



## CUSTOMER INFORMATION 2015-01-26

### Introduction of Exchange Trading for Spanish, Swiss and Nordic Power Futures

#### Launch of Italian, Spanish and French Base Day and Weekend Futures

Dear trading participants,

On **16 February 2015** EEX will introduce exchange trading for financially settled Spanish, Swiss and Nordic Power Futures, which are already offered for Trade Registration. In addition, EEX will launch Baseload Day and Weekend Futures for the Italian, Spanish and French Power Market on **23 February 2015**. The introduction of the new financially settled Day and Weekend Futures will supplement the existing Futures product range which comprises a weekly, monthly, quarterly and yearly delivery period.

#### Product Setup

Exchange trading as well as Trade Registration for Spanish, Swiss and Nordic Power Futures will be available using the already existing contracts:

ISIN	WKN	Short Code	Name
DE000A1YD564	A1YD56	FEB1	Spanish Base Week Future
DE000A1YD572	A1YD57	FEB2	Spanish Base Week Future
DE000A1YD580	A1YD58	FEB3	Spanish Base Week Future
DE000A1YD598	A1YD59	FEB4	Spanish Base Week Future
DE000A1YD6A8	A1YD6A	FEB5	Spanish Base Week Future
DE000A1RRER0	A1RRER	FEBM	Spanish Base Month Future
DE000A1RRES8	A1RRES	FEBQ	Spanish Base Quarter Future
DE000A1RRET6	A1RRET	FEBY	Spanish Base Year Future
DE000A1RREK5	A1RREK	FCBM	Swiss Base Month Future
DE000A1RREL3	A1RREL	FCBQ	Swiss Base Quarter Future
DE000A1RREM1	A1RREM	FCBY	Swiss Base Year Future



DE000A1RREG3	A1RREG	FBBM	Nordic Base Month Future
DE000A1RREH1	A1RREH	FBBQ	Nordic Base Quarter Future
DE000A1RREJ7	A1RREJ	FBBY	Nordic Base Year Future

Additionally, new Italian, Spanish and French Base Day and Weekend Future contracts will be set up in the Eurex system for exchange trading and Trade Registration as shown below:

Short Code	Name
FD01 - FD34	Italian Base Day Future
FDW1 - FDW5	Italian Base Weekend Future
FE01 - FE34	Spanish Base Day Future
FEW1 - FEW5	Spanish Base Weekend Future
F701 - F734	French Base Day Future
F7W1 - F7W5	French Base Weekend Future

Further details including ISIN and WKN can be found in the EEX contract specifications available on EEX website via the following link:

<http://www.eex.com/en/trading/rules-and-regulations>

All contracts are settled against the already existing and published indices.

Please note, that in contrast to the weekly and monthly French Power products, market participants will not have the option to fulfill their financial positions in Day or Weekend Futures physically on the Spot Market of EPEX SPOT.

### Tradable Contracts

The maximum delivery periods for Spanish, Swiss and Nordic Power Futures cover the current and the following six months, seven quarters and six years respectively. In addition for the Spanish market area, the current and the next 4 weeks will be tradable.

With the launch of the day and weekend contracts in Eurex production, the delivery days of the following week will be activated on the first business day after a weekend. Thus, the delivery days of the current week as well as the next week are tradable. Moreover, the two following Base Weekend Futures will be tradable.

In line with other EEX products, the new Day and Weekend Futures are tradable during the regular trading hours from 8:00 am to 6:00 pm CET on the exchange. Trade Registration services are available within the same timeframe. The expiration of a Day Future takes place on its delivery day at 8:00 am CET in case the delivery day is a trading day, otherwise on the following business day. Weekend Futures expire the first trading day after its delivery period at 8:00 am CET.

Current Trading Week		MON	TUE	WED	THU	FRI
Day- and Weekend Base Futures of the current Delivery Week	MON	EXPIRY				
	TUE	TRADE	EXPIRY			
	WED	TRADE	TRADE	EXPIRY		
	THU	TRADE	TRADE	TRADE	EXPIRY	
	FRI	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	EXPIRY
	SAT	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	SUN	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	Weekend	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
Day and Weekend Base Futures of the Delivery Week+1	MON	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	TUE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	WED	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	THU	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	FRI	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	SAT	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	SUN	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE
	Weekend	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE	TRADE

### Mapping Rule

The last two numbers of a Short Code of a Day Future refer to the respective delivery day. For instance, the contract F701 MAR15 covers the delivery of 24 hours on 01 March 2015 for the French market area. If the last delivery day or days of a calendar month are not EEX trading days, these delivery days will be covered by the additional futures F732 - F734 of the following months. As the last two delivery days in May 2015 are no EEX trading days due to the weekend, the delivery days 30 and 31 are named F732 and F733 JUN15 respectively.



The mapping rules follow the already existing rules for Phelix Day and Weekend contracts.

