI® wird täglich nach der Handelsphase veröffentlicht, ist jedoch auf Börsentage auf der Website von CEGH beschränkt.

Die neuesten Publikationen finden Sie unter folgendem Link:
<https://www.cegh.at/en/exchange-market/market-data/>.

Börsenfeiertage werden veröffentlicht unter: <https://www.cegh.at/en/exchange-market/trading-calendar/>.

Der Index wird täglich ermittelt und für jedes an dem jeweiligen Börsentag handelbare Produkt (d. h. jede Lieferperiode) separat berechnet. Stornierte Trades und das Produkt "Within-Day" werden nicht berücksichtigt.

2. Bestimmung von CEGHEDI®

Der CEGHEDI® wird basierend auf der unten genannten Berechnungsmethode abhängig von den Trades oder der Orderbuchsituation innerhalb des Betrachtungszeitraums bestimmt. Der CEGHEDI® wird nach der „Methodology for establishing PEGAS Spot EOD Price references“ [Methodik zur Ermittlung von PEGAS Spot EOD Preisreferenzen] berechnet, die in den „[Powernext Commodities Market Notices](#)“ zu finden ist. Diese besagt, dass der Index auf der Grundlage von volumengewichteten Trades, welche am PEGAS CEGH Gas Exchange-Spotmarkt innerhalb eines Tages (ohne Within-Day) abgeschlossen wurden, berechnet wird. Wenn für einen spezifischen Spread und Lieferdauer nicht genügend Trades und / oder Orders

Haftungsausschluss: Die Central European Gas Hub AG übernimmt keine Haftung, Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit, Richtigkeit und / oder Vollständigkeit dieser Informationen und haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die aus der Verwendung oder im Vertrauen auf diese Informationen resultieren. Bitte beachten Sie, dass diese Informationen nur zu Informationszwecken dienen und keine Empfehlung für den Handel sind.

vorhanden waren, wird CEGHEDI® als gewichtete Mischung daraus ermittelt. Gab es weder Trades noch Orders, ist CEGHEDI® gleich CEGHIX®.

2.1. Definition des Betrachtungszeitraums

Es werden nur Preise und / oder Bestellungen innerhalb eines bestimmten Zeitraums berücksichtigt. Dieser Betrachtungszeitraum ist von 17.15 Uhr bis 17.30 Uhr definiert. Daher werden alle Geschäfte und / oder gültigen Aufträge für die Ermittlung berücksichtigt. Die unterschiedlichen Bewertungsarten hängen von der Auftragsbuchsituation ab und davon, ob innerhalb des Betrachtungszeitraums Geschäfte abgeschlossen wurden oder nicht. Die verschiedenen Bestimmungsmethoden werden nachstehend beschrieben.

2.2. Bestimmungsmethoden

2.2.1. Berechnung, wenn 3 oder mehr Trades während des Betrachtungszeitraums abgeschlossen wurden

Wurden während des Betrachtungszeitraums 3 oder mehr Trades für das jeweilige Produkt abgeschlossen, wird der volumengewichtete Durchschnittspreis dieser Transaktionen als CEGHEDI® definiert. Es ist sichergestellt, dass Trades größer sein müssen als die Mindesthandels- / Ordergröße von **10 MWh**. Niedrigere Handels- / Ordergrößen und stornierte Trades werden nicht berücksichtigt.

$$\text{CEGHEDI} = \frac{\sum_{i=1}^z (\text{Close}_i * \text{Volume}_i)}{\sum_{i=1}^z \text{Volume}_i}$$

CEGHEDI...	PEGAS CEGH Ende des Tages Spot Index €/MWh
Close...	Preis des Trade
Volume...	Volumen des Trades
z...	Nummer des Trades

Haftungsausschluss: Die Central European Gas Hub AG übernimmt keine Haftung, Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit, Richtigkeit und / oder Vollständigkeit dieser Informationen und haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die aus der Verwendung oder im Vertrauen auf diese Informationen resultieren. Bitte beachten Sie, dass diese Informationen nur zu Informationszwecken dienen und keine Empfehlung für den Handel sind.

2.2.2. Berechnung, wenn 1 oder 2 Trades während des Betrachtungszeitraums abgeschlossen wurden

2.2.2.1. Gemischter gewichteter Durchschnittspreis von CEGHEDI®

Wenn während des Betrachtungszeitraums 1 oder 2 Geschäfte für das jeweilige Produkt abgeschlossen wurden und die folgenden Bedingungen A und B erfüllt sind, wird eine Mischung aus gewichtetem Handelsvolumen und zeitlich gewichtetem Durchschnitt der Order berechnet.

