

## EEX Group Update: 2<sup>nd</sup> Quarter 2019

### Volume overview

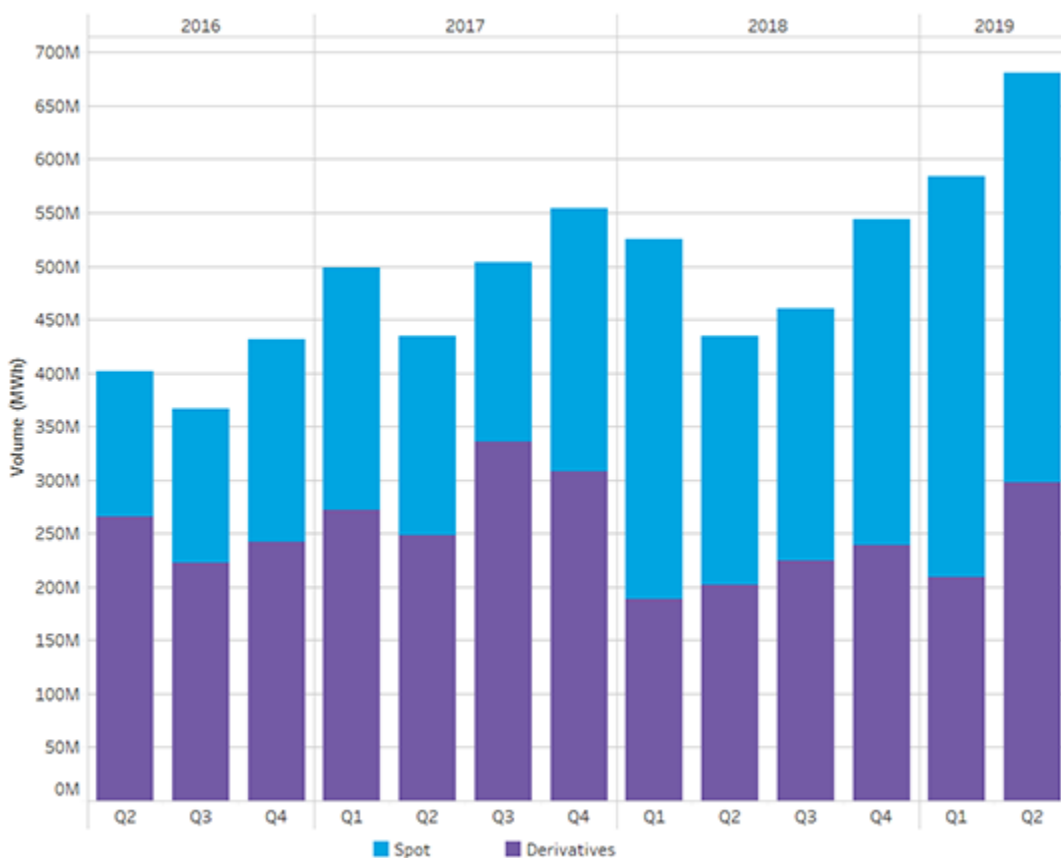
Commodity	Unit	Q2/2019	Q2/2018	Change
Power Spot Market		150.1	147.0	2%
European Power Derivatives Market	TWh	864.9	784.6	10%
US Power Derivatives Market		519.6	239.4	117%
<b>Power Total</b>		<b>1,534.6</b>	<b>1,171.0</b>	<b>31%</b>
Gas Spot Market		382.8	233.0	64%
Gas Derivatives Market	TWh	298	201.0	48%
<b>Natural Gas Total</b>		<b>680.8</b>	<b>434.1</b>	<b>57%</b>
<b>EU Environmental Products</b>	Million tonnes of CO <sub>2</sub>	<b>257.2</b>	<b>1,008.1</b>	<b>-74%</b>
<b>US Environmental Products</b>	contracts	<b>18,890</b>	<b>n/a</b>	<b>n/a</b>
<b>Agricultural Products</b>	contracts	<b>15,504</b>	<b>14,898</b>	<b>4%</b>
<b>Freight</b>	contracts	<b>11,010</b>	<b>6,400</b>	<b>72%</b>

