



# Fiery Driver pour Mac OS

© 2014 Electronics For Imaging. Les Informations juridiques rédigées pour ce produit s'appliquent au contenu du présent document.

18 novembre 2014

# Sommaire

Module Fonctions Fiery du pilote Fiery Driver pour Mac OS X .....	5
Utiliser Fiery Driver pour définir les options installées sur une imprimante .....	5
Modifier les options installées sur une imprimante avec Fiery Driver .....	6
Utiliser une imprimante de bureau pour l'impression par glisser-déplacer (facultatif) .....	6
Utiliser la Communication bidirectionnelle pour afficher le statut d'une imprimante .....	6
Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery .....	7
Afficher et modifier les paramètres d'impression .....	8
Groupes Fiery Driver .....	8
Personnaliser la vue Accès rapide des Fonctions Fiery .....	9
Préréglages de Fiery Driver .....	9
Travailler avec des préréglages dans Fiery Driver .....	10
Créer un préréglage dans Fiery Driver .....	10
Utiliser un préréglage afin d'imprimer dans Fiery Driver .....	10
Modifier un préréglage dans Fiery Driver .....	11
Supprimer ou renommer un préréglage dans Fiery Driver .....	11
Rétablir le préréglage par défaut dans Fiery Driver .....	11
Exporter et importer des préréglages locaux dans Fiery Driver .....	12
Utiliser des filigranes dans Fiery Driver .....	12
Créer, modifier et supprimer des filigranes .....	12
Imprimer une tâche comportant un filigrane .....	13
Saisir l'identifiant .....	14
Travailler avec des formats de page personnalisés dans Fiery Driver .....	14
Créer, modifier, dupliquer ou supprimer un format de page personnalisé dans Format d'impression .....	14
Définir ou modifier un format papier personnalisé dans les Fonctions Fiery .....	14
Imprimer avec des formats papier personnalisés dans les Fonctions Fiery .....	15
Utiliser Décalage de l'image .....	15
Imprimer des tâches comportant différents supports .....	16
Imprimer des tâches recto verso .....	17
L'index .....	19



# Module Fonctions Fiery du pilote Fiery Driver pour Mac OS X

Le module externe Fonctions Fiery, destiné à être utilisé avec le pilote d'imprimante Fiery Driver pour Mac OS X, permet aux applications d'imprimer des documents sur votre Fiery Server.

Tenez compte des instructions suivantes lors de l'utilisation des Fonctions Fiery :

- Le module Fonctions Fiery propose des paramètres par défaut pour la plupart des applications et imprimantes. Vous pouvez facilement modifier ces paramètres lorsque vous installez une nouvelle option d'imprimante ou souhaitez définir une fonction particulière.
- Vous accédez directement aux Fonctions Fiery à partir de la boîte de dialogue d'impression de Mac OS X lorsque vous imprimez une tâche.
- Les options d'impression et leurs paramètres vous permettent d'utiliser les fonctions spéciales de votre imprimante. Ainsi, l'option Recto verso permet-elle, par exemple, de spécifier l'orientation des images imprimées.
- Lorsque vous imprimez depuis une application disposant de ses propres options de fonds perdus et de mise à l'échelle, il est conseillé de définir ces options soit dans Fiery Driver, soit dans l'application, dans Fiery Driver.

Pour plus d'informations sur les options et paramètres d'impression spécifiques de Fiery Driver, voir *Impression* dans le kit de documentation utilisateur.

## Utiliser Fiery Driver pour définir les options installées sur une imprimante

Pour utiliser correctement les options d'impression définies pour l'imprimante et le Fiery Server, vous devez configurer ce dernier à partir de l'ordinateur en fonction des options installées sur l'imprimante.

Lorsqu'elle est activée, la Communication bidirectionnelle ignore les paramètres que vous avez sélectionnés pour les options disponibles lors de l'installation de Fiery Driver.

Ce type de communication permet également au Fiery Driver d'interroger l'imprimante et de récupérer les options qui y sont installées. Fiery Driver répertorie les options installées dans l'onglet Gestionnaire d'Options et fournitures et active les paramètres correspondant dans les options d'impression.

Vous pouvez configurer manuellement le Fiery Server. Pour modifier les options installées, vous devez utiliser les outils de configuration d'imprimante Mac OS.

