



eurex rundschreiben 226/09

Datum: Frankfurt, 30. November 2009
Empfänger: Alle Handelsteilnehmer der Eurex Deutschland und Eurex Zürich sowie Vendors
Autorisiert von: Thomas Lenz



Aktion erforderlich

Eurex Release 12.0: Versand des Update Kit 1 für Produktion, des Update Kit 2 für Simulation und des initialen Kit für Advanced Simulation

Verweis auf Eurex-Rundschreiben: 190/09, 194/09, 220/09

Kontakt: Eurex Customer Technical Support, Tel. +49-69-211-1 12 00

Zielgruppe:

☞ Alle Abteilungen

Anhänge:

keine

Zusammenfassung:

Nach Handelsschluss am **4. Dezember 2009** wird Eurex das Update Kit 1 für die Eurex 12.0-Produktion, das Update Kit 2 für die Simulation und das initiale Kit für die Eurex 12.0 Advanced Simulation versenden.

Es wird allen Teilnehmern dringend empfohlen, die Eurex Release 12.0 Update Kits bzw. das initiale Kit auf allen MISSes und Workstations in den entsprechenden Umgebungen zu installieren.

Bitte beachten Sie: Obgleich die Installation der Update Kits nicht verpflichtend ist, fordert Eurex alle Teilnehmer auf, das Update Kit 1 auf allen MISSes und Workstations in den Produktionsumgebungen zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu installieren. Unterstützung kann nur auf Basis der neuesten Softwareversionen geleistet werden.

Die Eurex 12.0 Update Kits enthalten die folgenden wichtigen Änderungen und Verbesserungen:

1. Behebung von GUI- und Setup-Problemen in der Eurex 12.0-Produktion.
2. Verbesserungen zu einzelnen Eurex 12.0-Funktionalitäten.



Eurex Release 12.0: Versand des Update Kit 1 für Produktion und des Update Kit 2 für Simulation und des initialen Kit für Advanced Simulation

Nach Handelsschluss am 4. Dezember 2009 wird Eurex das Update Kit 1 für die Eurex 12.0-Produktion, das Update Kit 2 für die Simulation und das initiale Kit für die Eurex Advanced Simulation versenden.

Bitte beachten Sie: Obgleich die Installation der Update Kits nicht verpflichtend ist, fordert Eurex alle Teilnehmer auf, das Update Kit 1 auf allen MISSes und Workstations in den Produktionsumgebungen zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu installieren. Unterstützung kann nur auf Basis der neuesten Softwareversionen geleistet werden.

Die Eurex 12.0 Update Kits bzw. das initiale Kit enthalten die folgenden wichtige Änderungen und Verbesserungen:

1. Behebung von GUI und Setup-Problemen in der Eurex 12.0 Produktion

1.1 Handels-GUI: Handhabung der Profile

Neben den eigenen Profilen bietet Eurex in der Profil-Selektierungsliste etwa 15 vordefinierte Profile an. Bisher wurden die neuen Profile mit den alten vermischt angezeigt und konnten nicht gelöscht werden. Für die Teilnehmer war es daher schwierig, die von ihnen benötigten Profile zu handhaben bzw. zu selektieren.

Um die Handhabung zu verbessern, wurden die neuen Schaltflächen „Hide“ und „Unhide“ zum Fenster „Profile Selection“ hinzugefügt. Beim Betätigen der Schaltfläche „Hide“ werden die ausgewählten Profile in den Status „hidden“ (verborgen) gesetzt. Diese verborgenen Profile sind nicht im Profil-Pop-up-Fenster enthalten. In der Profiltabelle können die verborgenen Profile anhand der grauen Schrift identifiziert werden.

