



EPEX KUNDENINFORMATION 2009-09-24

Simulation auf ComXerv – Umstellung von Sommerzeit auf Winterzeit am 25.10.2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

am Sonntag, den 25.10.2009, erfolgt die Umstellung von Sommerzeit auf Winterzeit indem die Uhr eine Stunde von 03:00 Uhr auf 02:00 Uhr zurückgestellt wird.

EPEX Spot bietet allen Teilnehmern die Möglichkeit, die Zeitumstellung in einer speziellen ComXerv Simulationsumgebung zu testen.

1. Simulationszeitraum

Die spezielle Simulationsumgebung steht Ihnen am **Dienstag, 29.09.2009** sowie am **Donnerstag, 01.10.2009** jeweils ab 10:30 Uhr für den Zeitumstellungstest zur Verfügung.

2. Simulation der Stundenauktion für Strom

EPEX Spot wird an beiden Simulationstagen eine Stundenauktion sowohl für das Marktgebiet Deutschland/Österreich als auch für das Marktgebiet Schweiz durchführen.

Der Simulations-Handelsablauf sowie die Systemzeiten in der Simulationsumgebung weichen vom realen Handelsablauf bzw. von den aktuellen Zeiten ab und gestalten sich wie folgt:

Tag der Simulation	Handelstag in ComXerv	Liefertag in ComXerv	Gebotsabgabefrist	Veröffentlichung der Auktionsergebnisse
Dienstag, 29.09.2009	Samstag, 24.10.2009	Sonntag, 25.10.2009	14:30 Uhr (beide Marktgebiete)	zwischen 14:45 und 15:00 Uhr (beide Marktgebiete)
Donnerstag, 01.10.2009	Samstag, 24.10.2009	Sonntag, 25.10.2009	14:30 Uhr (beide Marktgebiete)	zwischen 14:45 und 15:00 Uhr (beide Marktgebiete)



3. Kontinuierlicher Intraday-Handel

An diesen beiden Tagen können ebenfalls die Funktionalitäten des kontinuierlichen (Intra-Day)-Handels im Zusammenhang mit der Zeitumstellung uneingeschränkt genutzt werden. Das bedeutet der an diesen beiden Tagen in der Testumgebung simulierte Handelstag entspricht Samstag, den 24.10.2009.

Die Simulation steht zusätzlich auch noch am jeweiligen Folgetag (Mittwoch, 30.09.09 und Freitag, 02.10.09) für weitere Testzwecke zur Verfügung. An diesen beiden Tagen entspricht der in der Testumgebung simulierte Handelstag Sonntag, den 25.10.2009.

Alle im kontinuierlichen Handelsmodell verfügbaren Kontrakte (Einzelstunden und Blöcke) sind bis 75 Minuten vor Lieferbeginn handelbar. Die Kontrakte für den jeweiligen Folgetag werden jeweils ab 15:00 Uhr handelbar sein.

4. Zugang zur Simulationsumgebung

Bitte beachten Sie, dass der Test für die Umstellung von Sommer- auf Winterzeit in einer speziellen Simulationsumgebung durchgeführt wird, die abweichend von der gewohnten Simulationsumgebung nur über den folgenden Link zu erreichen ist:

http://tradingsystems.eex.de/comtrader/dstp/eex_ct.html

Die Anmeldung erfolgt mittels der Zugangsdaten der Standard-Simulationsumgebung.

Sollten Ihnen die Zugangsdaten für das Simulationssystem nicht mehr bekannt sein, senden Sie bitte eine formlose E-Mail mit dem Betreff „Bitte um Zusendung der Zugangsdaten für ComXerv Simulation“ an powerspot@epexspot.com.