Lorsque vous configurez manuellement les options disponibles, tenez compte de la configuration réelle de l'imprimante. Sinon, les options d'impression affichées dans Fiery Driver risquent de ne pas correspondre aux options réellement disponibles.

La configuration des options installées dépend de la version de Mac OS utilisée :

- Sous Mac OS X v10.9 et v10.10, utilisez Imprimantes et scanners dans Préférences Système.
- Sous Mac OS X v10.7 et v10.8, utilisez Imprimantes et scanners dans Préférences Système.
- Sous Mac OS X v10.6, utilisez Imprimantes et fax dans Préférences Système.

## Modifier les options installées sur une imprimante avec Fiery Driver

Pour modifier les options installées sur l'imprimante, vous devez utiliser Fiery Driver.

- 1 Sélectionnez le menu Pomme > Préférences Système et effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Sous Mac OS X v10.9 et v10.10, cliquez sur Imprimantes et scanners.
  - Sous Mac OS X v10.7 et v10.8, cliquez sur Imprimantes et scanners.
  - Sous Mac OS X v10.6, cliquez sur Imprimantes et fax.
- 2 Cliquez sur le Fiery Server dans la liste des imprimantes, puis sur Options et fournitures.
- 3 Pour changer les options disponibles, effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Sous Mac OS X v10.9 et v10.10, cliquez sur l'onglet Options.
  - Sous Mac OS X v10.7 et v10.8, cliquez sur l'onglet Gestionnaire.
  - Sous Mac OS X v10.6, cliquez sur l'onglet Gestionnaire.
- 4 Définissez les options installées sur l'imprimante.

## Utiliser une imprimante de bureau pour l'impression par glisser-déplacer (facultatif)

Il est possible de créer une icône pour le Fiery Server sur le bureau. Vous pouvez ainsi imprimer sur ce serveur en faisant glisser le fichier concerné sur l'icône.

- 1 Sélectionnez le menu Pomme > Préférences Système et effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Sous Mac OS X v10.9 et v10.10, cliquez sur Imprimantes et scanners.
  - Sous Mac OS X v10.7 et v10.8, cliquez sur Imprimantes et scanners.
  - Sous Mac OS X v10.6, cliquez sur Imprimantes et fax.
- 2 Faites glisser un Fiery Server sur le bureau depuis la liste des imprimantes.

## Utiliser la Communication bidirectionnelle pour afficher le statut d'une imprimante

Lorsqu'elle est activée, la Communication bidirectionnelle peut récupérer le statut de l'imprimante et les paramètres ColorWise depuis le Fiery Server, afin de les afficher dans Fiery Driver.

Il convient de noter les points suivants :

- Une connexion réseau valide au Fiery Server est indispensable.
- Le Fiery Server doit prendre en charge les paramètres ColorWise.
- Le statut de l'imprimante comprend les niveaux actuels de papier et de toner.

**Remarque:** Vous pouvez définir les paramètres ColorWise du Fiery Server dans Configuration couleur de la Command WorkStation.

Pour plus d'informations sur les options d'impression ColorWise, voir *Impression couleur* dans le kit de documentation utilisateur.

- 1 Dans l'application, cliquez sur Fichier > Imprimer et sélectionnez le Fiery Server comme imprimante.
- 2 Cliquez sur Fonctions Fiery dans la liste déroulante, puis sur Communication bidirectionnelle.

**Remarque:** Sous Mac OS X v10.6, une boîte de dialogue s'affiche, demandant de saisir une adresse IP ou un nom DNS pour la communication bidirectionnelle. Si Bonjour est pris en charge et activé, les imprimantes correspondantes sont automatiquement répertoriées. Si la boîte de dialogue n'apparaît pas automatiquement, cliquez sur Configurer.

