

Kyriba Payments Network

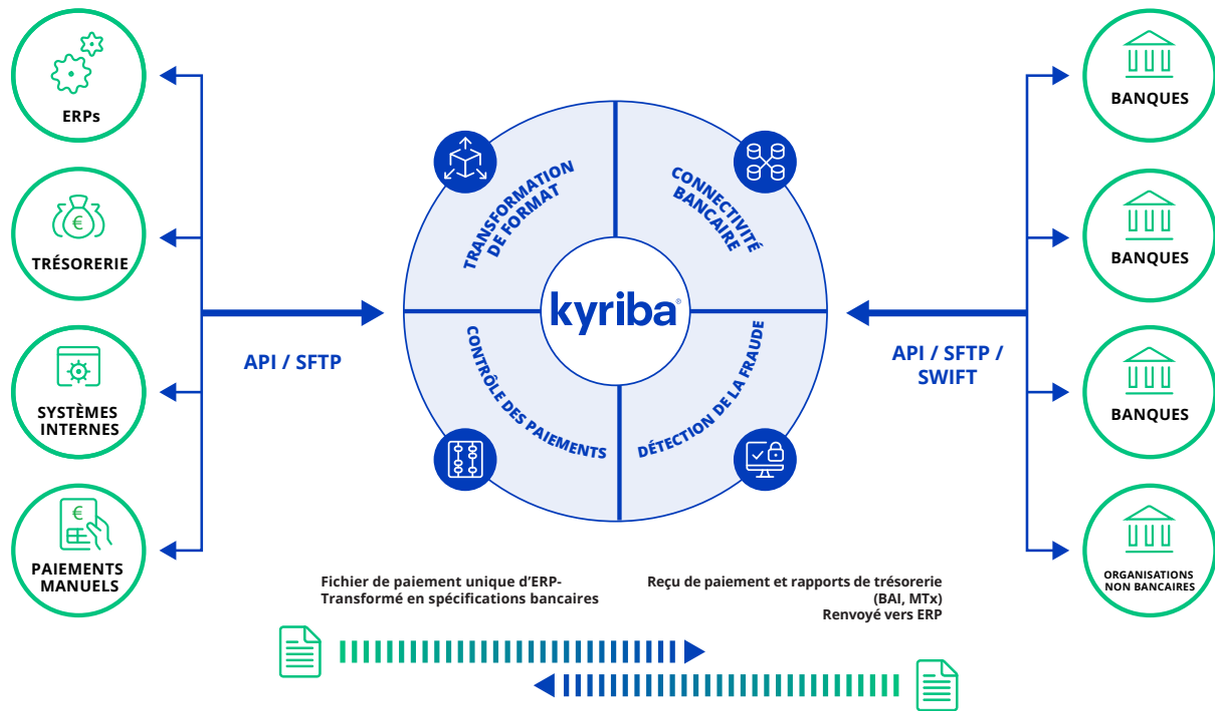
KYRIBA FACT SHEET

Kyriba offre un large réseau de paiements multibanque pré-connecté pour des paiements accélérés, des projets de connectivité ERP, l'atténuation des risques de fraudes ainsi que l'augmentation de la flexibilité et de l'agilité pour les entreprises de toute taille. Kyriba Payments Network centralise les activités de paiement au sein d'un hub, en automatisant les tâches inutiles et en renforçant les contrôles via une détection des fraudes et une gestion des erreurs. En parallèle les clients ont la visibilité sur tout leur tableau de bord.

Kyriba Payments Network propose un hub de paiement mondial et la possibilité de centraliser les paiements. Kyriba Payments Network contrôle les mouvements de trésorerie entrants et sortants de l'organisation. La solution fournit aux directeurs financiers et à leurs équipes une connectivité établie au plus grand réseau de banques mondiales. Elle leur confère aussi la capacité de gérer les paiements entre plusieurs systèmes internes comme l'ERP, la paie et la trésorerie.