For further information please have a look into our new contract detail file published on our website:

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

## Product assignment

All members admitted at EEX and prior approved by ECC for the Trade Registration service of Italian, Spanish, French, Swiss and/or Nordic products will be automatically assigned for exchange trading of these. For those participants who have not used the trade registration service for Italian, Spanish, French, Swiss and/or Nordic Power Futures so far it is necessary to inform your clearing bank (General Clearing Member) of your intention to trade these products and to contact Member Readiness ([memberreadiness@ecc.de](mailto:memberreadiness@ecc.de)).

## Fees

The following fees will apply for exchange trading and trade registration:

<b>Nordic Power Futures</b>	<b>Fees</b>
Transaction fees	0.0025 €/MWh
Clearing fees	0.0050 €/MWh
<b>Spanish (except for days and weekends) and Swiss Power Futures</b>	<b>Fees</b>
Transaction fees	0.0075 €/MWh
Clearing fees	0.0050 €/MWh
<b>Italian, Spanish and French Day and Weekend Power Futures</b>	<b>Fees</b>
Transaction fees	0.0150 €/MWh
Clearing fees	0.0100 €/MWh

## Technical Access

The new products will be automatically integrated into the EEX screen in the usual manner and rolled out to our members. Customers trading via the Trayport® GlobalVision Portal (Trading Gateway<sup>SM</sup> User) should use Trayport's Gold Mapping<sup>SM</sup> Service or map the products manually, as well as updating 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 us at +49 341 2156 222 if you have further questions.

Yours sincerely,



**Market Supervision Team**  
European Energy Exchange  
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 2015-01-26

### Start des Börsenhandels für spanische, schweizerische und nordische Strom-Futures

#### Einführung von italienischen, spanischen und französischen Baseload Tages- und Wochenend-Futures

Sehr geehrte Handelsteilnehmer,

ab dem **16. Februar 2015** bietet die EEX zusätzlich zur bereits bestehenden Trade Registration den Börsenhandel für die finanziellen spanischen, schweizerischen und nordischen Strom-Futures an. Zudem führt die EEX zum **23. Februar 2015** Baseload Tages- und Wochenend-Futures für den italienischen, spanischen und französischen Strommarkt ein. Diese finanziellen Tages- und Wochenendkontrakte ergänzen das bereits bestehende Produktspektrum, das wöchentliche, monatliche, vierteljährliche und jährliche Lieferperioden umfasst.

#### Produktsetup

Der Börsenhandel für spanische, schweizerische und nordische Strom-Futures wird unter den bereits für die Trade Registration bestehenden Produktcodes angeboten:

ISIN	WKN	Börsenkürzel	Name
DE000A1YD564	A1YD56	FEB1	Spanish Base Week Future
DE000A1YD572	A1YD57	FEB2	Spanish Base Week Future
DE000A1YD580	A1YD58	FEB3	Spanish Base Week Future
DE000A1YD598	A1YD59	FEB4	Spanish Base Week Future
DE000A1YD6A8	A1YD6A	FEB5	Spanish Base Week Future
DE000A1RRER0	A1RRER	FEBM	Spanish Base Month Future
DE000A1RRES8	A1RRES	FEBQ	Spanish Base Quarter Future
DE000A1RRET6	A1RRET	FEBY	Spanish Base Year Future
DE000A1RREK5	A1RREK	FCBM	Swiss Base Month Future
DE000A1RREL3	A1RREL	FCBQ	Swiss Base Quarter Future
DE000A1RREM1	A1RREM	FCBY	Swiss Base Year Future

DE000A1RREG3	A1RREG	FBBM	Nordic Base Month Future
DE000A1RREH1	A1RREH	FBBQ	Nordic Base Quarter Future
DE000A1RREJ7	A1RREJ	FBBY	Nordic Base Year Future

Zusätzlich werden die neuen italienischen, spanischen und französischen Tages- und Wochenend-Futures im Eurex Handelssystem für den Börsenhandel und für die Trade Registrierung wie folgt aufgesetzt:

Börsenkürzel	Name
FD01 - FD34	Italian Base Day Future
FDW1 - FDW5	Italian Base Weekend Future
FE01 - FE34	Spanish Base Day Future
FEW1 - FEW5	Spanish Base Weekend Future
F701 - F734	French Base Day Future
F7W1 - F7W5	French Base Weekend Future

Nähere Informationen einschließlich ISIN und WKN sind in den EEX Kontraktsspezifikationen auf der EEX Webseite unter dem folgenden Link zu finden:

<http://www.eex.com/en/trading/rules-and-regulations>

Das Settlement aller Kontrakte erfolgt anhand der bereits bestehenden und veröffentlichten Indizes.

Bitte beachten Sie, dass die neuen französischen Tages- und Wochenendprodukte, im Gegensatz zu den französischen Wochen- und Monatskontrakten, nicht am Spotmarkt der EPEX SPOT physisch erfüllt werden können.