- 3 Effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Mac OS X v10.10 : le champ Adresse de l'imprimante affiche automatiquement l'adresse IP ou le nom DNS du Fiery Server et ne peut pas être modifié.
  - Mac OS X v10.7, v10.8 et v10.9 : saisissez l'adresse IP ou le nom DNS du Fiery Server dans le champ Adresse de l'imprimante.
  - Mac OS X v10.6 : saisissez l'adresse IP ou le nom DNS du Fiery Server dans le champ Adresse de l'imprimante ou sélectionnez une imprimante Bonjour de la liste et cliquez sur OK.
- 4 Cliquez sur Toutes les propriétés.
- 5 Cliquez sur l'icône Imprimante pour connaître le statut de l'imprimante.
- 6 Mac OS X v10.6, v10.7, v10.8 et v10.9 : pour mettre à jour le statut dans la fenêtre de l'imprimante, cliquez sur Actualiser.
  - Papier - affiche le format papier ainsi que le nom du bac et le pourcentage de papier restant dans le bac spécifié.
  - Toner - affiche le pourcentage de toner restant. Ce pourcentage est indicatif et peut ne pas correspondre avec précision à la quantité restante réelle.

## Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery

La boîte de dialogue Toutes les propriétés permet de spécifier diverses options, comme les filigranes et les préréglages, et de définir des formats de page personnalisés.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Imprimer et sélectionnez le Fiery Server comme imprimante.

- 2 Cliquez sur Fonctions Fiery dans la liste déroulante.
- 3 Cliquez sur Toutes les propriétés.

## Afficher et modifier les paramètres d'impression

Les Fonctions Fiery contiennent des paramètres d'impression souvent utilisés et spécifiques à l'imprimante. Elles regroupent ces paramètres sous des onglets qui varient en fonction de l'imprimante.

Si vous choisissez un paramètre par défaut, la tâche s'imprime en fonction des paramètres saisis lors de la configuration ou des paramètres par défaut de l'imprimante.

**Remarque:** Les paramètres d'impression d'une tâche peuvent être modifiés à partir de certains utilitaires, tels que la Command WorkStation. (Voir l'aide de la *Command WorkStation*.)

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Sélectionnez les paramètres d'impression souhaités pour la tâche.

## Groupes Fiery Driver

Fiery Driver classe les options par catégories pour en simplifier l'accès. Chaque groupe ou onglet regroupe des options d'impression liées ou complémentaires.

- Accès rapide - options d'impression que l'on retrouve dans d'autres groupes de propriétés de la tâche. Ce groupe étant personnalisable, il est possible d'ajouter des options dans cette vue ou d'en supprimer. Accès rapide permet de retrouver rapidement des options, sans avoir à parcourir tous les onglets des propriétés de la tâche.
- Infos sur la tâche - toutes les informations relatives à la tâche, y compris les informations utilisateur nécessaires à l'authentification utilisateur, aux propriétés d'impression sécurisée, à la gestion des tâches et au serveur de documents.
- Support - attributs et sources du papier à imprimer et à insérer.
- Mise en page - définit l'imposition de la tâche d'impression et l'agencement de la brochure sur le support ou la feuille, à l'exception du positionnement prévu en compensation des options de finition, par exemple l'Alignement du bac.
- Couleur - paramètres de couleur et fonctions arts graphiques (si elles sont activées). Cet onglet est masqué en cas de connexion à une imprimante noir et blanc.
- Image - tous les paramètres de qualité d'image pris en charge par le Fiery Server et l'imprimante connectés.
- Finition - options d'impression relatives aux équipements de finition installés sur l'imprimante, et paramètres de décalage d'image destinés à compenser les options de finition. Ces options prennent le pas sur celles définies dans le menu de configuration de l'imprimante du Fiery Server. Vous pouvez toutefois les modifier à partir de la Command WorkStation.
- Impression variable - tous les paramètres d'impression de données variables (VDP), tels que les paramètres FreeForm et les paramètres d'impression variable avancés.
- Marquage - toutes les options de marquage d'image permettant d'ajouter ou de masquer/supprimer des images sur la tâche. Cela inclut les propriétés définissant l'emplacement et le style de filigranes.



**Remarque:** Il est possible que l'onglet Marquage ne soit pas pris en charge par tous les Fiery Servers.

- Imprimante - informations sur le statut de l'imprimante (niveaux actuels de papier et de toner).

**Remarque:** Les informations de l'onglet Imprimante ne sont mises à jour que si la communication bidirectionnelle est activée.

## Personnaliser la vue Accès rapide des Fonctions Fiery

La vue Accès rapide est une zone des Fonctions Fiery que vous pouvez personnaliser en fonction des options d'impression fréquemment utilisées. Vous gagnez ainsi du temps puisque vous n'avez pas à ouvrir toutes les autres icônes d'options d'impression pour régler les options que vous avez placées dans la vue Accès rapide.

