

# Plus de travaux : le cadeau qui ne cesse de surprendre.

Une augmentation du nombre de travaux d'impression numérique est une bonne nouvelle jusqu'à ce que l'on prenne en compte les étapes nécessaires pour que chaque fichier soit prêt pour la production. La gestion manuelle de tout ce travail est d'autant plus difficile que notre main-d'œuvre qualifiée se raréfie. L'automatisation des processus est le seul moyen d'effectuer des tâches essentielles d'optimisation et de préparation des fichiers sur des dizaines voire des centaines de travaux par jour.

3 \$ pour chaque 1 \$ 6 heures. 3 à 11 %

Pour chaque 1 \$ dépensé en impression, 3 \$ sont dépensés sur des activités hors impression pour la production d'un document donné<sup>1</sup>

Temps moyen consacré aux tâches courantes requises pour préparer un travail d'impression<sup>2</sup>

Volume d'impression moyen gaspillé en raison de données erronées ou de la mauvaise préparation du fichier par le client<sup>2</sup>

Ne perdez plus de temps et d'argent dans les tâches manuelles répétitives de préparation des travaux.

**Laissez Xerox® FreeFlow® Core faire tout ce dont vous avez besoin en quelques secondes.**

Son automatisation intelligente, fondée sur des règles, met en mode pilote automatique les tâches manuelles de prépresse, de préparation et d'acheminement des tâches, éliminant les inefficacités et le gaspillage afin que vous puissiez remettre les travaux à vos clients plus rapidement et de façon plus rentable, dans le respect constant des stricts accords de niveau de service (ANS).

Passez de la soumission à l'impression en quelques secondes :



SOUSSION



CONVERSION



VÉRIFICATION



MODIFICATION



MISE EN FORME



ÉPREUVAGE



ACHEMINEMENT

1 Le véritable coût des communications d'entreprise, Keypoint-Intelligence InfoTrends

2 Perspectives d'investissement dans les logiciels en Amérique du Nord et en Europe : 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends

# Monétiser chaque minute de production.

L'automatisation basée sur les règles de FreeFlow® Core vous donne la possibilité d'automatiser les tâches répétitives que vous ne souhaitez pas faire tout le temps. Avec cette automatisation, les erreurs coûteuses et le gaspillage seront remplacés par la productivité et les bénéfices, dès le premier jour.

La complexité est partout. Utilisez notre automatisation basée sur des règles pour

94 %

des prestataires de services d'impression reçoivent des fichiers contenant des erreurs<sup>1</sup>

-  **Images basse résolution**
-  **Espace couleur incorrect**
-  **Aucune trace de fond ou de rognage**
-  **Polices non intégrées**
-  **Problèmes de transparence**

Exécuter ces travaux comme prévu est un gaspillage énorme. Leur réparation manuelle entraîne des pertes de profit.

+8 %

évolution de la part de marché de pages numériques par rapport à l'offset<sup>2</sup>

- Chaque travail doit être :
-  **Préparé et imposé**
  -  **Apparié à la bonne presse**
  -  **Programmé et suivi**

Le routage manuel des travaux pour la production prend trop de temps dans notre monde au rythme effréné.

43 %

des prestataires de services d'impression utilisent en totalité ou en majeure partie des processus manuels<sup>3</sup>

-  **Modification de l'image et du texte**
-  **Ajout de filigranes et de codes-barres**
-  **Intégration d'embellissements**

Les changements du client arrivent. La façon dont vous les accordez définit la rentabilité.

1 Ghent Workgroup

2 Stratégies informatiques

3 Perspectives d'investissement dans les logiciels en Amérique du Nord et en Europe : 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends

« On entend souvent dire que chaque difficulté devrait être une opportunité. Cela est d'autant plus vrai avec FreeFlow Core.

On ne dira jamais assez ce que FreeFlow Core a changé dans notre entreprise. »

Jerry Turner, Graphicolor

« Je ne veux pas gérer les travaux d'impression. Je ne veux même pas voir la nature de chaque travail. Tout ce que je veux c'est envoyer le flux de travail vers une imprimante...

FreeFlow Core rend cela possible. Nous sommes passés de 130 files d'attente à environ 7 seulement. »

Mutual of Omaha

« Nous avons pu automatiser 75 % de nos travaux d'impression en 3 semaines, et nous les aurons automatisés à 98 % dans quelques mois. »

Troy Fischer, Process and Systems Development, Henry Wurst, Inc.

transformer les problèmes en bénéfices, en quelques secondes.

