

## Business update

# Dati anagrafici e sugli eventi di SIX Telekurs ora disponibili anche nel flessibile formato XML

**SIX Telekurs AG**  
Hardturmstrasse 201  
CH-8021 Zürich

[www.six-telekurs.com](http://www.six-telekurs.com)

Ute Vikas  
T +41 44 279 5605  
F +41 44 279 5600  
[sales.tkf@telekurs.com](mailto:sales.tkf@telekurs.com)

18 dicembre 2009

**Zurigo, Svizzera – Il Valordata Feed (VDF) fornisce dati anagrafici e sugli eventi per oltre cinque milioni di strumenti finanziari. I dati VDF, fino ad oggi forniti in formato EDIFACT, sono ora disponibili anche nel formato XML grazie al nuovo software *VDF2XML Converter*.**

SIX Telekurs utilizza la sintassi EDIFACT per la strutturazione del Valordata Feed (VDF), il servizio per l'invio dei dati anagrafici. EDIFACT (Electronic Data Interchange for Administration, Commerce and Transport) è uno standard internazionale per lo scambio elettronico di informazioni aziendali e commerciali proposto dall'ONU e adattato da ISO. Nel settore vi sono opinioni divergenti su quale formato, tra EDIFACT e XML, sia il migliore per la trasmissione e l'elaborazione dei dati. Entrambi i formati si basano su standard ISO accreditati. Un file XML è più pesante e richiede più tempo per il salvataggio rispetto ad un record EDIFACT, per contro garantisce maggiore flessibilità ed è il formato più frequentemente utilizzato sul mercato.

### **Un esempio di come SIX Telekurs sia orientata alla soddisfazione delle esigenze dei propri clienti**

Il software *VDF2XML Converter*, sviluppato da SIX Telekurs, trasforma i messaggi VDF codificati in formato EDIFACT in file XML.

Mirko Silvestri, Responsabile Product Management di SIX Telekurs, commenta il lancio di *VDF2XML Converter*: «Con *VDF2XML Converter* i nostri clienti hanno a disposizione uno strumento pratico. Siamo lieti di poter rendere accessibile ai nostri clienti la vasta offerta di dati contenuta nel Valordata Feed ora anche nel formato XML. Per noi è importante orientare i nostri prodotti in funzione delle esigenze dei clienti e offrire il Valordata Feed in formato XML è un esempio significativo in tal senso.»

Il software *VDF2XML Converter* è disponibile a livello mondiale. In aggiunta agli strumenti già esistenti necessari per l'utilizzo del Valordata Feed, come DOC Converter, DOC Print e DOC Browser, anche il nuovo strumento proposto offre la possibilità di elaborare i dati anagrafici internazionali e sugli eventi del Valordata Feed.

**Valordata Feed: una base strutturata per dei dati di qualità**

Il Valordata Feed (VDF) di SIX Telekurs è l'unico flusso di dati finanziari al mondo interamente strutturato e codificato. Si basa sulla vasta banca dati di titoli di SIX Telekurs. Grazie all'intelligente collegamento tra dati anagrafici, corporate action, prezzi, codici identificativi internazionali dei titoli, borse e molti altri dati finanziari, il VDF è ineguagliabile in termini di approfondimento delle informazioni. Dotato di una chiara struttura, il VDF mostra come uno strumento finanziario sia collegato a emittenti, quotazioni, eventi e prezzi e rappresenti pertanto l'intero ciclo di vita di uno strumento finanziario.

**Contatto:****SIX Telekurs**

Mirko Silvestri

tel. +41 41 44 279 5973

mirko.silvestri@six-group.com

**SIX Telekurs**

Quale leader del settore, SIX Telekurs è specializzata nell'acquisizione, nell'elaborazione e nella diffusione di informazioni finanziarie internazionali. Gli specialisti dei mercati finanziari di SIX Telekurs acquisiscono direttamente alla fonte le informazioni di borsa in tempo reale su tutte le principali piazze finanziarie. La banca dati di SIX Telekurs con informazioni strutturate e codificate è unica al mondo con oltre 5 milioni di strumenti finanziari, sia per quanto riguarda volume ed approfondimento delle informazioni che copertura di dati. Con i suoi uffici in 23 paesi, SIX Telekurs offre alla clientela i vantaggi della presenza globale combinata al sapere locale.

SIX Telekurs è una società appartenente a SIX Group. SIX Group offre servizi di prim'ordine a livello mondiale nei settori negoziazione di titoli ed esecuzione di operazioni su titoli, informazioni finanziarie e operazioni di pagamento. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito: [www.six-telekurs.com](http://www.six-telekurs.com)