Lorsque vous ajoutez une option dans la vue Accès rapide, elle figure toujours dans sa catégorie initiale. Elle est donc accessible à partir des deux fenêtres.

La vue Accès rapide n'est pas compatible avec les options qui entraînent l'ouverture d'une autre fenêtre lorsqu'on les sélectionne, comme Paramètres de base et Paramètres professionnels de l'onglet Couleur, ou Supports mixtes de l'onglet Support.

Toutes les options d'impression du volet Accès rapide se trouvent en dehors de la fenêtre Propriétés de la tâche du pilote d'imprimante. Si vous les sélectionnez, elles remplacent le pré réglage éventuellement choisi. Si vous appliquez un pré réglage puis modifiez un paramètre dans le volet Accès rapide (à l'exception du nombre de copies), le nom du pré réglage disparaît.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Imprimer, puis sur le Fiery Server pour le sélectionner comme imprimante.
- 2 Cliquez sur Fonctions Fiery dans la liste déroulante.
- 3 Cliquez sur Personnaliser pour spécifier les options affichées dans le volet Accès rapide.
- 4 Ajoutez ou supprimez un raccourci en le sélectionnant et en le déplaçant de la liste Raccourcis disponibles vers la liste Raccourcis actuels et inversement.

**Remarque:** La fenêtre Accès rapide ne peut pas être vide. Si vous en retirez toutes les options, le groupe d'options par défaut est rétabli.

- 5 Cliquez sur OK pour enregistrer les modifications.

**Remarque:** Le bouton Configurer ne s'affiche pas pour la communication bidirectionnelle dans les pilotes d'imprimante Mac OS X v10.7 ou ultérieurs.

## Préréglages de Fiery Driver

Un pré réglage est un ensemble de paramètres d'impression de Fiery Driver auquel vous pouvez accéder ultérieurement.

Vous pouvez sélectionner un pré réglage de tâche dans la liste Préréglages ou en créer un nouveau à partir des options actuellement sélectionnées dans Fiery Driver. Si la tâche n'utilise pas actuellement de pré réglage, aucun texte n'apparaît dans le champ Préréglages. Toutes les propriétés affichent les paramètres par défaut initiaux. Lorsque vous sélectionnez un pré réglage de tâche, tous les paramètres sont mis à jour sur cette base. Si vous changez l'un des paramètres d'impression, la liste Préréglages est de nouveau vide.

Il existe deux types de préréglages de tâche :

- Préréglages locaux – enregistrés sur l'ordinateur de l'utilisateur.

Les Préréglages locaux sont disponibles dans la liste Préréglages lorsque vous accédez au Fiery Server. Ils sont conservés sur votre disque dur local jusqu'à ce que vous les supprimiez.

- Préréglages du serveur – enregistrés sur le Fiery Server à l'aide de la Command WorkStation et partagés par les utilisateurs du Fiery Server. Les Préréglages du serveur publiés s'affichent dans la liste Préréglages.

Lorsque vous appliquez un préréglage de serveur à une tâche, ses paramètres sont associés à la tâche et le restent tant que vous ne les modifiez pas.

Il n'est pas possible de modifier un préréglage de serveur dans Fiery Driver. Si le préréglage du serveur est composé de paramètres d'impression verrouillés, il est possible de les modifier dans Fiery Driver après l'avoir sélectionné pour la tâche. Une fois la modification effectuée, la liste Préréglages devient vide. (Voir l'aide de la *Command WorkStation*.)

## Travailler avec des préréglages dans Fiery Driver

Vous pouvez créer, modifier, renommer, supprimer, importer et exporter des préréglages. Vous pouvez également rétablir leurs valeurs par défaut.

**Remarque:** Le fichier Presets est enregistré au format .sav. ou .xml. Au format .sav, chaque préréglage est enregistré dans un fichier séparé. Au format .xml, tous les préréglages sont contenus dans un seul fichier. Le fichier des préréglages est créé spécifiquement pour un utilisateur.

### Créer un préréglage dans Fiery Driver

Vous pouvez créer un préréglage contenant des paramètres d'impression fréquemment utilisés.

