

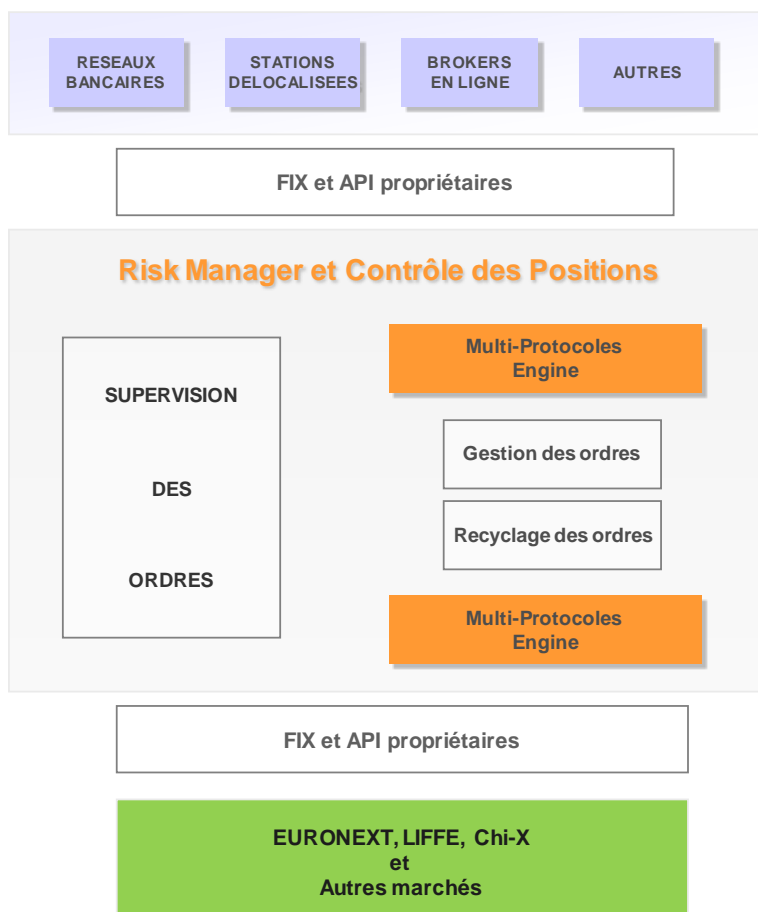
SLIB ROUTING

PRESENTATION GENERALE

Pour vos activités de négociation, SLIB ROUTING vous permet la capture des ordres de provenances multiples tels que les ordres saisis sur des stations délocalisées, les ordres de réseaux bancaires et de sites de bourse en ligne, puis l'acheminement de ces ordres vers les serveurs de négociation.

SLIB ROUTING prend en charge tous les types d'ordres.

FONCTIONNALITES



POINTS FORTS

Une offre multi-protocoles et multi-marchés

L'architecture de SLIB ROUTING est totalement ouverte. Reposant sur FIX, le standard international pour les activités de front-office, elle permet une grande évolutivité et une facilité d'intégration de SLIB ROUTING dans vos propres systèmes d'information.

Les interfaces multiples de SLIB ROUTING

Equipée d'un « Multi-Protocole Engine », SLIB ROUTING traduit en entrée et en sortie l'intégralité des messages liés aux ordres et à leurs statuts.

Des connecteurs marchés prédéfinis

Indépendamment des connecteurs génériques FIX disponibles, SLIB Routing inclut dans son offre un certain nombre de connecteurs marchés, basés sur FIX 4.2, comme :

- NYSE Euronext UTP FIX
- Chi-X
- LIFFE

Le rôle de superviseur

Il s'agit d'une fonction essentielle pour l'activité de routage, d'autant plus lorsque les flux d'ordres proviennent de sources multiples (brokers en ligne, sociétés de gestion, réseaux bancaires).

Le rôle de superviseur optimise toutes les fonctions de surveillance grâce à des filtres (par valeur, par compte, par client final) et améliore ainsi la réactivité sur les incidents exceptionnels.

Une offre modulaire

En fonction de vos projets, SLIB ROUTING intègre les stations de négociation SLIB TRADING et SLIB MARKET FEED PREMIUM, la station de consultation diffusant les données de marchés et les news en provenance des bourses internationales et autres grands fournisseurs.