Durch Betätigen der Schaltfläche „Unhide“ werden die ausgewählten Profile wieder sichtbar. Die sichtbaren Profile sind nun im Profil-Pop-up-Fenster enthalten. In der Profiltabelle sind diese durch fette Schrift in der Regel in der Vordergrundfarbe schwarz erkennbar. Zusätzlich sind die vordefinierten und daher unveränderlichen Profile in Schrägschrift gesetzt. Dadurch wird es möglich, zwischen den vordefinierten und den benutzerdefinierten Profilen zu unterscheiden.

1.2 Handels-GUI: Neu (Re)-Installation der Spalte COMB

Für einige „Vola-Strategien mit Basiswert“ gab es ein Problem im „Online Times and Sales Sheet“ (OTSS): Nicht alle Strategien konnten mit „+“ oder „-“-Basiswert gehandelt werden. Um die korrekte Strategie zu identifizieren, wurde die Spalte COMB hinzugefügt, wie sie bereits unter Eurex 11.0 zur Verfügung stand.

1.3 Handels-GUI: Tonsignal

Das Tonsignal, welches auf eine Ausführung bei allen Strategie-Optionen (OESX, OGBL etc.) hinweisen soll, hat nicht einwandfrei funktioniert. Zur Lösung des Problems wurde ein „Audio Configuration Request“ implementiert, der im Fall eines „Strategy Matching“-Ereignisses alarmiert.

1.4 Handels-GUI: OTC Block Trade-Eingabe: Änderungen und Ausführungsschaltfläche

Es wurde berichtet, dass Preisänderungen für bereits durchgeführte OTC-Geschäfte nicht möglich sind und eine Fehlermeldung erscheint. Folgende Lösung wurde implementiert: Wenn der Benutzer keine Reihe in der Tabelle selektiert und die Änderungsschaltfläche betätigt, um zum Beispiel den Preis zu ändern, wird die interne Verarbeitung geändert und das Kopieren der Transaktionsnummer sichert die korrekte Bearbeitung.

Die Ausführungsschaltfläche für die OTC Block Trade-Eingabe wurde nach einer erfolgreichen Bestätigung eines Inhouse (Cross) Block Trades nicht deaktiviert. Um ungewollte Warnmeldungen für nicht ausgeführte Änderungen zu vermeiden (wenn z.B. das Fenster geschlossen wird), wird die Ausführungsschaltfläche für die OTC Block Trade-Eingabe nach einer erfolgreichen Bestätigung deaktiviert. Weiterhin wird, wenn ein

Geschäft bereits in der Tabelle angezeigt wird, die Auswahl durch das Klicken auf die Bestätigungsschaltfläche nicht geändert.

1.5 Handels-GUI: Strategiebestätigungsfenster für OTC Volatilitäts-Strategiegeschäfte

Bei Eingabe oder Bestätigung eines OTC Volatilitäts-Strategiegeschäfts für Aktienoptionen, Aktienindexoptionen oder für Optionen im Zinsbereich wird das Strategiebestätigungsfenster automatisch aktiviert, um über die „Legs“ und die entsprechende Anzahl der betreffenden Strategien zu informieren. Mit Eurex Release 12.0 wird die automatische Aktivierung des Strategiebestätigungsfensters auf Aktienoptionen beschränkt.

1.6 Handels-GUI: „What's new“-Schaltfläche / Fenster

Bitte beachten Sie die neue „What's New“-Schaltfläche im Handels-GUI, mit Hinweisen zu:

- Profilauswahl: „hide“/„unhide“-Funktionalität
- Online Times and Sales Sheet: neue Spalte „COMB“
- Audio-Konfiguration: Ausführungsbestätigungen für Strategien.

Funktionen und Änderungen, die das GUI betreffen, werden auch direkt in den Fenstern erklärt. Wenn in einem geänderten Fenster (z.B. „Profile Selection“, oder „Online Times and Sales“-Tabelle) auf die „Info-Blase“ geklickt wird, erscheint die entsprechende Information.

