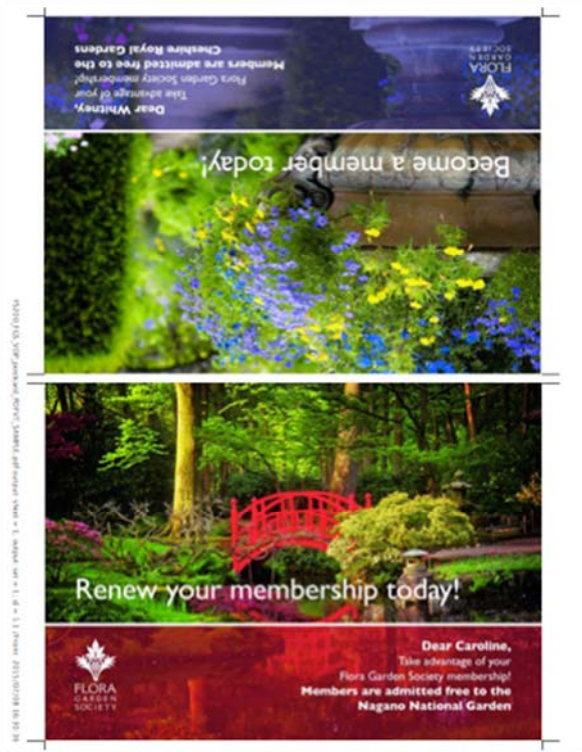


# Guide pratique FS200 :

## Préparation et production de cartes postales personnalisées PDF-VT



# Guide pratique FS200 : Préparation et production de cartes postales personnalisées PDF-VT

## Présentation des fonctionnalités

Gérer efficacement des tâches d'impression de données variables (VDP) complexes sur un système d'impression numérique nécessite la prise en charge de plusieurs enregistrements pour assurer l'interopérabilité.

Fiery® Impose facilite la gestion des tâches VDP et vous permet de produire une communication personnalisée, très efficace. Avec Fiery Impose, les tâches d'impression de données variables peuvent être facilement imposées dans des séquences spécifiques afin de produire toutes sortes d'applications et de documents dont les brochures, les livres, les cartes postales, les bons d'achat et les cartes de visite.

## Objectifs

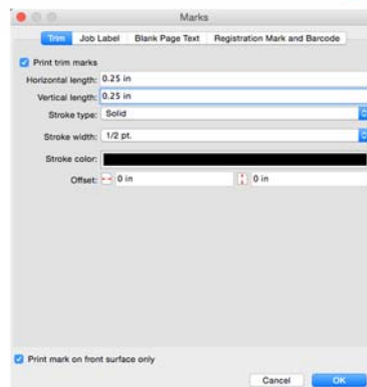
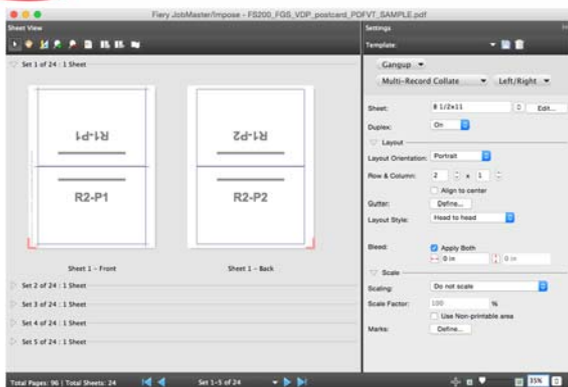
- Imposer un document variable.
- Prévisualiser les enregistrements dans Fiery Impose.

## Ressources supplémentaires

Pour télécharger davantage de logiciels, de ressources de formation et plus encore, rendez-vous sur la page [Ressources Fiery en ligne](#).