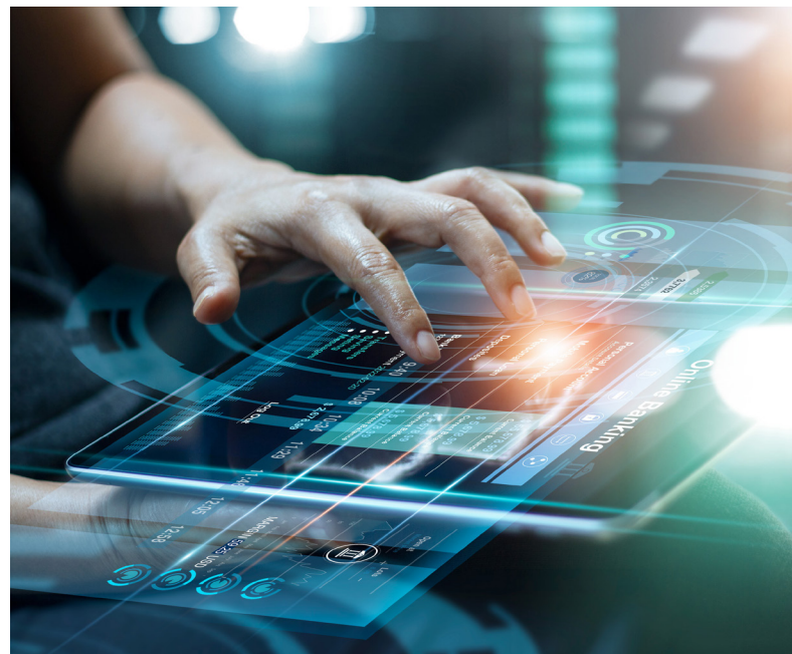
CONNECTIVITÉ BANCAIRE	SÉCURITÉ DES PAIEMENTS ET VISIBILITÉ	CONTRÔLE DES PAIEMENTS ET FONCTIONNALITÉ
API et banque directe	Détection de la fraude en temps réel et validations de la conformité	Validation des données de base du fournisseur (dont le compte bancaire)
Connexions (FTP)	Contrôles de paiements standardisés	Routage intelligent
Connectivité SWIFT/ conformité GPI	Authentification multi-facteur et SSO	Netting
Couverture étendue des réseaux (ACH, Fedwire, paiements en temps réel, EBICS, BACS et EDITRAN)	Restauration sécurisée en cas de sinistre	Escompte dynamique et Reverse Factoring
	Contrôle de la liste de sanctions sur demande	Services innovation
	Pistes/journaux d'audit, reporting sur l'état du paiement	Services de paiements transfrontaliers

Kyriba Payments Network fait partie de la plateforme Enterprise Liquidity. Elle offre à nos clients une solution leader dans la centralisation des workflows de paiements, réduit le risque de fraude, la gouvernance complète des paiements et optimise la gestion des liquidités.



Kyriba propose des connexions préconfigurées à vos banques et peut consolider les paiements au sein de votre entreprise avec des solutions technologiques leaders, flexibles et évolutives. En plus de nos fonctionnalités mondiales avec une connectivité FTP et SWIFT éprouvée à long terme, Kyriba offre notre plateforme Open API qui unifie les équipes et systèmes disparates, permettant d'avoir des données et services en temps réel sur tous les workflows clés. La plateforme Open API donne aux entreprises l'accès aux nouveaux produits et services, accessibles via le portail Developer de Kyriba qui connecte les développeurs FinTech aux plus de 2 000 clients Kyriba qui ont intégré nos solutions dans leurs processus de trésorerie, leurs systèmes de paiements d'entreprise et leurs plateformes ERP.

Kyriba standardise aussi les contrôles de paiements avec une sécurité complète et la séparation des tâches. Ceci est mis en perspective avec la prévention de la fraude aux paiements en temps réel, la conformité et la détection des anomalies ainsi que l'analyse des listes de sanctions.



Exploiter la connectivité as-a-service

Aujourd'hui, les entreprises doivent gérer des dizaines de types de fichiers, de méthodes de paiement et des milliers de variantes et spécificités des banques. Chaque différence doit être codée pour garantir la réussite du paiement. Les équipes de trésorerie et informatiques ont souvent du mal à tenir le cap. Heureusement l'approche Bank Connectivity as a Service (BCaaS) de Kyriba augmente l'agilité des équipes trésorerie pour modifier les systèmes internes et les parties tierces. Elle prépare aussi les clients à l'avenir face aux changements de formats et de connectivité.

La solution BCaaS interne de Kyriba prend en charge plus de 40 000 scénarios de paiement sur plus de 1 000 banques. Elle fournit une bibliothèque de formats riches et régulièrement mise à jour ainsi que des normes de connectivité pour accéder facilement aux systèmes internes (ERP, etc.) et tiers (banques, bureaux, etc.). Les connexions prédéveloppées et les formats de paiement préconfigurés en interne chez Kyriba permettent aux ressources IT de ne plus se charger d'établir et de maintenir les connexions bancaires. Ainsi, les équipes trésorerie sont libres de modifier les relations bancaires existantes, de faire évoluer leurs activités rapidement en ajoutant de nouvelles banques. Elles ont la flexibilité de mettre à jour les formats de banque, dont l'harmonisation des normes ISO.

Pouvoir mettre à jour les formats de banque et modifier les relations bancaires permet d'augmenter l'agilité, ce qui représente un réel avantage.

Faire des changements en cours de route permet aux équipes de mettre en place les mises à jour instantanément. Cela permet aussi de garantir que les nouveaux processus n'interrompent pas les workflows et la productivité du quotidien. La possibilité de faire évoluer les activités avec de nouvelles banques permet aux organisations de s'étendre aux marchés mondiaux nouveaux et de mieux accompagner les initiatives de fusion/acquisition. Donner aux organisations davantage d'agilité et d'évolutivité permet aux dirigeants d'avoir plus confiance dans leur prise de décision afin de continuer à faire évoluer leur activité.