2. Erweiterungen für ausgewählte Eurex 12.0-Funktionen

2.1 Untertägiger Verfall

Die Nachricht von einem Produktverfall wird im „Market Message Log“-Fenster des GUI angezeigt. Um die Kontraktetails des Front-Kontrakts auszudrucken, müssen die Kontrakte dem GUI bekannt sein.

Der neue „Kontrakt-Details-Lader“ sortiert alle Produkte aus, die aktuell nicht vom GUI benutzt werden.

Sobald ein Future-Kontrakt verfällt, werden die Details vom GUI abgerufen und die „Inquire Single Leg Inside Market“-Anforderung abgeschickt. Dies erfolgt automatisch.

Als Lösung wird der „Reload“ des GUI mit Stammdaten deaktiviert und stattdessen erscheint die Anzeige „FRONT month of product <xyz> expired“, ohne die Verfallsdetails des verfallenen Kontrakts darzustellen.

3. Versand des Update Kit 1 für Produktion, des Update Kit 2 für Simulation und des initialen Kit für Advanced Simulation

Der Versand der Eurex 12.0 Produktions- und Simulations-Update Kits sowie des initialen Advanced Simulation Kit an die Eurex-Teilnehmer erfolgt per File Transfer Protocol (ftp) am Freitag, dem 4. Dezember 2009 nach 23:00 Uhr MEZ. Die Kits können ab Montag, dem 7. Dezember 2009 installiert werden.

Die Software wird ausschließlich an die bekannten Report-Knoten versandt. Parallel dazu werden die Kits zum Herunterladen von der Eurex-Website www.eurexchange.com unter den folgenden Pfaden bereitgestellt:

Member Section > Releases > Software Kits > Eurex 12.0 Production

Member Section > Releases > Software Kits > Eurex 12.0 Simulation

Member Section > Releases > Software Kits > Eurex 12.0 Advanced Simulation

Bitte stellen Sie sicher, dass die Produktions-, Simulations- und Advanced Simulation-Umgebungen am Freitag, dem 4. Dezember 2009 ab 23:00 Uhr MEZ mit dem Eurex-Netzwerk verbunden sind.

Für die Datenübertragung sollte in den angegebenen Zielverzeichnissen je nach Umgebung freier Speicherplatz im Umfang von ca. 50 MB für die Produktion, ca. 140 MB für die Simulation und ca. 160 MB für die Advanced Simulation zur Verfügung stehen:

Produktion:

- SUN Solaris (MISS): /opt/gate/transferdir/release00
- Windows (MISS): <ftp-root directory>\release00

Simulation:

- SUN Solaris (MISS): /opt/gate/transferdir/release01
- Windows (MISS): <ftp-root directory>\release01

Advanced Simulation:

- SUN Solaris (MISS): /opt/gate/transferdir/release03
- Windows (MISS): <ftp-root directory>\release03

Bitte beachten Sie, dass das Eurex Release 12.0 Produktions-Update Kit 1, das Simulations-Update Kit 2 und das initiale Advanced Simulation Kit für SUN Solaris auf der x86-Plattform und das entsprechende GATE 3.5-Produktions Kit für SUN Solaris auf x86 nur auf der Eurex-Website unter dem oben genannten Pfad bereitgestellt werden.

Hinweise zur Installation der Update Kits entnehmen Sie bitte der *readme*-Datei, die zusammen mit den Kits auf die entsprechenden Transferverzeichnisse geschickt wird.

Bitte kontaktieren Sie unseren Customer Technical Support unter Tel. +49-69-211-1 12 00, sofern Sie das Eurex 12.0 Update Kit 1, das Simulations-Update Kit 2 und das initiale Advanced Simulation Kit bis Dienstag, dem 8. Dezember 2009 nicht erhalten haben.

Bei Schwierigkeiten während des Logins zur Eurex Member Section kontaktieren Sie bitte die Service Point-Hotline unter Tel. +49-69-211-1 78 88.

Frankfurt, 30. November 2009