- Bedingung A: Minimale kumulierte Spreaddauer

Kumulierte Spread-Dauer $\geq 0,2 * \text{Betrachtungszeitraum (15 min)}$

- Bedingung B: (Maximaler durchschnittlicher Spread-Stand)

DurchschnittsSpread $\leq \text{MaxSpread [0,40€/ MWh]}$

Volumengewichteter durchschnittlicher Handelspreis (gewichtet mit 75% von CEGHEDI®)

$$\text{CEGHEDI} = \frac{\sum_{i=1}^z (\text{Close}_i * \text{Volume}_i)}{\sum_{i=1}^z \text{Volume}_i}$$

CEGHEDI...	PEGAS CEGH Ende des Tages Spot Index €/MWh
Close...	Preis des Trade
Volume...	Volumen des Trades

Bester zeit-gewichteter Geld- / Briefdurchschnittspreis (gewichtet mit 25% CEGHEDI®)

$$\text{CEGHEDI} = \frac{\sum_{i=1}^z \left(\frac{\text{bid}_i + \text{ask}_i}{2} * t_i \right)}{\sum_{i=1}^z t_i}$$

bid...	bester Kaufauftrag im jeweiligen Zeitraum t [€/ MWh]
ask...	beste Verkaufsoffer im jeweiligen Zeitraum t [€/ MWh]
t...	Zeitspanne einer Kauf- / Verkaufskonstellation in Sekunden gerundet [Sek]

Haftungsausschluss: Die Central European Gas Hub AG übernimmt keine Haftung, Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit, Richtigkeit und / oder Vollständigkeit dieser Informationen und haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die aus der Verwendung oder im Vertrauen auf diese Informationen resultieren. Bitte beachten Sie, dass diese Informationen nur zu Informationszwecken dienen und keine Empfehlung für den Handel sind.

Es wird sichergestellt, dass Trades größer sein müssen als die Mindesthandels- / Ordergröße von 10 MWh. Niedrigere Handels- / Auftragsgrößen und stornierte Geschäfte werden nicht berücksichtigt. Es ist sichergestellt, dass stornierte Geschäfte nicht berücksichtigt werden.

2.2.2.2. Volumengewichteter durchschnittlicher Handelspreis von CEGHEDI®

Wenn während des Berechnungszeitraums ein oder zwei Trades mit ausreichendem Volumen für das betreffende Produkt stattgefunden haben (einschließlich Trades, die aus den Spreads dieses Produktes stammen), und min. eine der Bedingungen von A und B nicht erfüllt ist, dann ist CEGHEDI® gleich dem volumengewichteten durchschnittlichen Handelspreis.

2.2.3. Berechnung, falls keine Geschäfte abgeschlossen wurden

Wenn es während eines Betrachtungszeitraums keine Trades gab, werden die besten und gültigen Geld- und Briefkurse innerhalb des Betrachtungszeitraums zur Bestimmung eines zeitgewichteten CEGHEDI® verwendet. Es wird sichergestellt, dass nur die Order verwendet werden, die gemäß den Bedingungen A & B gültig sind.

$$\text{CEGHEDI} = \frac{\sum_{i=1}^z \left(\frac{\text{bid}_i + \text{ask}_i}{2} \cdot t_i \right)}{\sum_{i=1}^z t_i}$$

bid...	bester Kaufauftrag im jeweiligen Zeitraum t [€ / MWh]
ask...	beste Verkaufsoffer im jeweiligen Zeitraum t [€ / MWh]
t...	Zeitspanne einer Kauf- / Verkaufskonstellation in Sekunden gerundet [Sek]
z...	Anzahl der Buy- / Sell-Konstellationen

Haftungsausschluss: Die Central European Gas Hub AG übernimmt keine Haftung, Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit, Richtigkeit und / oder Vollständigkeit dieser Informationen und haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die aus der Verwendung oder im Vertrauen auf diese Informationen resultieren. Bitte beachten Sie, dass diese Informationen nur zu Informationszwecken dienen und keine Empfehlung für den Handel sind.

2.2.4. Parameter

Maximal gültiger Spread, wenn $CEGHEDI_{TD-1}$ [€ / MWh] = 0,400 [€ / MWh]

Betrachtungszeitraum = 17:15 Uhr - 17:30 Uhr

Mindestbestellmenge & Handelsgröße = 10 Kontrakte

2.3. Berechnung bei Fehlen angemessener Kauf- / Verkaufsaufträge

Falls während des Betrachtungszeitraums sowohl keine Geschäfte stattfanden als auch keine angemessenen Kauf- bzw. Verkaufsaufträge eingestellt wurden, ist $CEGHEDI^{\circ}$ gleich $CEGHIX^{\circ}$. Wenn auch kein $CEGHIX^{\circ}$ verfügbar ist, wird mithilfe eines Preisremiums ein angemessener Preis ermittelt.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Gas Exchange Services Team.

+43 (1) 270 2700 28520 oder per E-Mail: exchange@cegh.at.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihr PEGAS CEGH Gas Exchange Services-Team