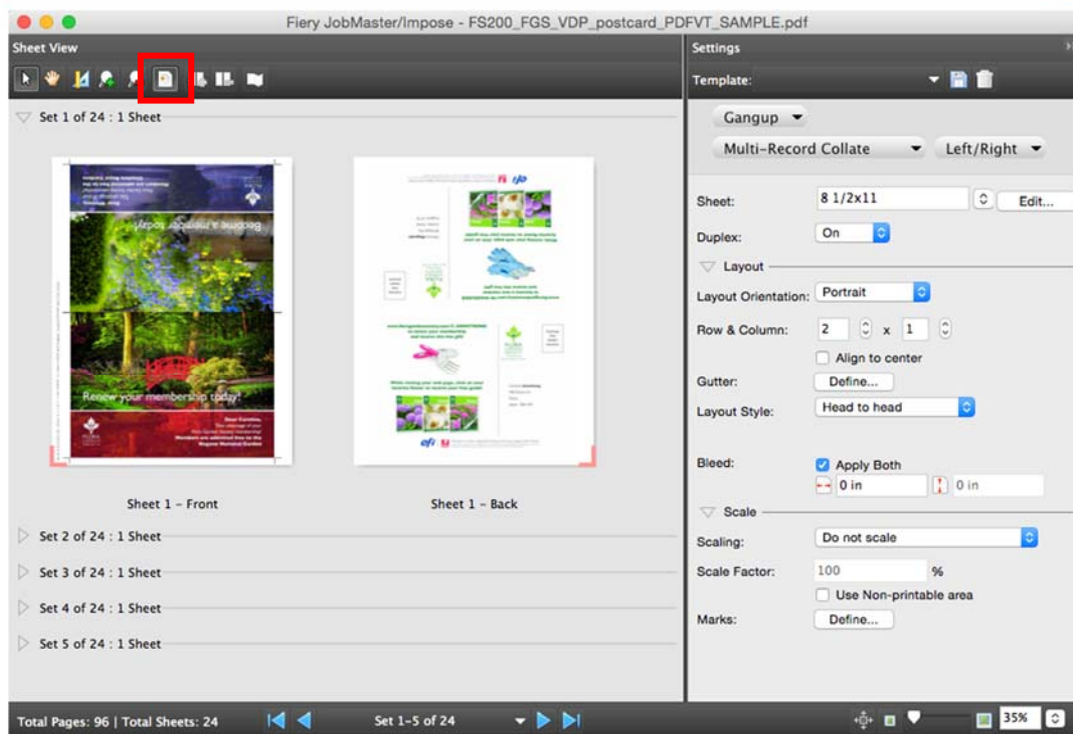
## Avant de commencer

- Ouvrez Fiery Command WorkStation® 5.7 ou une version ultérieure et connectez-la à au moins un serveur Fiery exécutant Fiery System FS200 Pro ou une version ultérieure.
- Activez la licence Fiery Impose sur l'ordinateur exécutant la Command WorkStation.
- Placez le fichier d'exemple **FS200\_FGS\_VDP\_postcard\_PDFVT\_SAM\_PLE.pdf** dans la file En attente du serveur Fiery. Faites glisser le fichier dans la liste En attente de la Command WorkStation ou utilisez son option de menu Importer.
- Avant de lancer une tâche d'impression, assurez-vous que l'imprimante et le serveur Fiery ont bien été calibrés.



## Imposition du document variable

1. Sélectionnez le fichier **FS200\_FGS\_VDP\_postcard\_PDFVT\_SAMPLE.pdf** dans la liste En attente de la Command WorkStation. Cliquez ensuite avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imposer**. Ou cliquez sur l'icône **Imposer** dans la barre d'outils de la Command WorkStation si celle-ci y a déjà été ajoutée.
2. Par défaut, les pages sont affichées en mode de prévisualisation fil de fer lors de l'imposition d'une tâche d'impression de données variables.
3. Dans le volet Paramètres, sélectionnez **Impression groupée** pour le flux produit.
4. Sous l'option d'imposition Groupée, sélectionnez **Assemblage de plusieurs enregistrements**.
5. Sélectionnez **8,5 x 11** ou **A4** pour le format de feuille.
6. Pour Recto verso, sélectionnez **Oui**.
7. Dans l'onglet Mise en page, définissez les options suivantes :
  - a. Orientation de mise en page : **Portrait**.
  - b. Ligne et colonne : **2 x 1**.
  - c. Style de mise en page : **Tête à tête**.
8. Dans la zone Repères, cliquez sur **Définir**.
9. Dans l'onglet Coupe, définissez les options suivantes :
  - a. Cochez la case **Imprimer les repères de coupe**.
  - b. Longueur horizontale et verticale : **0,25 pouce** ou **6,35 mm**.
  - c. Type de trait : **Plein**.
  - d. Epaisseur de trait : **½ pt.**
  - e. Couleur de trait : **Noir**.
10. Sélectionnez l'onglet Etiquette de la tâche et définissez les options suivantes :
  - a. Sélectionnez la case **Imprimer l'étiquette de tâche**. Les options Nom de la tâche, Infos feuille et Date et heure sont activées automatiquement.
  - b. Position : **En bas à gauche**.
  - c. Orientation : **Verticale**.
11. Sélectionnez la case **Imprimer les repères au recto uniquement** puis cliquez sur **OK** pour fermer.



## Prévisualisation des enregistrements dans Fiery Impose

1. Cliquez sur l'icône **Afficher/Masquer le contenu des feuilles** dans la barre d'outils. Fiery Impose génère des vignettes pour les 10 premiers enregistrements.
1. Dans la zone de mise en page, faites défiler les jeux et développez les cinq premiers jeux pour prévisualiser les résultats. Chaque jeu représente la sortie groupée de deux poses.
2. Cliquez sur l'icône **Enregistrer** en regard de Modèle pour enregistrer ce nouveau modèle en vue d'une réutilisation ultérieure.
3. Indiquez le nom de la mise en page d'imposition. Cela vous permet d'appliquer rapidement la nouvelle mise en page à des tâches similaires. Vous pouvez également la sélectionner et l'utiliser dans les Propriétés de la tâche, les Hot Folders et les imprimantes virtuelles. Cliquez sur **OK** lorsque vous avez terminé.
4. Donnez un nom et enregistrez la tâche. Cliquez sur **Fichier > Enregistrer**.
5. Saisir un Nom de tâche. Pour cet exemple, saisissez **CartesDeVisitePersonnalisées**. Cliquez sur **OK** lorsque vous avez terminé.
6. Cliquez sur **Fichier > Quitter** ou cliquez directement sur le signe **X** rouge situé dans l'angle pour fermer Fiery Impose.
7. La nouvelle tâche est enregistrée dans la liste En attente.



## EFI, moteur de votre réussite.

Nous développons des technologies révolutionnaires pour la fabrication de produits signalétiques, le packaging, les textiles, les carrelages en céramique ainsi que les documents personnalisés, grâce à un large éventail d'imprimantes, d'encre, de solutions frontales numériques et à une suite complète de flux de production et de travail vous permettant de transformer et de simplifier l'intégralité du processus de production, et ainsi d'améliorer votre compétitivité et de renforcer votre productivité. Rendez-vous à l'adresse [www.efi.com](http://www.efi.com) ou composez le 0805-080318 (France), 0800-897-114 (Suisse) ou le +32 2 749 9426 (Belgique) pour plus d'informations.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSDesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.