Vous enregistrez le préréglage en local sur votre ordinateur et ne pouvez pas le partager avec d'autres utilisateurs.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Spécifiez les paramètres d'impression souhaités.
- 3 Dans la liste Préréglages, sélectionnez Enregistrer les préréglages.
- 4 Saisissez un nom explicite pour le préréglage et cliquez sur Enregistrer.

### Utiliser un préréglage afin d'imprimer dans Fiery Driver

La boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery affiche, le cas échéant, les préréglages disponibles pour toutes les tâches d'impression.

Si vous sélectionnez un préréglage local ou de serveur pour une tâche, ses paramètres sont associés à la tâche et le restent tant que vous ne les modifiez pas.

Avec certaines applications telles que l'éditeur de texte, lorsque vous imprimez une tâche et rouvrez la fenêtre Fiery Driver, les paramètres reprennent leur valeur par défaut.

**Remarque:** La fonction Préréglage qui apparaît dans la boîte de dialogue d'impression de l'application (fournie par Mac OS) utilise le même préréglage jusqu'à ce qu'il soit modifié, quelle que soit l'application.

**Remarque:** Plusieurs Fiery Servers ne peuvent pas partager un préréglage.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Choisissez un préréglage dans la liste Préréglages.

**Remarque:** Un Préréglage local appliqué à une tâche devient partie intégrante de cette tâche mais son nom n'est pas conservé. Un Préréglage de serveur appliqué à une tâche devient partie intégrante de cette tâche et son nom est utilisé.

## Modifier un préréglage dans Fiery Driver

Un préréglage inclut la plupart des options d'impression que vous définissez dans la fenêtre Toutes les propriétés des Fonctions Fiery. Si vous modifiez un paramètre dans la fenêtre Options d'impression après avoir choisi un préréglage, le champ Préréglages devient vide.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Sélectionnez le préréglage que vous souhaitez modifier dans la liste Préréglages et changez les paramètres d'impression.
- 3 Sélectionnez Enregistrer les préréglages dans la liste déroulante Préréglages.
- 4 Saisissez le même nom de préréglage et cliquez sur Enregistrer.

## Supprimer ou renommer un préréglage dans Fiery Driver

Vous pouvez supprimer ou renommer un préréglage avec la fonction Gérer les préréglages locaux de Fiery Driver.

**Remarque:** Un préréglage ne peut être supprimé que s'il n'est pas utilisé.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Dans la liste Préréglages, sélectionnez Gérer les préréglages locaux.
- 3 Sélectionnez le préréglage et effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Pour supprimer un préréglage, cliquez sur Supprimer.
  - Pour renommer un préréglage, cliquez sur Renommer, saisissez un nom explicite puis cliquez sur Enregistrer.

## Rétablir le préréglage par défaut dans Fiery Driver

Vous pouvez appliquer le préréglage par défaut à une tâche afin de rétablir la valeur par défaut des options d'impression.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Dans la liste Préréglages, sélectionnez Valeurs par défaut imprimante.
- 3 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Options d'impression.

## Exporter et importer des préréglages locaux dans Fiery Driver

Vous pouvez importer ou exporter des préréglages locaux à l'aide de la fonction Gérer les préréglages locaux.

**Remarque:** Seul Mac OS X v10.6 permet d'exporter et d'importer des préréglages. Cette fonction n'est pas disponible sous Mac OS X v10.7 et les versions ultérieures.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Dans la liste Préréglages, sélectionnez Gérer les préréglages locaux.
- 3 Sélectionnez une des options suivantes :
  - Importer tout importe les préréglages précédemment créés et enregistrés de la liste Préréglages. En cas d'importation d'un fichier de préréglages locaux, un préréglage existant n'est remplacé que par un préréglage du même nom. Il n'est pas possible d'en conserver deux portant le même nom. Un préréglage local existant qui n'aurait pas été exporté n'est pas remplacé.
  - Exporter tout exporte tous les préréglages dans un même fichier (Presets.xml) créé spécifiquement pour un utilisateur.
- 4 Accédez à l'emplacement où vous souhaitez enregistrer ou récupérer le fichier Presets.xml.
- 5 Cliquez sur Enregistrer ou sur Ouvrir.

