

Axway Financial Exchange (FEX)

plate-forme d'intégration B2B multi-canal, multi-format, pour les flux financiers des entreprises



Axway Financial Exchange (FEX) pour les entreprises est une plate-forme de transfert de données sécurisé qui permet les interactions métier entre les banques et les trésoreries d'entreprise. Dépassant le simple cadre de l'échange de fichiers ou la traduction, Axway FEX peut aider votre entreprise à mieux rentabiliser et optimiser la trésorerie en traitant les flux financiers plus rapidement, en appliquant automatiquement des règles de sécurité pour vous protéger contre la perte de données, et en assurant une visibilité de bout en bout sur tous les événements liés aux échanges de données et de fichiers.

En consolidant tous vos flux financiers et en permettant une intégration, une sécurité et une visibilité en temps réel sur les processus au fil de leur déroulement, Axway FEX vous aide à :

- garantir que vos transactions critiques respectent les délais de traitement
- assurer la conformité avec les réglementations sectorielles et administratives
- satisfaire des SLA très exigeants grâce à la capacité de détecter, protéger, échanger et traiter automatiquement des fichiers ainsi que de déclencher des notifications par e-mail

Caractéristiques et avantages clés

Réduire les coûts par une consolidation des plates-formes d'échange

Une plate-forme unique améliore la sécurité et l'intégrité des transferts de données, tout en réduisant les coûts de logiciels, de formation et de maintenance.

- Remplacez les connexions et intégrations point-à-point par une plate-forme unifiée d'échange de données sécurisé qui répond aux exigences locales spécifiques pour l'Amérique du Nord, l'Europe et la région Asie-Pacifique.
- Simplifiez les processus financiers et leur gestion avec une solution unique qui prend en charge tous les réseaux de transfert, les protocoles et formats dont vos banques ont besoin pour le transfert de données, avec des outils d'intégration complets.
- Détectez, protégez, échangez et traitez automatiquement vos données financières, et isolez la gestion de vos flux financiers des applications métier.

Key Features & Benefits	
<p>Gérer le risque opérationnel et assurer la conformité Protégez les données et contrôlez tous les transferts de données et de fichiers à l'aide de politiques de sécurité et de gouvernance que vous définissez.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Définissez, gérez et appliquez de manière centralisée des politiques qui régissent toutes vos interactions bancaires, dont les flux de fichiers et de transactions ad hoc et automatisés. ▪ Les données sont protégées lors de leur transfert, dans la zone démilitarisée (DMZ) ou pendant le stockage sur le serveur, quel que soit le réseau de transport sous-jacent. ▪ Respectez les réglementations comme la loi Sarbanes-Oxley (SOX) et les normes comptables IFRS (International Financial Reporting Standards) qui imposent un audit des transferts, de la sécurité et de l'accès. ▪ Adoptez de nouvelles réglementations en traduisant les données dans des formats compatibles tout en continuant à utiliser les ressources existantes de l'infrastructure interne.
<p>Obtenir une visibilité de bout en bout sur tous les processus et flux de données Suivez et analysez les données circulant aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur du pare-feu de votre entreprise, quels que soient les applications, les systèmes ou les plates-formes dont vous disposez ou vos banques.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Consolidez en temps réel les informations concernant les transferts de fichiers sur votre système mainframe, AS/400, ERP et tout autre système, pour obtenir une analyse essentielle des processus métier, assurer la qualité des données et protéger les données contre tout risque de perte ou de fuite accidentelle. ▪ Offrez aux responsables informatiques et opérationnels des outils de pilotage des événements, de reporting et d'audit leur permettant de suivre efficacement les processus présentant un faible risque et d'identifier les transactions critiques, à haut risque ou inhabituelles. ▪ Des outils éprouvés de gestion des processus métier aident vos responsables opérationnels à planifier et à répondre rapidement à l'évolution de l'environnement économique.

Des fonctionnalités polyvalentes pour les entreprises de toute taille

Les entreprises de différentes tailles ont des besoins différents en matière de gestion de trésorerie et de leurs relations avec les banques. Par exemple, les petites entreprises ne demandent souvent qu'une passerelle sécurisée pour le transfert de fichiers, alors que les grandes exigent des fonctionnalités plus sophistiquées en termes d'autorisation, de gestion des règles et d'intégration.