## Key achievements

- On 23<sup>rd</sup> May 2019, PEGAS, the pan-European gas trading platform of EEX Group, operated by Powernext, has successfully introduced its OTC registration service for LNG Futures. This instrument will support European energy companies to hedge their price risk in global LNG markets. Find out more: <https://www.powernext.com/press-release/pegas-first-lng-products-successfully-launched>
- Nodal Exchange and its partner IncubEx complemented the existing suite of environmental products for North America with nearly a dozen new futures on Renewable Energy Certificates (RECs) which were introduced on 31<sup>st</sup> May 2019. More: <http://www.nodalexchange.com/nodal-exchange-achieves-open-interest-records-in-power-futures-and-expands-environmental-contracts/>
- On 3<sup>rd</sup> June, EEX successfully launched new power products for Central and South-Eastern Europe (CSEE) which includes financially settled power futures for Bulgaria, Serbia and Slovenia. By adding these regions, the EEX power derivatives offering now covers 20 European markets. More: <https://www.eex.com/en/about/newsroom/news-detail/new-power-futures-for-bulgaria--serbia-and-slovenia-launched-successfully/98214>
- On 18<sup>th</sup> June 2019, PEGAS introduced spot and futures contracts for the Spanish Virtual Balancing Point (PVB). Physical spot products and physically delivered futures contracts are now available for trading and will lead to the delivery of natural gas at the PVB hub. More: <https://www.powernext.com/press-release/pegas-successfully-expanded-offering-spanish-market>

## Spotlight: A record quarter for PEGAS

PEGAS, EEX Group’s pan-European gas trading platform operated by Powernext, reported record volumes in the second quarter of 2019 with 680.8 TWh traded over the past three months. The last peak dates back to Q1 2019 where 583.9 TWh were exchanged. These good figures resulted from the great performance of all hubs for spot products and the still growing volumes on TTF for futures contracts. The past three months’ results were also driven by a record month in May which registered 254.3 TWh, the highest volume ever traded in one month on the platform. After introducing its JKM<sup>®</sup> LNG future contract in May, Q2 was marked by the integration of a 10th country in PEGAS’ portfolio – Spain – reassuring the platform’s ambitions to shape the European market further while connecting local markets with the global gas market.



**EEX Group** provides market platforms for energy and commodity products across the globe and provides access to a network of more than 600 trading participants. The group offers trading in energy, environmental products, freight, metal and agriculturals as well as subsequent clearing and registry services. EEX Group consists of the trading venues European Energy Exchange (EEX), EPEX SPOT, Powernext (which operates the PEGAS platform), EEX Asia, Power Exchange Central Europe (PXE) and Nodal Exchange as well as the registry provider Grexel Systems and the clearing houses European Commodity Clearing (ECC) and Nodal Clear. EEX is a member of Deutsche Börse Group. More information: [www.eex-group.com](http://www.eex-group.com).

**Contact:**

EEX Public Relations  
T +49 341 2156-300 (Leipzig) | +44 207 862-7568 (London)  
[presse@eex.com](mailto:presse@eex.com)