Passez de « Oups » à « Terminé ! »

ÉLIMINEZ LES ERREURS ET LE GASPILLAGE AUTOMATIQUÉMENT



Inspectez automatiquement les PDF pour vérifier que les fichiers ne comportent pas d'erreur.

Optimisez les PDF pour créer des fichiers ultra-efficaces qui accélèrent les vitesses de traitement :

Jusqu'à 9 900 %!

Passez du calme à l'action.

ASSUREZ LA FLUIDITÉ DES TRAVAUX, AUTOMATIQUÉMENT



Préparez intelligemment chaque travail à la volée.

Vérifiez automatiquement chaque travail pour obtenir des attributs communs.

Traitez par lot et acheminez les travaux similaires, même dans les boutiques multi-presses.

Passez de manuel à mains libres.

SAISISSEZ PLUS D'OPPORTUNITÉS, AUTOMATIQUÉMENT

Ajouter les filigranes de sécurité

Ajouter du contenu



Ajouter des effets spéciaux

Ajouter ou modifier des pages

Appliquez rapidement les modifications demandées par le client et les audits de conception.

Insérez, pivotez, supprimez et normalisez les pages.

Ajoutez des embellissements spéciaux en quelques secondes sans concepteur.

# Accélérez la production et les bénéfices avec une solution modulaire.

En faisant circuler les commandes dans votre atelier à la vitesse de l'éclair, vous vous faites de l'argent plein les poches. Voici quelques-unes des économies que peut réaliser un atelier<sup>1</sup> d'une capacité de 400 travaux par mois :

**80 000 \$**

d'économies mensuelles grâce à  
**L'ÉLIMINATION DU GASPILLAGE**

**11 320 \$**

d'économies mensuelles grâce à  
**L'AUTOMATISATION DE L'IMPOSITION**

**10 425 \$**

d'économies mensuelles grâce à  
**L'ÉPREUVAGE ÉLECTRONIQUE**

En fonction de vos travaux et de vos objectifs d'automatisation, nous vous conseillerons sur les modules exacts dont vous avez besoin :

**LOGICIEL DE BASE**

Placez les tâches courantes de prépresse et d'acheminement des travaux sur le pilote automatique.

**MODULE PRÉPRESSE AVANCÉE**

Optimisez tout : PDF, gestion des couleurs, manipulation et annotation de documents.

**AUTOMATISATION AVANCÉE**

Transformez les étapes manuelles de votre workflow en actions programmées.

**GESTIONNAIRE DE SORTIE**

Mettez en œuvre des prises de décision encore plus intelligentes concernant le moment et l'endroit où vos travaux seront imprimés.

**DONNÉES VARIABLES**

Affinez les flux de communication personnalisés en intégrant les travaux VIPPP® et PDF/VT à Core.

**Générez encore plus de revenus avec un seul téléchargement.** Les accélérateurs de moteur FreeFlow® Core gratuits de Xerox® vous offrent des workflows et des outils pré-conçus pour vous aider à tirer pleinement parti des capacités des imprimantes Xerox et non Xerox, en quelques secondes. Voici un avant-goût :

**Accélérateurs Au-delà du CMJN**

Pour les presses Xerox®

Ajoutez instantanément des embellissements attrayants sans avoir à revenir à la phase de conception.

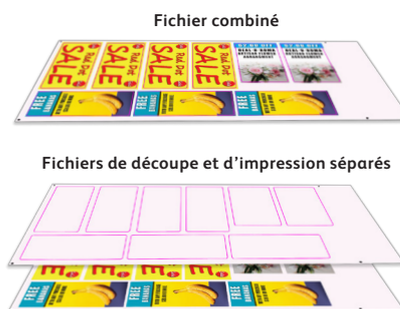


Mettez instantanément à niveau n'importe quel fichier CMJN avec :

**Accélérateurs grand format**

Pour les périphériques non Xerox

Passez de 90 minutes en temps de mise en page par feuille à quelques secondes avec FreeFlow® Core.



Les accélérateurs de moteurs Xerox® FreeFlow® Core peuvent être téléchargés gratuitement sous Support et pilotes via Xerox.fr.

Contactez votre représentant Xerox ou rendez-vous sur [www.xerox.fr/fr-fr/impression-numerique/flux-de-production/freeflow-core](http://www.xerox.fr/fr-fr/impression-numerique/flux-de-production/freeflow-core) pour en savoir plus.

©2023 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Xerox® et FreeFlow® sont des marques de commerce de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays 5/23 BR38792 PSGBR-18F1

<sup>1</sup> Économies calculées à l'aide du nombre moyen de travaux identifiés dans les perspectives d'investissement logicielle en Amérique du Nord et en Europe : 2019, Keypoint intelligence-InfoTrends

**xerox**™