### Handelbare Kontrakte

Für die spanischen, schweizerischen und nordischen Strom-Futures sind die folgenden Lieferperioden handelbar: der aktuelle und die nächsten sechs Monate, die nächsten sieben Quartale sowie die nächsten sechs Jahre. Zudem stehen für den spanischen Strommarkt die aktuelle sowie die nächsten vier Wochen zum Handel zur Verfügung.

Mit Handelsbeginn der Tages- und Wochenendkontrakte wird im Eurex System am ersten Handelstag nach einem Wochenende die übernächste Lieferwoche freigeschaltet. Demnach sind die Liefertage der aktuellen sowie der nächsten Woche handelbar. Zudem sind immer die nächsten zwei Wochenendkontrakte handelbar.

Im Einklang mit anderen EEX Produkten können die neuen Futures während der regulären Handelszeiten von 8:00 bis 18:00 Uhr MEZ börslich gehandelt werden. Der Trade Registration-Service wird zu denselben Zeiten angeboten. Der Verfall der Tages-Futures findet um 8:00 Uhr MEZ am Tag der Lieferung statt, sofern der Liefertag ein Handelstag ist, ansonsten am folgenden Börsentag. Wochenendkontrakte verfallen am ersten Handelstag nach einem Wochenende um 8:00 Uhr MEZ.

<b>Aktuelle Handelswoche</b>		<b>MO</b>	<b>DI</b>	<b>MI</b>	<b>DO</b>	<b>FR</b>
<b>Tages- und Wochenend Base Futures der aktuellen Lieferwoche</b>	<b>MO</b>	VERFALL				
	<b>DI</b>	HANDEL	VERFALL			
	<b>MI</b>	HANDEL	HANDEL	VERFALL		
	<b>DO</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	VERFALL	
	<b>FR</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	VERFALL
	<b>SA</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>SO</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>Wochenende</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
<b>Tages- und Wochenend Base Futures der Lieferwoche+1</b>	<b>MO</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>DI</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>MI</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>DO</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>FR</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>SA</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>SO</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL
	<b>Wochenende</b>	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL	HANDEL

## Mapping Regel

Die hinteren beiden Ziffern des Börsenkürzels eines Tages-Futures verweisen auf den entsprechenden Liefertag. So bezieht sich der Kontrakt F701 MAR15 beispielsweise auf die 24



Lieferstunden des 1. März 2015 für den Französischen Strommarkt. Wenn der Liefertag oder die letzten Liefertage eines Monats keine Handelstage sind, werden diese Tage mit den zusätzlichen Kontrakten F732-F734 mit Verfall des nächsten Monats benannt. Da die letzten beiden Liefertage im Mai 2015 keine EEX Handelstage sind, erhalten die Liefertage 30 und 31 die Bezeichnung F732 und F733 JUN15.

Die Mapping Regeln folgen denen der bereits bestehenden Phelix Tages- und Wochenendkontrakte.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den neuen Kontraktdetails auf unserer Webseite:

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

### Zulassung

Alle Handelsteilnehmer, die bereits an der EEX zugelassen sind und auch bereits durch die ECC für den Trade Registration-Service in italienischen, spanischen, französischen, schweizerischen und/oder nordischen Strom-Futures zugelassen sind, erhalten automatisch die Möglichkeit, die neuen Produkte auch börslich zu handeln. Teilnehmer der EEX, die bisher nicht für die genannten Produkte zugelassen sind, informieren bitte ihre Clearingbank (General Clearing Member) über Ihr Interesse an diesen Produkten und kontaktieren Member Readiness unter [memberreadiness@ecc.com](mailto:memberreadiness@ecc.com).

### Entgelte

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

<b>Nordische Strom-Futures</b>	<b>Entgelte</b>
Transaktionsentgelte	0.0025 €/MWh
Clearingentgelte	0.0050 €/MWh
<b>Spanische (mit Ausnahme der Tages- und Wochenendkontrakte) und schweizerische Strom-Futures</b>	<b>Entgelte</b>
Transaktionsentgelte	0.0075 €/MWh
Clearingentgelte	0.0050 €/MWh

<b>Italienische, spanische und französische Tages- und Wochenend-Strom-Futures</b>	<b>Entgelte</b>
Transaktionsentgelte	0.0150 €/MWh
Clearingentgelte	0.0100 €/MWh

### **Technischer Zugang**

Die Produkte werden wie gewohnt in den EEX Screen integriert und unseren Teilnehmern rechtzeitig bereitgestellt. Kunden, die das Trayport® GlobalVision<sup>SM</sup> Portal nutzen (Trading Gateway<sup>SM</sup> Nutzer), sollten die neuen Produkte über Goldmapping<sup>SM</sup> oder manuelles Mapping integrieren. Zusätzlich ist es notwendig, die neuen Produkte in ihre 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 für die neuen Produkte ohne zusätzliche Anpassungen genutzt werden.

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

Mit freundlichen Grüßen



**Market Supervision Team**  
European Energy Exchange  
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)