## EEX Group Update: 2. Quartal 2019

### Handelsvolumen

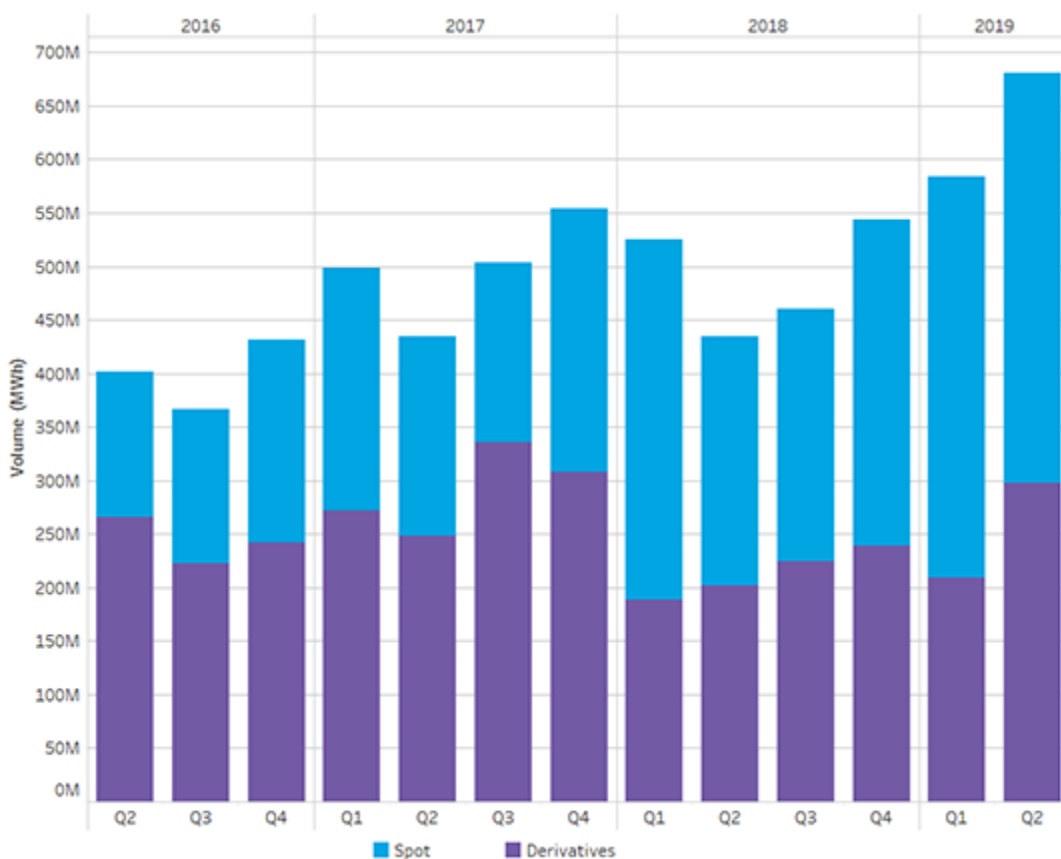
Commodity	Einheit	Q2/2019	Q2/2018	Veränd.
Strom-Spotmarkt		150,1	147,0	2%
Strom-Terminmarkt Europa	TWh	864,9	784,6	10%
Strom-Terminmarkt USA		519,6	239,4	117%
<b>Strom-Gesamt</b>		<b>1.534,6</b>	<b>1.171,0</b>	<b>31%</b>
Gas-Spotmarkt		382,8	233,0	64%
Gas-Terminmarkt	TWh	298	201,0	48%
<b>Gas Gesamt</b>		<b>680,8</b>	<b>434,1</b>	<b>57%</b>
<b>EU-Emissionsberechtigungen</b>	Mio. Tonnen CO <sub>2</sub>	<b>257,2</b>	<b>1.008,1</b>	<b>-74%</b>
<b>US-Emissionsberechtigungen</b>	Kontrakte	<b>18.890</b>	<b>n/a</b>	<b>n/a</b>
<b>Agrarprodukte</b>	Kontrakte	<b>15.504</b>	<b>14.898</b>	<b>4%</b>
<b>Fracht</b>	Kontrakte	<b>11.010</b>	<b>6.400</b>	<b>72%</b>