## Utiliser des filigranes dans Fiery Driver

La fonction Filigranes de Fiery Driver vous permet d'imprimer du texte (indépendamment de celui qui est imprimé par l'application) en travers de la première page ou de toutes les pages d'un document.

Vous pouvez définir, enregistrer et utiliser des filigranes avec l'ensemble des imprimantes de Fiery Server et l'ensemble des documents. Vous pouvez aussi définir des paramètres de filigranes pour un seul document.

**Remarque:** Toutes les applications ne prennent pas en charge l'impression de filigranes. Toutes les polices, par exemple certaines polices japonaises ou chinoises, ne s'impriment pas dans les filigranes.

## Créer, modifier et supprimer des filigranes

Vous pouvez créer, modifier et supprimer des filigranes. Vous pouvez aussi définir leurs propriétés.

Une imagerie affichée dans la zone de prévisualisation donne un aperçu approximatif du texte, de l'angle et de la position du filigrane par rapport au centre.

La zone de prévisualisation présente le texte mais ne permet pas d'afficher plusieurs polices. Elle ne change pas lorsque vous modifiez la police sélectionnée et affiche uniquement les polices prises en charge par votre système d'exploitation, et non celles installées sur le Fiery Server.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Cliquez sur l'icône Marquage.
- 3 Effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Pour créer votre propre filigrane, cliquez sur Nouveau.
  - Pour modifier un filigrane standard, sélectionnez-le dans le menu déroulant et cliquez sur Modifier.
  - Pour supprimer un filigrane de la liste, sélectionnez-le dans le menu déroulant et cliquez sur Supprimer puis sur Oui.
- 4 Procédez comme suit pour créer ou modifier un filigrane :
  - Spécifiez le texte, la police et la taille du filigrane. (Le style découle du choix de la police.)
  - Dans la zone Angle, spécifiez le degré d'inclinaison du filigrane en saisissant une valeur en degrés ou en faisant glisser un de ses coins.
  - Dans la zone Position, spécifiez la position du filigrane par rapport au centre de la page. Vous pouvez le centrer automatiquement ou bien indiquer les valeurs de position horizontale et verticale de son centre par rapport à celui de la page. (Vous pouvez également faire glisser son centre.)
  - Définissez la couleur ou la nuance de gris du filigrane.  
Pour une imprimante couleur, saisissez des valeurs dans la zone Couleur. Pour une imprimante noir et blanc, saisissez les valeurs du pourcentage de gris dans la zone Clair/foncé.

## Imprimer une tâche comportant un filigrane

Les filigranes sont spécifiques d'une imprimante. Vous pouvez spécifier l'impression d'un filigrane soit sur la première page, soit sur toutes les pages d'un document. Si vous n'indiquez pas qu'il doit être imprimé sur la première page seulement, il s'imprime sur toutes.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Cliquez sur l'icône Marquage.
- 3 Sélectionnez le filigrane souhaité dans le menu Filigrane.
- 4 Dans la zone Imprimer filigranes, indiquez si le filigrane doit être imprimé sur la première page uniquement.
- 5 Spécifiez les paramètres d'impression souhaités, puis imprimez le document.

## Saisir l'identifiant

Si l'authentification utilisateur est activée pour l'impression sur le Fiery Server, un nom d'utilisateur ainsi qu'un mot de passe sont requis pour imprimer une tâche sur celui-ci.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Cliquez sur l'icône Infos sur la tâche et développez la zone Authentification utilisateur.
- 3 Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe dans les champs appropriés.
- 4 Spécifiez les paramètres d'impression souhaités, puis imprimez le document.

## Travailler avec des formats de page personnalisés dans Fiery Driver

Les formats de page personnalisés vous permettent de définir les dimensions de la page imprimée. Après avoir défini un format de page personnalisé, vous pouvez l'utiliser à partir d'une application sans avoir à le redéfinir à chaque impression.

Pour les formats de pages personnalisés, Largeur correspond au bord court, et Hauteur au bord long de la tâche. Les formats de page personnalisés doivent être définis de cette façon, quelle que soit l'orientation définie dans l'application.

