

**#5**  
raisons

## Cinq raisons impérieuses raisons d'automatiser votre flux de travail prépresse

Vous en avez assez des goulets d'étranglement dans votre processus de production et d'être constamment sous pression? Souhaitez-vous réduire les déchets, maintenir des prix bas et raccourcir les délais de livraison?



#1

### Éviter les goulets d'étranglement

Avec l'augmentation du nombre d'emplois et la baisse de la qualité des des fichiers entrants, le personnel du prépresse est constamment sous pression. L'automatisation de la la préparation des fichiers et le flux de travail réduit considérablement le temps de prépresse, vous permet d'éviter les goulets d'étranglement et de de répondre à la demande.



#2

### Réduire les déchets

L'automatisation du prépresse et de la production permet d'optimiser chaque travail d'impression, réduisant ainsi les erreurs et donc les réimpressions. La création automatique de PrintFactory, et de vérifications fichiers d'impression permettent de minimiser les déchets, ce qui permet de réduire les coûts.



#3

### Augmentation des volumes

Des délais de production et d'exécution plus courts permettent aux imprimeurs de réaliser plus travaux et peut encore augmenter les volumes. Grâce à l'automatisation des tâches récurrentes, le personnel peut se concentrer sur les clients et accroître leur satisfaction et leur fidélité.



#4

### Réduire les délais de livraison

L'automatisation réduit le temps de production, ce qui signifie des délais de livraison plus courts. Les clients sont de plus en plus pressés, cette réactivité est très appréciée et peut conduire à une satisfaction et la fidélité des clients.



#5

### Maintenir des prix bas

Sur le marché actuel, les clients attendent des prix bas et des délais de livraison rapides. L'automatisation des tâches réduit le temps de de production, ce qui vous permet de maintenir des prix bas sans sacrifier la qualité.



# Ne laissez pas les erreurs d'impression côûter cher à votre entreprise. Mettez vous à jour dès aujourd'hui et découvrez l'avantage PrintFactory.

L'innovation et le progrès technique sont les principaux moteurs du progrès économique. En automatisant votre flux de travail prépresse, vous pouvez rester en tête de la concurrence et fournir à vos clients la qualité, la rapidité et l'accessibilité qu'ils exigent. L'écosystème complet de **PrintFactory** fournit des outils puissants qui vous aident à gérer votre processus de production d'impression efficacement.

**PrintFactory's Workflow** est une solution puissante, une solution d'automatisation du flux de travail prépresse, conçue pour rationaliser votre flux de travail, améliorer la qualité de votre production et réduire les coûts associés au travail manuel et aux erreurs. Grâce à notre outil simple de glisser-déposer vous pouvez créer vos propres flux de travail et transformer les dessins en documents prêts à l'impression.

Le flux de travail vous permet de créer automatiquement plusieurs workflows personnalisés pour transformer de façon transparente les documents prêts à l'impression y compris des rapports d'inspection pré-vol automatiques - avec la flexibilité d'une manuelle lorsque vous en avez besoin.

Le flux de travail de **PrintFactory** comprend tous les outils prépresse courants ainsi que des fonctionnalités avancées telles que des flux de workflows personnalisés illimités, l'exécution simultanés, l'imbrication dans le Cloud de la montée / de téléchargement dans le Cloud, pré-vol automatique, l'entrée de hotfolder, l'entrée de base de données, Excel/CSV, sortie directe vers le RIP ou téléchargement vers Cloud nester, et prise de décision complexe basée sur des variables.



## Plus de hâte. Moins de gaspillage.

**PrintFactory** est l'écosystème logiciel d'impression le plus complet pour l'impression de bannières, d'enseignes et de grands formats. Il est prêt à révolutionner la façon dont vous gérez votre imprimerie.

Pour plus d'informations sur **PrintFactory**, adressez-vous à votre Dealer - Nautasign B.V:  
+31 318 69 70 70  
info@nautasign.com

**PRINTFACTORY.CLOUD**