## Meilensteine

- Am 23. Mai 2019 startete PEGAS, die von Powernext betriebene Gashandelsplattform der EEX Group, ihren OTC-Registrierungsservice für LNG-Futures. Der neue Kontrakt unterstützt europäische Energieunternehmen dabei, sich gegen Preisrisiken in den globalen LNG-Märkten abzusichern. Mehr dazu: <https://www.powernext.com/press-release/pegas-first-lng-products-successfully-launched>
- Nodal Exchange und ihr Kooperationspartner IncubEx erweiterten das Angebot an nordamerikanischen Umweltprodukten durch eine Reihe neuer Futures auf erneuerbare Energiezertifikate, welche am 31. Mai 2019 eingeführt wurden. Mehr: <http://www.nodalexchange.com/nodal-exchange-achieves-open-interest-records-in-power-futures-and-expands-environmental-contracts/>
- Am 3. Juni führte die EEX neue Stromprodukte für Zentral- und Südosteuropa ein. Diese umfassen finanziell erfüllte Stromfutures für Bulgarien, Serbien und Slowenien. Mit den neuen Produkten erstreckt sich das Angebot an Stromderivaten der EEX auf mittlerweile 20 europäische Märkte. Mehr dazu: <https://www.eex.com/en/about/newsroom/news-detail/new-power-futures-for-bulgaria--serbia-and-slovenia-launched-successfully/98214>
- Am 18. Juni 2019 starteten auf der PEGAS-Plattform Spot- und Futureskontrakte für den Handel mit Erdgas in Spanien. Die Spotprodukte und physisch gelieferten Futureskontrakte führen zur Lieferung am spanischen „Virtual Balancing Point“ (PVB). Mehr dazu: <https://www.powernext.com/press-release/pegas-successfully-expanded-offering-spanish-market>

## Spotlight: Rekordquartal für PEGAS

PEGAS, die pan-europäische Gasplattform der EEX Group, betrieben durch Powernext, verzeichnete im zweiten Quartal 2019 ein Rekordvolumen von 680,8 Terawattstunden (TWh). Damit übertrifft der Handel in den letzten drei Monaten das bisherige Rekordvolumen des ersten Quartals 2019 von 583,9 TWh. Zu diesem Ergebnis haben Zuwächse an den Spotmärkten sowie ein wachsendes Volumen am niederländischen TTF-Hub beigetragen. Das gute Quartalsergebnis ist zudem auf den Rekordmonat Mai zurückzuführen: Im Mai 2019 wurde mit 254,3 TWh das bislang höchste Monatsvolumen auf PEGAS umgesetzt. Nach der Einführung des JKM<sup>®</sup> LNG Futures war das zweite Quartal durch die Erweiterung des PEGAS-Portfolios um das zehnte Land – Spanien – geprägt. Diese regionale Erweiterung bestätigt den Anspruch von PEGAS, den europäischen Markt weiter zu entwickeln und zugleich die bestehenden Märkte mit dem globalen Gasmarkt zu verbinden.



Die **EEX Group** betreibt Marktplätze für Energie- und Commodity-Produkte weltweit und bietet Zugang zu einem Netzwerk von mehr als 600 Handelsteilnehmern. Das Angebot der Gruppe umfasst den Handel mit Energie, Umweltprodukten, Fracht, Metallen und Agrarprodukten sowie Clearing- und Register-Dienstleistungen. Zur EEX Group gehören die Handelsplätze European Energy Exchange, EEX Asia, EPEX SPOT, Powernext (Betreiber der PEGAS-Plattform), Power Exchange Central Europe (PXE) und Nodal Exchange sowie der Registerbetreiber Grexel Systems und die Clearinghäuser European Commodity Clearing (ECC) und Nodal Clear. Die EEX ist Mitglied der Gruppe Deutsche Börse. Weitere Informationen unter: [www.eex-group.com](http://www.eex-group.com).

**Kontakt:**

EEX Public Relations  
T +49 341 2156-300 (Leipzig) | +44 207 862-7568 (London)  
[presse@eex.com](mailto:presse@eex.com)