



## CUSTOMER INFORMATION 2015-09-22

### EEX to launch UK Power Futures on 16 November 2015

Dear trading participants,

EEX will extend its product suite in European power derivatives with the introduction of financially settled UK Power Futures on **16 November 2015**. The new products will be settled against the APX Power UK Auction Price and will be integrated into the ECC cross-margining system.

#### Product Setup

The following products will be launched:

ISIN	WKN	Short Code	Name
Details*		FU01 - FU34	UK Power Base Day Futures
		FUW1 - FUW5	UK Power Base Weekend Futures
		FUB1 - FUB5	UK Power Base Week Futures
		FUBM	UK Power Base Month Futures
		FUBQ	UK Power Base Quarter Futures
		FUBS	UK Power Base Season Futures
		FUBY	UK Power Base Year Futures
		FUP1 - FUP5	UK Power Peak Week Futures
		FUPM	UK Power Peak Month Futures
		FUPQ	UK Power Peak Quarter Futures
		FUPS	UK Power Peak Season Futures
		FUPY	UK Power Peak Year Futures

\*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 the Phelix Power contracts. The pricing is in 0.01 GBP per MWh.



## Underlying

The underlying of the UK Power contracts is an index based on the mean values of all day-ahead auction prices of the hourly contracts for the United Kingdom market area which is calculated for the hours between 00:00 and 24:00 CET (Peak 8:00 am and 20:00 CET) for all days of the respective delivery period (final settlement price). EEX derives the index on each exchange trading day by using the APX Power UK Auction Base (Peak) Index as determined by APX Commodities Ltd.

## Trading Hours

Trading hours for UK Power Futures are between 8:00 am and 6:00 pm CET.

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

## Product assignment

All members admitted at EEX and approved by ECC to trade EEX Power Futures need to inform their clearing bank (General Clearing Member) and the Member Readiness team ([memberreadiness@ecc.de](mailto:memberreadiness@ecc.de)) about their intention to trade the UK Power Future.

## Fees

Following fees will be charged:

	Fees
Transaction Fees	GBP 0.00375 per MWh
Clearing Fees	GBP 0.00225 per MWh

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](mailto:trading@eex.com)

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



## KUNDENINFORMATION 2015-09-22

### EEX führt am 16. November UK Power Futures ein

Sehr geehrte Handelsteilnehmer,

am **16. November 2015** wird die EEX ihr Produktangebot für europäische Stromderivate um finanziell erfüllte britische Stromkontrakte erweitern. Die neuen Produkte basieren auf dem APX Power UK Auction Base (Peak) Index und werden in das ECC Cross-Margining System integriert.

#### Produkt Setup

Die folgenden Produkte werden angeboten:

ISIN	WKN	Short Code	Name
Details*		FU01 - FU34	UK Power Base Day Futures
		FUW1 - FUW5	UK Power Base Weekend Futures
		FUB1 - FUB5	UK Power Base Week Futures
		FUBM	UK Power Base Month Futures
		FUBQ	UK Power Base Quarter Futures
		FUBS	UK Power Base Season Futures
		FUBY	UK Power Base Year Futures
		FUP1 - FUP5	UK Power Peak Week Futures
		FUPM	UK Power Peak Month Futures
		FUPQ	UK Power Peak Quarter Futures
		FUPS	UK Power Peak Season Futures
		FUPY	UK Power Peak Year Futures

\*Details finden Sie unter folgendem Link: <https://www.eex.com/de/produkte/produktcodes>

Das technische Setup, wie beispielsweise Handels- und Verfallstage, entspricht dem der Phe-lix Power Kontrakte. Die Quotierung ist in 0,01 GBP pro MWh.



### **Basiswert**

Der jeweilige Schlussabrechnungspreis wird anhand eines Indexes bestimmt, der aus dem Mittelwert aller Auktionspreise aller gehandelten Day Ahead Stundenkontrakte für das Marktgebiet Vereinigtes Königreich für die jeweilige Lieferzeit (Base 00:00-24:00 MEZ bzw. Peak 8:00-20:00 MEZ) an jedem Liefertag während der entsprechenden Lieferperiode ermittelt wird (Final Settlement Preis). EEX bestimmt den Index an jedem Börsentag unter Heranziehung des APX Power UK Auction Base (Peak) Indexes, der durch APX Commodities Ltd. bestimmt wird.

### **Handelszeit**

Die Handelszeiten für UK Power Futures sind von 8:00 bis 18:00 Uhr MEZ.

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>

### **Zulassung**

Alle Handelsteilnehmer, die bereits an der EEX zugelassen und durch die ECC zum Handel von EEX Strom-Futures berechtigt wurden, informieren bitte ihre Clearingbank (General Clearing Member) und das Member Readiness Team ([memberreadiness@ecc.com](mailto:memberreadiness@ecc.com)) über ihr Interesse am Handel von UK Power Futures.

### **Entgelte**

Folgende Entgelte fallen an:

	<b>Fees</b>
Transaktionsentgelte	GBP 0,00375 pro MWh
Clearing-Entgelte	GBP 0,00225 pro MWh

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](mailto:trading@eex.com)

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