



CUSTOMER INFORMATION 2017-04-11

EEX to launch Phelix DE Futures on 25 April 2017

Dear trading participants,

The European Energy Exchange (EEX) will launch financially settled power futures for Germany against the background of a possible split of the German-Austrian price zone. The new Phelix DE Futures will be technically available for exchange trading and trade registration as of **25 April 2017**.

Product Setup

The following products will be launched:

Short Code	Name	Tradable Maturities
DEBM	Phelix DE Base Month Future	the current and the next 9 months
DEBQ	Phelix DE Base Quarter Future	the respective next 11 quarters
DEBY	Phelix DE Base Year Future	the respective next 6 years
DEPM	Phelix DE Peak Month Future	the current and the next 9 months
DEPQ	Phelix DE Peak Quarter Future	the respective next 11 quarters
DEPY	Phelix DE Peak Year Future	the respective next 6 years

Further details can be found under the following link:

<https://www.eex.com/en/products/product-codes>

The technical setup, i.e. trading days and expiry is equivalent to existing Phelix DE/AT Futures contracts and can be found in the contract details file following the link:

<https://www.eex.com/en/trading/contract-details>



Underlying

The determination of the respective final settlement price is based on an Index which is the mean value of all auction prices of the hourly Day-Ahead contracts traded for the respective market area and delivery time (Base/Peak) of the respective delivery period. Currently, the reference price for the market area Germany is based on the hourly prices determined by EPEX Spot for the market area that comprises the control area operated by Amprion GmbH (AMP). The new Phelix DE Futures will be settled against the common German-Austrian Day-Ahead auction price until the potential split becomes effective and against the German Day-Ahead auction price thereafter.

Trading Hours

Trading hours for Phelix DE Futures are between 8:00 am and 6:00 pm CET.

Further details can be found in the EEX contract specifications available on the EEX website via the following link: <https://www.eex.com/en/trading/rules-and-regulations/regulated-market>.

Product assignment

All members admitted at EEX and approved by ECC to trade the existing EEX Phelix DE/AT Power Futures will automatically be admitted to trade the new Phelix DE Futures.

Fees

Following fees will be charged:

	Fees
Transaction Fee	EUR 0.0075 per MWh
Clearing Fee	EUR 0.005 per MWh

Technical Access

The new products will be automatically integrated into the EEX screen in the usual manner. Customers trading via the Trayport® GlobalVisionSM Portal (Trading GatewaySM User) should use Trayport's GoldmappingSM Service or map the products manually, as well as update the workbooks to have these new contracts on the screen.



Users of the Exxeta Energy Trader® (EET) can configure the new Futures on their GUI themselves. The trade registration through both Clearing Registration Service (eXRP) and Trayport Clearing Link can be done without adjustment.

Please do not hesitate to contact EEX Market Supervision by phone +49 341 2156 222 if you have any further questions.

Yours sincerely,



European Energy Exchange AG

Market Supervision

Telefon: +49 341 2156-222

Fax: +49 341 2156-229

E-Mail: trading@eex.com

www.eex.com



KUNDENINFORMATION 2017-04-11

EEX führt am 25. April 2017 Phelix-DE-Futures ein

Sehr geehrte Handelsteilnehmer,

die EEX führt finanzielle deutsche Stromfutures ein und reagiert damit auf eine mögliche Trennung der Preiszone Deutschland/Österreich. Die neuen Phelix-DE-Futures stehen ab dem **25. April 2017** im Handelssystem zum börslichen Handel sowie zur Trade Registration zur Verfügung.

Produktsetup

Die folgenden Produkte werden eingeführt:

Börsenkürzel	Name	Handelbare Fälligkeiten
DEBM	Phelix DE-Base-Month-Future	der aktuelle und die nächsten 9 Monate
DEBQ	Phelix-DE-Base-Quarter-Future	die nächsten 11 Quartale
DEBY	Phelix-DE-Base-Year-Future	die nächsten 6 Jahre
DEPM	Phelix-DE-Peak-Month-Future	der aktuelle und die nächsten 9 Monate
DEPQ	Phelix-DE-Peak-Quarter-Future	die nächsten 11 Quartale
DEPY	Phelix-DE-Peak-Year-Future	die nächsten 6 Jahre

Nähere Informationen zu ISIN und WKN sind auf der EEX Webseite unter dem folgenden Link zu finden: <https://www.eex.com/de/produkte/produktcodes>.

Das technische Setup wie bspw. Handels- und Verfallstage entspricht dem der vorhandenen Phelix-DE/AT-Futures und wird in den Kontraktdetails unter folgendem Link veröffentlicht:

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



Underlying

Der jeweilige Schlussabrechnungspreis wird anhand eines Indexes bestimmt, der aus dem Mittelwert aller Auktionspreise aller gehandelten Day-Ahead Stundenkontrakte für das jeweilige Marktgebiet für die jeweilige Lieferzeit (Base/Peak) während der entsprechenden Lieferperiode ermittelt wird. Der Referenzpreis basiert aktuell für das Marktgebiet Deutschland auf den von der EPEX Spot für das Marktgebiet ermittelten Stundenpreisen, das die von der Amprion GmbH (AMP) betriebene Regelzone umfasst. Die neuen Phelix-DE-Futures werden bis zur tatsächlichen Preiszonentrennung gegen den Day-ahead-Auktionspreis Deutschland/Österreich bzw. danach gegen den Day-ahead-Auktionspreis Deutschland abgerechnet.

Handelszeiten

Der Handel der Phelix-DE-Futures findet an EEX-Börsentagen von 8:00Uhr-18:00Uhr statt. Nähere Informationen sind in den EEX Kontraktsspezifikationen auf der EEX Webseite unter dem folgenden Link zu finden:

<https://www.eex.com/de/handel/verordnungen-und-regelwerke/regulierter-markt>

Zulassung

Alle Handelsteilnehmer, die bereits an der EEX zugelassen und durch die ECC zum Börsenhandel und zur Trade Registration von vorhandenen Phelix-DE/AT-Futures berechtigt sind, erhalten automatisch Zugang zu den neuen Phelix-DE-Futures.

Entgelte

Folgende Entgelte fallen für den Börsenhandel und die Registrierung von Handelsgeschäften an:

	Entgelte
Transaktionsentgelte	0,0075 EUR/MWh
Clearingentgelte	0,005 EUR/MWh



Technischer Zugang

Die neuen Produkte werden wie gewohnt in den EEX Screen integriert. Kunden, die das Trayport® GlobalVisionSM Portal nutzen (Trading GatewaySM Nutzer), sollten die neuen Produkte über GoldmappingSM oder manuelles Mapping einfügen. Zusätzlich ist es notwendig, die neuen Produkte in die entsprechenden Workbooks aufzunehmen.

Nutzer des Exxeta Energy Trader® können sich die neuen Futures selbständig in ihrer Oberfläche konfigurieren. Die Standard Services der EEX hinsichtlich Clearing via EFET net (eXRP) und Trayport Clearing Hub können ohne zusätzliche Anpassungen genutzt werden.

Für Fragen steht Ihnen gern die EEX-Marktsteuerung unter Tel. +49 341 2156 222 zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



European Energy Exchange AG

Market Supervision

Telefon: +49 341 2156-222

Fax: +49 341 2156-229

E-Mail: trading@eex.com

www.eex.com