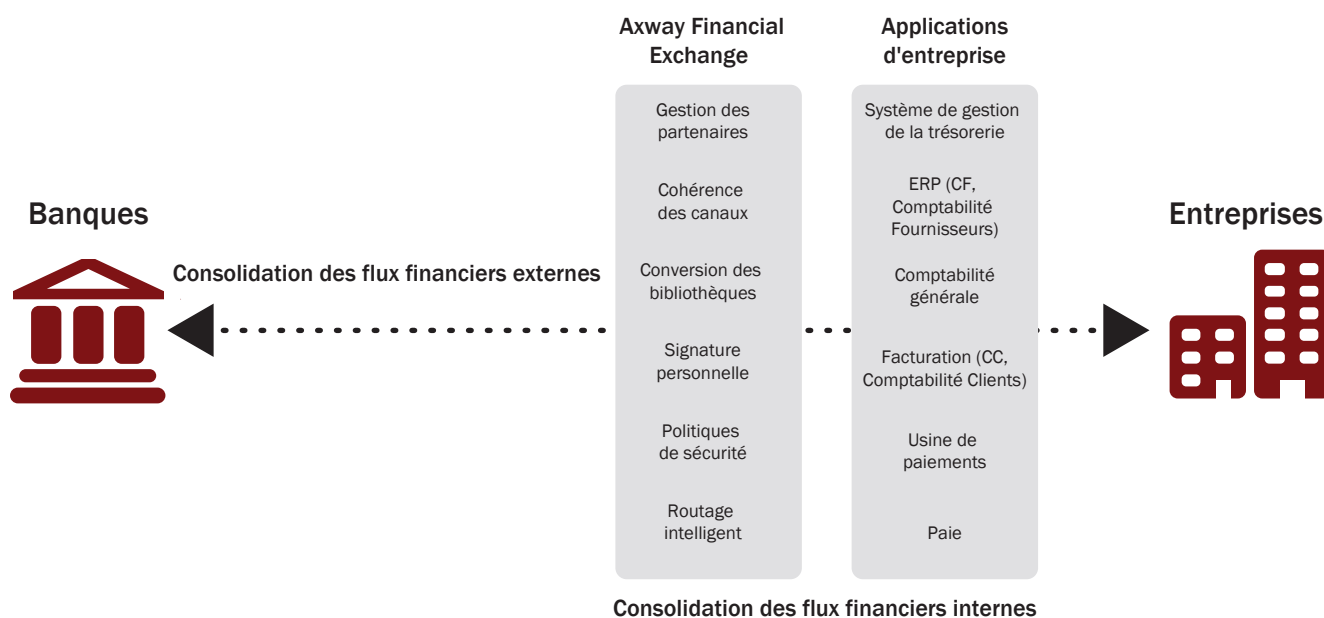
Axway Financial Exchange (FEX) est une plate-forme multi-canal, multi-entreprise et multi-service qui fournit aux entreprises de toutes tailles une intégration des données métier, une sécurité et une visibilité en temps réel sur les processus de paiement au fil de leur déroulement.

Axway FEX pour les petites et moyennes entreprises

Si vous disposez d'un système de gestion de trésorerie (Treasury Management System ou TMS) qui ne gère pas complètement les flux financiers, Axway FEX offre :

- Des points d'accès sécurisés pour l'utilisateur final, afin de gérer tous les échanges de données entre votre TMS ou d'autres applications d'entreprise et votre ou vos banques. Les points d'accès sont faciles à configurer dans votre environnement et évolutifs à la demande.





- La prise en charge d'une large gamme de protocoles de communication, dont FTPS, HTTPS, SWIFTNet, PeSIT, EBICS, AS2 (EDIINT).
- Une visibilité et un contrôle sur les flux financiers, une interopérabilité avec vos différentes banques via divers canaux et une intégration aux applications back-office existantes.

FEX pour les grandes entreprises

Si vous avez besoin d'intégrer des flux financiers multi-banques à vos systèmes et applications financiers, Axway FEX offre :

- Une solution multi-canal, multi-réseau, multi-protocole et multi-format.
- Des fonctions d'intégration d'applications existantes, dont des mappages préconfigurés entre les formats nationaux et autres tels que SEPA.

FEX pour les très grandes entreprises

Si vous avez besoin de consolider les flux financiers internes et externes dans une architecture ou un hub d'usine de paiements centralisée, Axway FEX offre :

- Une gestion des processus et règles métier pour le respect des accords sur le niveau de service, le contrôle de flux et la conformité réglementaire.
- Une visibilité opérationnelle horizontale et verticale pour le reporting et l'évaluation.
- Une gestion des certificats numériques et vérification des autorisations pour les environnements PKI.

Spécifications système

Options de déploiement

Logiciel sous licence
Hébergement

Formats

SEPA (Single Euro Payment Area, espace unique de paiements en euro)
ISO 20022
SWIFT MT/MX
NACHA (National Automated Clearing House Association) IAT
BAI
Formats de paiement nationaux comme CFONB, ClieOp, ZKA-DTA
FIXML et FpML

Protocoles

Protocoles Internet standard

HTTPS
FTPS, SFTP
SMTP

Protocoles financiers

SWIFTNet (FileAct, InterAct, FIN)
EBICS (notamment profils T et TS),
PeSIT

Protocoles intersectoriels

EDIINT (AS1, AS2, AS3)
OFTP

- Des fonctions avancées (conversion du format, routage orienté contenu, qualification et enrichissement, éclatement/enveloppement, regroupement/compression, réparation et recyclage d'enregistrements).

Gestion multi-canal

Axway FEX prend en charge la gamme complète des normes, formats et protocoles du secteur des services financiers.

Axway a élaboré ou participé à l'élaboration de protocoles comme PeSIT, AS2 et SSL (Secure Sockets Layer).

Validation fonctionnelle et signatures numériques

Axway FEX comprend un workflow de validation qui permet aux trésoriers de :

- Vérifier et signer numériquement les données critiques sortantes, telles que les instructions de paiement.
- Démontrer les circuits de signature.
- Traiter les paiements automatiquement après la signature numérique.

Les fonctions de signature numérique d'Axway FEX sont utilisables avec le protocole EBICS.

Applications

- Trésorerie d'entreprise à liquidités bancaires, paiement et reporting
- D'entreprise (PSP) à mécanisme de compensation et de règlement (ACH)
- Banque de gros à trésorerie d'entreprise, paiement et reporting
- Banque à banque (banques correspondantes)
- Banque à infrastructure de marché pour les paiements (ACH, RTGS)
- Banque à infrastructure de marché pour les titres (CSD, CCP)
- Infrastructure de marché ou prestataires de services financiers (paiements ou valeurs) à gestion des communautés
- Consolidation de flux SWIFT
- Banque à autorité de régulation et banque centrale
- Qualité des données pour conformité réglementaire (Bâle II et ensuite Bâle III, Solvabilité II, IFRS)
- Qualité des données pour reporting réglementaire
- Gestion des risques (compatibilité PCI DSS)

Pour plus d'informations, visitez www.axway.fr

Copyright © Axway 2011. Tous droits réservés.

