

SIX Financial Information und AIM Software

Valordata Feed mit GAIN Data Management.

SIX Financial Information

SIX Financial Information ist eine weltweit führende Anbieterin von erstklassigen Finanzdatendienstleistungen und -lösungen für die Finanz- und Versicherungsbranche, Industrieunternehmen und den Mediensektor. SIX Financial Information beschafft direkt und in Echtzeit Finanzdaten aus weltweit über 1500 Quellen und deckt damit alle wichtigen internationalen Börsenplätze ab. Mit 24 internationalen Geschäftsstellen verknüpft SIX Financial Information die Vorteile lokaler Präsenz mit globaler Abdeckung, um Finanzspezialisten in den Bereichen Anlageberatung, Portfolio Management, Finanzanalyse und Wertschriftenverwaltung ein umfassendes Datenangebot und Know-how zu bieten.

Valordata Feed (VDF)

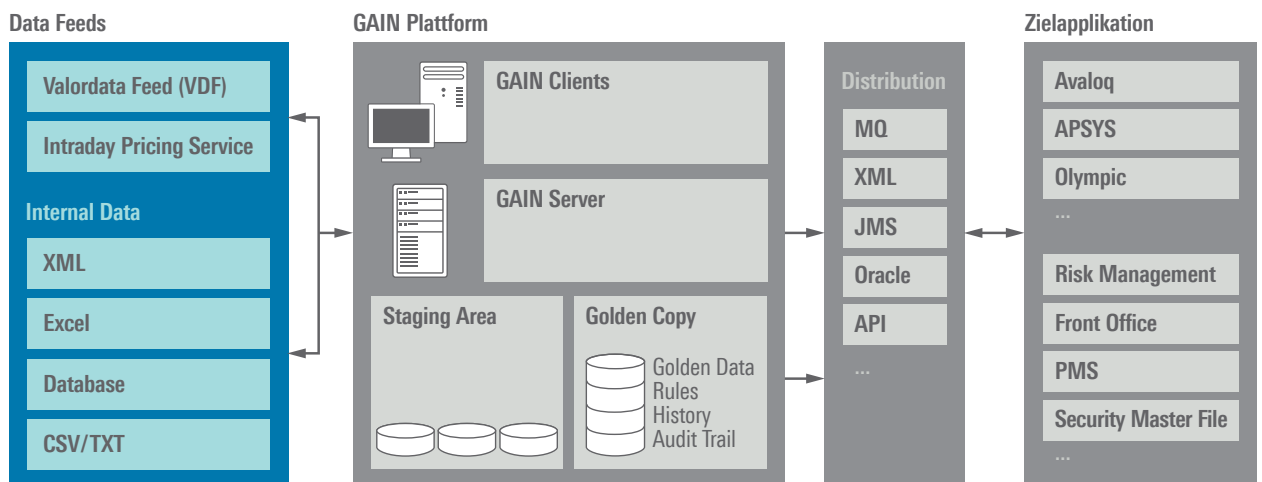
Der Valordata Feed (VDF) ist der weltweit einzige vollumfänglich strukturierte und codierte Finanzdaten-Feed für Referenzdaten in Beinahe-Echtzeit. Grundlage für VDF ist eine leistungsstarke modulare Datenbank mit Wertschriftendaten, die von globalen Finanzexperten entwickelt wurde. VDF bietet intelligente Querverweise auf Daten zur Einhaltung regulatorischer Vorschriften und Minimierung operationeller Risiken – und erspart Ihnen so Zeit und Geld.

AIM Software

AIM Software ist einer der führenden Anbieter von Referenzdatenmanagement- und Risikomanagement-Lösungen für die Finanzbranche mit Niederlassungen in der Schweiz, Frankreich, USA, Hongkong und Japan sowie mehr als 100 Referenzkunden weltweit. Dank dem weltweiten Netzwerk von Service- und Supportpartnern ist AIM Software international tätig und an den wichtigen Finanzzentren vertreten. Der Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung umfassender Softwarelösungen, basierend auf AIMS Expertise im Referenzdaten- und Risikomanagement.

GAIN Data Management

Mit Funktionen für die Verarbeitung von Corporate Actions, Golden Copy Management und Exception Handling bietet GAIN Data Management einen Grossteil des täglichen Referenzdatenmanagements schlüsselfertig an. Das modulare Konzept unterstützt die schrittweise Entwicklung einer umfassenden unternehmensweiten Datenmanagement-Plattform. Dank der Reformatierung und dem Mapping von zentral verwalteten Daten für Zielapplikationen bietet die GAIN-Plattform ein hohes Mass an Offenheit und Kompatibilität. GAIN Data Management umfasst eine All-in-One-Lösung für das Datenmanagement sowie STP-Lösungen für das gesamte Datenangebot von SIX Financial Information.



