

EEX Natural Gas Reference Prices

Publication of the European Gas Index (EGIX) to increase transparency on the market

Veröffentlichung des European Gas Index (EGIX) für mehr Transparenz und Rechtssicherheit am Markt

03 Mai 2021

Summary

With the introduction of EGIX in January 2011, EEX Group has established a transparent and easy understandable reference price for the gas market. Based on market prices, EGIX can be easily integrated in gas supply contracts and is suited to gradually replace prices based on gas substitutes such as oil or coal.

This document displays the monthly and yearly average of the “EGIX Germany”. The daily EGIX values are also available on the EEX-Website at <https://www.powernext.com/futures-market-data>

Zusammenfassung

Mit der Einführung des Gaspreisindex EGIX etablierte die EEX-Gruppe im Januar 2011 einen transparenten und einfach ermittelten Referenzpreis für den Gasmarkt, der als marktbasierende Alternative zu Lieferverträgen auf der Basis von Erdgassubstituten (z.B. Öl oder Kohle) in Lieferanten- und Kundenbeziehungen integriert werden kann.

Dieses Dokument enthält die Monats- und Jahresdurchschnitte des „EGIX Germany“. Die täglichen EGIX-Werte finden Sie auf der PWX-Website unter folgendem Link:

<https://www.powernext.com/futures-market-data>

“EGIX Germany” is calculated on the basis of trades concluded on the exchange in front month contracts for the market areas NCG and GASPOOL.

With the publication of EGIX, EEX Group is supporting the efforts by the European gas industry to find pricing mechanisms in line with the market in the context of the changing competitive environment in order to achieve a fair balance of interests between market participants. This contributes to a further strengthening of the confidence which the market participants and the interested public have in the gas industry.

Der „EGIX Germany“ wird auf Basis börslicher Handelsgeschäfte in den jeweils aktuellen Frontmonatskontrakten der Marktgebiete NCG und GASPOOL berechnet.

Mit dem Index unterstützt die EEX-Gruppe die Bemühungen der europäischen Gaswirtschaft marktkonforme Preisbildungsmechanismen im sich verändernden Wettbewerbsumfeld zu finden, um einen fairen Interessenausgleich zwischen den Marktparteien zu erreichen. Dies trägt dazu bei, das Vertrauen von Marktteilnehmern und der interessierten Öffentlichkeit in die Gaswirtschaft weiter zu erhöhen.

EGIX Germany in €/MWh

Year	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Month											
Jan	24,33	22,92	11,88	23,11	23,28	27,66	28,019	22,910	16,400	17,265	20,469
Feb	24,30	22,99	13,62	22,68	22,19	26,86	26,734	20,152	14,210	19,521	18,584
Mar	22,05	19,09	13,46	21,73	23,92	25,97	24,313	22,215	12,647	19,602	18,228
Apr	23,31	12,87	11,89	24,19	24,68	26,79	23,405	21,703	12,218	16,202	18,509
May	25,73	11,81	13,07	23,71	24,73	27,04	21,030	21,476	12,036	16,193	19,206
Jun	26,45	11,36	16,40	23,16	24,38	26,77	19,793	20,573	13,138	15,892	21,685
Jul	28,89	10,89	19,04	22,87	23,70	26,240	17,677	20,450	14,464	15,203	21,937
Aug	28,24	9,49	19,72	21,96	24,27	26,360	16,691	20,896	14,520	15,120	22,273
Sep	25,43	9,13	18,65	22,43	24,78	25,925	18,140	19,750	12,654	15,879	23,693
Oct	32,15	10,18	18,75	25,85	25,63	26,680	22,021	19,246	13,046	17,111	27,875
Nov	32,11	12,83	19,06	25,71	26,98	27,110	23,243	18,476	16,475	18,004	26,365

Dec	27,15	11,85	19,65	24,92	27,40	27,697	23,356	17,695	17,776	19,338	24,920
Average	26,68	13,78	16,27	23,53	24,66	26,759	22,035	20,462	14,132	17,111	21,979

Year Month	2019	2020	2021
Jan	24,134	14,848	16,025
Feb	22,070	11,713	19,713
Mar	18,657	9,673	17,708 ^a
Apr	16,354	8,835	17,733
May	15,508	6,999	20,534
Jun	13,925	5,269	
Jul	11,169	5,195	
Aug	11,107	5,414	
Sep	11,313	7,988	
Oct	13,018	11,202	
Nov	15,630	14,180	
Dec	16,077	13,801	
Average	15,747	9,593	

^a = Adjustment of EGIX March 2021 from 17,639 to 17,708 on 01.04.2021

EEX Natural Gas Market Operations

Phone: +33 1 73 03 96 24

Email: gas@powernext.com

European Energy Exchange AG (EEX)

Market Data Services

Phone: +49 341 2156-288 | Fax: +49 341 2156-109

E-mail: datasource@eex-group.com