

Xentric® Data Realtime

Effiziente Realtime-Datenschnittstelle zwischen Xetra® und Eurex® sowie Ihren Inhouse-Systemen

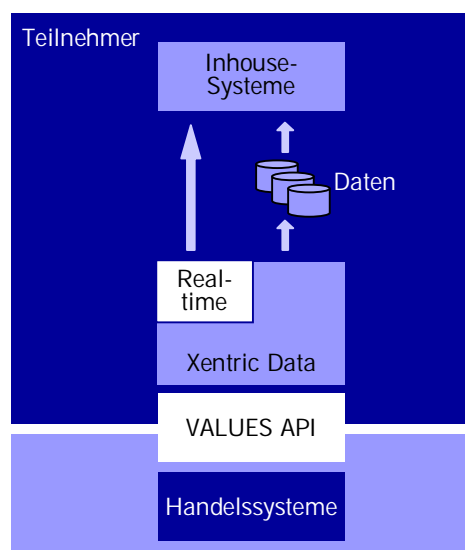
Realtime-Datenschnittstelle

Mit Xentric Data Realtime steht eine Datenschnittstelle zur Verfügung, die eine Realtime-Anbindung an das Handelssystem Xetra bzw. Eurex gewährleistet.

Durch die synchrone Übergabe der einzelnen Datenströme direkt in die Inhouse-Systeme wird die Weiterverarbeitung der von Xentric Data gelieferten Daten ermöglicht und vereinfacht.

Die Verwendung der Standardschnittstelle STDIN macht das kontinuierliche Einlesen der Ausgabedateien von Xentric Data überflüssig.

Systemarchitektur mit Xentric Data Realtime



Vorteile von Xentric Data Realtime, die unseren Kunden den Erfolg garantieren.

- n High-Performance: Realtime-Übergabe der Datenströme ermöglicht Zeitvorteile.
- n Rekonstruierbarkeit: Protokollierung der Datenstrom- und Log-Dateien.
- n Sicherheit: Automatischer Neuaufbau der Verbindung bei Unterbrechung oder Ausfall.
- n Variabilität: Einsetzbar für die Handelssysteme Xetra und Eurex.
- n Kosteneffizienz: Eine eigene kostenintensive VALUES API-Programmierung entfällt.
- n Vollständigkeit: Durch die automatische Anforderung fehlender Daten ist ein vollständiger Empfang gewährleistet.
- n Service: Telefonischer Support und Wartung.

Kompatible Betriebssysteme:

- n Microsoft Windows
- n Sun Solaris

Basisprodukt

Xentric Data: Voraussetzung für die Nutzung von Xentric Data Realtime ist der Einsatz von Xentric Data für das jeweils genutzte Handelssystem Xetra bzw. Eurex.

Zusatzprodukt für Xentric Data

Xentric Data MQSeries-Adapter: Die empfangenen Daten können über IBM WebSphere MQ plattformübergreifend weitergeleitet werden.

Kontakt

Deutsche Börse Systems AG
Produktmanagement Access Products
60485 Frankfurt am Main

Telefon +49-(0) 69-2 11-1 16 90
E-Mail AccessProducts@deutsche-boerse.com
Internet deutsche-boerse.com/xentric