Verbindung zwischen dem Datenangebot von SIX Financial Information und GAIN Data Management.

Datenverarbeitungslösungen von AIM Software und SIX Financial Information

AIMs Processing-Lösung für den VDF bietet folgende Funktionalitäten:

All-in-One-Plattform für die VDF-Verarbeitung

GAIN Data Management verarbeitet alle verfügbaren Datenelemente von SIX Financial Information wie beispielsweise Referenzdaten zu Wertpapieren und Unternehmen, Corporate Actions, Ratings, Steuerdaten, Wertpapierkennungen und Kursdaten von Börsen. GAIN unterstützt zudem alle technischen Funktionen des VDF sowie die Verarbeitung mehrerer Datenlieferungen pro Tag oder die Verarbeitung und Archivierung von Änderungsmeldungen. Ebenfalls vollständig unterstützt wird Intraday Pricing Service (IPS), der zeitnahe Pricing- Snapshots von SIX Financial Information liefert.

GAIN | VDF-Schnittstellen für die führenden Bankensysteme

Diese Schnittstellen werden von AIM Software gewartet und an Änderungen der Datenfeeds und Zielanwendungen angepasst.

Auswahl | Import | Initial Load | Mutation Management

Dank dem zentralen Datenmanagement von AIM werden die VDF-Daten gemäss benutzerdefinierten Kriterien effizient in die Kundensysteme eingepflegt und stehen zur Weiterverarbeitung im gewünschten Format zur Verfügung. Über die Verteilplattform VDFS können jederzeit Daten bezogen werden.

Mapping | Workflow Management | Export

- Datenmapping für die Transkription von VDF-Daten in Zielcodes oder Zielstrukturen durch den Einsatz von grafischen Abfragetools.
- Rule Engine und Workflow Engine für technische Prozesse sowie Business-Steuerung ohne Programmierung.
- Standardprotokolle und -formate für den Import und Export in Datenbanken mit unterschiedlichen Formaten.

Die breite und globale Datenabdeckung des VDF ist auf den internationalen Finanzplätzen anerkannt:

Referenzdaten

Die umfangreichen Referenzdaten umfassen Instrumentenklassifizierungen, Emissions- und Wandelbedingungen oder Anlagevorschriften für Fonds. Strukturierte Produkte können durch Verknüpfungen zu ihren einzelnen Komponenten ausgewählt werden. Funktionen wie Zahlstelle, Depotbank oder Garantiegeber werden durch die Verknüpfung des Instruments mit den dazugehörigen Unternehmen ausgewählt.

Corporate Actions

Ereignisse wie Fusionen, Namens- und Domiziländerungen, Kapitalveränderungen, Konkurse und Liquidationen werden nach Unternehmen geordnet gemeldet. Nach einem Ereignis werden die entsprechenden Änderungen automatisch an den jeweiligen Transaktionskategorien (Zahlungen, Stammdaten usw.) vollzogen.

Bewertungskurse

Für die tägliche Bewertung von Positionen nach Instrumentenart und Börse steht eine breite Palette an Kursdaten zur Verfügung. Diese sind unter anderem Eröffnungskurse, Tagesschlusskurse und länderspezifische Kurse sowie Daten zum Handelsvolumen.

Ihre Vorteile:

- Breiter Benutzerpool und langjährige Erfahrung mit SIX Financial Information-Daten.
- Geringerer zeitlicher Aufwand für die Integration von VDF und anderen Datenfeeds.
- Automatische Verarbeitung von Referenzdaten, Corporate Actions und Kursdaten.
- Schlüsselfertige und gewartete Schnittstellen für wichtige Bankapplikationen.
- All-in-One-Plattform für das Datenmanagement.

Bei Fragen wenden Sie sich einfach an das Verkaufsteam von SIX Financial Information. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

SIX Financial Information
Hardturmstrasse 201
Postfach
CH - 8021 Zürich

T + 41 58 399 5111
sales.global@six-financial-information.com
www.six-financial-information.com

AIM Software Headquarters
Gonzagagasse 16
A - 1010 Wien
Österreich

T +43 1 512 46 52
F +43 1 512 46 520
office@aimssoftware.com
www.aimssoftware.com