La solution BCaaS de Kyriba surveille en continu les performances de connectivité. Elle accélère également les projets internes, comme les mises à jour d'ERP ou les implémentations, en évitant les retards et les coûts exorbitants qui sont une véritable menace dans la mise en place de mesures pour prévenir les fraudes. Ces mesures comprennent les variations de formats de paiement XML ISO20022, le passage à l'intégration bancaire basée sur les API et la mise à jour des normes SWIFT GPI.

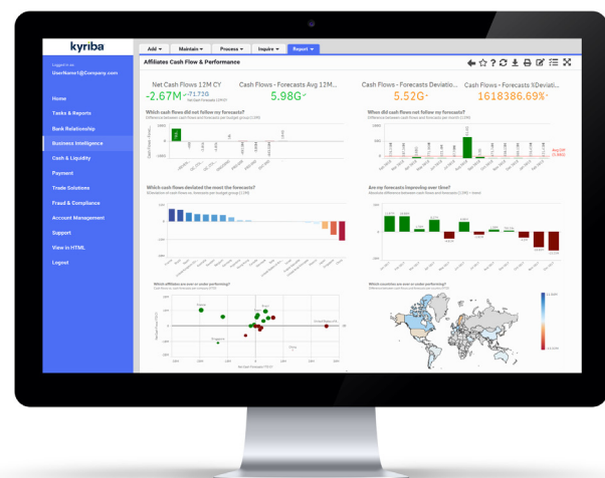
La solution BCaaS de Kyriba fournit une connectivité sans précédent entre les systèmes de paiement des entreprises et les canaux de paiement. Ainsi les organisations peuvent inclure les systèmes existants disparates et faire évoluer leur activité.

Numériser pour simplifier les workflows de paiement

En centralisant les processus de paiement, les entreprises peuvent élargir la visibilité, tout en standardisant et en simplifiant les workflows de paiement, afin de réduire les interventions manuelles et les coûts d'exploitation. Les capacités intelligentes de netting et de routage des paiements contribuent à réduire les coûts de transaction, tandis que les programmes Dynamic Discounting optimisent l'utilisation des cash pools régionaux.

La solution Kyriba Payments Network étend la sécurité et les contrôles pour les paiements grâce à des rapports documentés par le système et à des pistes d'audit. Elle offre la configuration de paiement à la demande, assure la gestion synchronisée des comptes et des délégations et renforce l'information décisionnelle pour une prise de décisions plus éclairée.

Elle applique de manière globale les meilleurs workflows pour assurer la transparence du monitoring via des tableaux de bord intelligents, permettant ainsi aux services financiers de



contrôler et d'optimiser les mouvements de la trésorerie à l'échelle de l'entreprise. L'optimisation des paiements stratégiques peut désormais être un vecteur dynamique des opérations en cours, de la croissance et de la création de valeur.

Prévention de la fraude aux paiements

La détection des fraudes en temps réel vérifie automatiquement les paiements par rapport aux listes de sanctions gouvernementales, aux politiques de paiement des entreprises et aux modèles de données historiques.

Kyriba Payments Network Fraud Detection renforce l'efficacité des contrôles des paiements standards par la mise en place de la détection en temps réel, visant à arrêter les paiements suspects avant qu'ils ne nuisent. Ce module inclut la notation personnalisée, les alertes centralisées et un workflow complet pour la gestion des résolutions et les visualisations de données via un tableau de bord de KPI détaillé. Cela garantit que seules les transactions autorisées sont exécutées, ce qui répond à l'une des principales préoccupations de la plupart des directeurs financiers et des trésoriers concernant les attaques internes et externes potentielles sur le traitement des paiements.

La détection des fraudes en temps réel vérifie également les paiements par rapport aux listes de sanctions gouvernementales, aux politiques de paiement des entreprises et aux modèles de données historiques. Ces outils Kyriba renforcent les contrôles existants en mettant automatiquement en quarantaine les paiements suspects et non conformes en attendant l'évaluation de ces menaces par les équipes dédiées.



Kyriba Payments Network permet aux directeurs financiers et à leurs organisations de réaliser leurs objectifs :

- Suivi des paiements en temps réel dans l'ensemble de l'entreprise avec une visibilité complète sur les transactions, y compris la conformité à la norme SWIFT GPI
- Flexibilité des partenariats bancaires pour des relations plus avantageuses, des économies et une gouvernance renforcée
- Opportunités pour créer plus de centres de services partagés, implémentation d'un netting de modèles POBO (paiement pour le compte d'autrui) et exécution de paiements transfrontaliers
- Gestion des conditions de paiement et d'escompte avec les fournisseurs et gestion des nouveaux services, formats et normes de paiement sans dépendance informatique interne
- Visualisation des données en temps réel et des analyses de paiement
- d'accéder à des tableaux de bord mobiles afin d'autoriser les approbations par les utilisateurs distants
- Utilisation d'une connectivité prête à l'emploi pour accéder à tous les principaux réseaux de paiements régionaux (y compris SEPA, ACH, Fedwire) et aux réseaux de paiements en temps réel (RTP)