Bitte beachten Sie, dass die Freischaltung von Simulations-Usern nicht in jedem Fall kurzfristig, d.h. erst unmittelbar an den Simulationstagen selbst garantiert werden kann. Wir möchten Sie deshalb bitten baldmöglichst zu prüfen, ob Ihnen Ihre Simulations-Zugangsdaten vorliegen und noch gültig sind. Die Gültigkeit der Simulations-User und Passwörter können Sie über den Zugang zur Standard-Simulationsumgebung prüfen:

http://tradingsystems.eex.de/comtrader/simu/eex_ct_simu.html

Im Anhang der Kundeninformation finden Sie eine Formatbeschreibung der zu verwendenden Importformate für Orders und Gebote sowie der jeweiligen Exportdateien inklusive für die Zeitumstellung.

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gern unter unserer Hotline +49 (0)341 2156 333 zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Market Operations
EPEX Spot SE
Telefon: +49 341 21 56 333
Fax: +49 341 21 56 111
E-Mail: powerspot@epexspot.com



EEX CUSTOMER INFORMATION 2009-09-24

Simulation on ComXerv – Transition from daylight saving time to normal time on 25 October 2009

Dear Sir or Madam,

On Sunday October 25, 2009 the time will be set back one hour from 3 to 2 am due to the transition from daylight-saving time to normal time.

EPEX Spot offers the opportunity to test the transition in the ComXerv in a special simulation environment.

1. Simulation Time Frame

A special simulation environment of ComXerv is available for testing the transition on Tuesday September 29, 2009 and on Thursday October 1, 2009 from 10:30 am CET.

2. Simulation of the Hourly Auction for Power

On both simulation days, EPEX Spot will perform an hourly auction for the market areas Germany/Austria and Switzerland.

The simulation trading process as well as the system time differs from the production trading process respectively from the real time and is defined as follows:

Day of Simulation	Trading Day in ComXerv	Delivery Day in ComXerv	Bid submission period	Publication of the Auction Results
Tuesday, September 29, 2009	Saturday, October 24, 2009	Sunday, October 25, 2009	2:30 pm (both market areas)	Between 2:45 pm and 3:00 pm
Thursday, October 1, 2009	Saturday, October 24, 2009	Sunday, October 25, 2009	2:30 pm (both market areas)	Between 2:45 pm and 3:00 pm



3. Continuous Intraday Trading

During those two days also the functionalities of the continuous trading (Intraday Trading) in conjunction with the switch from daylight savings time to normal time can be used. That means that on both test days the trading day in the simulation environment will be Saturday, October 24, 2009.

The simulation environment will be available in each case for further tests on the following day (Wednesday, 30.09.2009 and Friday 02.10.2009). Those days correspond to Sunday, October 25, 2009.

All functionalities of the continuous (intraday) trading will be available during above mentioned simulation times. Each available contract of the continuous trading model (single hours and blocks) can be traded up to 75 minutes before start of delivery. The contracts for the next delivery day will be tradable from 3:00 pm.

4. Access to the simulation environment

Please note that the test of the transition from daylight-saving time to normal time will be processed in a special simulation environment which, unlike the simulation environment normally used is accessible via the following link:

http://tradingsystems.eex.de/comtrader/dstp/eex_ct.html

The access will be possible using the standard simulation-logins. In case you do not remember your login you can submit a request by email to powerspot@epexspot.com, subject: "Request for provision of my login for ComXerv simulation".

Please note that the activation of simulation user ids cannot be granted on a short notice (directly on the simulation days). That is why we would like to ask you to check as soon as possible, if you have your simulation ids and passwords on hand and they are still valid.

The validity of the simulation user ids and passwords can be checked via the following link to the standard simulation environment:

http://tradingsystems.eex.de/comtrader/simu/eex_ct_simu.html

Please find attached a description of formats for the import of orders and bids as well as for the export of results and trades including the ones valid for the transition day.

Please do not hesitate to contact us at +49 (0) 341 2156 333 if you have any further questions.

Yours sincerely

Market Operations
EPEX Spot SE
Phone: + 49 (0) 341 21 56 333
Fax: + 49 (0) 341 21 56 111
E-mail: powerspot@epexspot.com