### **Créer, modifier, dupliquer ou supprimer un format de page personnalisé dans Format d'impression**

Vous pouvez créer, modifier, dupliquer ou supprimer un format de page personnalisé dans Format d'impression. Avec les formats de page personnalisés, vous pouvez définir les dimensions et les marges de la page.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Format d'impression.
- 2 Cliquez sur Gérer les tailles personnalisées dans le menu Taille du papier et effectuez l'une des opérations suivantes :
  - Pour créer un format de page personnalisé, cliquez sur le signe plus, double-cliquez sur Sans titre et saisissez le nom du format, puis entrez les dimensions et les marges de la page.
  - Pour modifier les dimensions et les marges de la page, sélectionnez un format papier personnalisé dans la liste, changez les valeurs, puis cliquez sur le nom du format personnalisé existant pour le remplacer.
  - Pour supprimer un format de page personnalisé, sélectionnez-le dans la liste et cliquez sur le signe moins.
  - Pour dupliquer un format de page personnalisé, sélectionnez-le dans la liste, cliquez sur Dupliquer, double-cliquez sur le nom du doublon et saisissez-en un nouveau.

## Définir ou modifier un format papier personnalisé dans les Fonctions Fiery

Vous pouvez définir ou modifier le format de document, ou format d'entrée, personnalisé de la tâche.

Le format du document est l'information numérique en *entrée* (le format de page défini dans le document original) et le format papier de sortie la *sortie* physique (les dimensions réelles du papier dans le bac de l'imprimante).

Par défaut, Fiery Driver règle le format de sortie sur le paramètre de l'option Format du document. Le fait que vous imprimiez un ou plusieurs pages de document sur une seule feuille n'importe pas.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Cliquez sur l'icône Support.
- 3 Sous le menu Format papier, cliquez sur Personnalisé.
- 4 Définissez les options ci-dessous pour le format papier personnalisé :
  - Dimensions - indiquez la largeur et la hauteur du document ou de la tâche d'impression.
  - Unité - sélectionnez une unité de mesure pour le document ou la tâche d'impression.

## Imprimer avec des formats papier personnalisés dans les Fonctions Fiery

Vous pouvez imprimer une tâche en utilisant un format papier personnalisé.

- 1 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 2 Cliquez sur l'icône Support.
- 3 Dans le menu Format papier, sélectionnez le format papier personnalisé.
- 4 Dans le menu Source papier (ou Bac d'entrée), cliquez sur le bac contenant le format papier personnalisé.  
La sélection du bac n'est valide que pour la tâche en cours.
- 5 Spécifiez les paramètres d'impression souhaités, puis imprimez le document.

## Utiliser Décalage de l'image

L'option Décalage de l'image influe sur le décalage de l'image pour l'ensemble de la tâche et pas uniquement pour une page en particulier.

Vous avez toutefois la possibilité de préciser les paramètres d'alignement pour les pages recto (impaires) et verso (paires). L'utilisation de l'option Décalage de l'image permet d'éviter que l'image ne soit tronquée.

En général, le Décalage de l'image est pratique pour :

- Compenser un défaut de centrage du trajet papier dans l'imprimante.
- Aligner le contenu à imprimer avec les champs préimprimés de formulaires.
- Aligner correctement les deux faces imprimées du papier.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Imprimer et sélectionnez le Fiery Server comme imprimante.
- 2 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 3 Cliquez sur l'icône Finition.
- 4 Développez l'option Décalage de l'image et sélectionnez Décalage de l'image.
- 5 Sélectionnez les unités de mesure.
- 6 Saisissez les paramètres de décalage de l'image du Recto et du Verso dans les champs X et Y.

**Remarque:** La valeur maximale pour les axes X et Y est de 999,99 points/13,89 pouces/352,77 mm.

- 7 Pour aligner correctement les images recto et verso, sélectionnez Aligner images recto/verso.

## Imprimer des tâches comportant différents supports

La fonction Supports mixtes permet de définir les divisions en chapitres d'une tâche, et l'impression de certaines pages ou séries de pages sur différents types de supports.

Par exemple, vous pouvez ajouter des pages vierges ou des impressions recto verso à une même tâche d'impression. La fonction Supports mixtes permet également de spécifier des options de finition par chapitre, qui traitent chaque chapitre comme une section distincte pour la finition et le recto verso.

**Remarque:** Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 paramètres différents dans la liste de sélection.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Imprimer et sélectionnez le Fiery Server comme imprimante.
- 2 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 3 Cliquez sur l'icône Support.
- 4 Développez l'option Supports mixtes et effectuez les sélections voulues parmi les options suivantes :

**Remarque:** Si vous utilisez les fonctions Page(s) de début de chapitre, Définir une couverture ou Définir chaque chapitre comme une section de finition séparée, *tous* les supports indiqués par chapitre dans le menu Format papier doivent avoir les mêmes dimensions.

- Page(s) de début de chapitre - définit les coupures de chapitres, avec des virgules de séparation (par exemple : 4,9,17) pour indiquer le début de chaque nouveau chapitre. Il n'est pas nécessaire de saisir la première page. Les numéros de page se réfèrent à la numérotation du document original.
- Définir chaque chapitre comme une section de finition séparée - applique des options de finition (comme l'agrafage) ou l'impression recto verso à chaque chapitre créé à l'aide de la fonction Page(s) de début de chapitre. Dans le cas d'une impression recto verso, chaque début de chapitre commencera alors sur une page de droite, précédée si nécessaire d'une page vierge à gauche.
- Définir une couverture - affecte des attributs de page aux couvertures de dessus et de dessous.

**Remarque:** Cette option n'est disponible que si elle est prise en charge par le Fiery Server.



- Nouvelle étendue de pages - affecte des attributs de page à certaines pages ou étendues de pages. Une fois les attributs de page définis, cliquez sur Ajouter une définition pour enregistrer vos paramètres.
- Nouvelle insertion : Utilisez cette option pour affecter des attributs de page aux pages vierges. Une fois que vous avez défini les attributs de page, cliquez sur Insérer, puis sur Fermer pour revenir à la vue Supports mixtes.

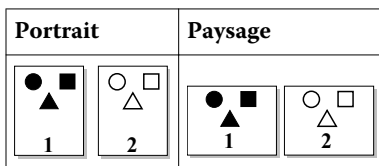
## Imprimer des tâches recto verso

Vous pouvez imprimer en recto verso une tâche recto, en spécifiant un paramètre recto verso qui détermine l'orientation des images à l'impression.

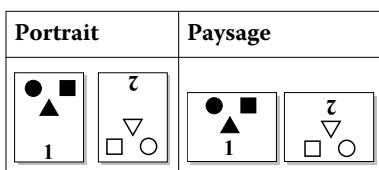
**Remarque:** Les paramètres recto verso affichés varient en fonction de l'imprimante.

Si le document comporte un nombre de pages impair, une page vierge est ajoutée à la fin de la tâche.

- 1 Dans votre application, cliquez sur Fichier > Imprimer et sélectionnez le Fiery Server comme imprimante.
- 2 Ouvrez la boîte de dialogue Toutes les propriétés. (Voir [Ouvrir la boîte de dialogue Toutes les propriétés des Fonctions Fiery](#) à la page 7.)
- 3 Cliquez sur l'icône Mise en page.
- 4 Sélectionnez l'un des paramètres de recto verso :
  - Impression du haut de l'image de la face 1 sur le même bord de la page que le haut de l'image de la face 2.



- Impression du haut de l'image de la face 1 sur le bord opposé au haut de l'image de la face 2.





# L'index

## A

authentification utilisateur 14

## C

Communication bidirectionnelle 5

## D

Décalage de l'image, définition 15

## E

exporter les préréglages locaux 12

## F

filigranes

    création, modification, suppression 13

    impression de documents 13

format de document personnalisé

    impression 15

formats papier personnalisés

    définir 14

    imprimer 14

## I

identifiant 14

importer les préréglages locaux 12

impression avec différents supports 16

impression bidirectionnelle 5

impression de tâches recto verso 17

impression recto verso 17

## M

marquage

    création, modification, suppression 13

    impression de documents 13

modifier les formats de page personnalisés 15

## O

options disponibles 5

options installées 5

## P

paramètres d'impression

    choix des paramètres enregistrés 10

    enregistrement 10

    renommer des préréglages 11

    supprimer des préréglages enregistrés 11

paramètres d'impression par défaut

    rétablissement 12

préréglages

    changement de nom 11

    création 10

    enregistrement 10

    rétablissement des valeurs par défaut 12

    spécification 10

    suppression 11

## S

Supports mixtes, définition 16