



Fiery® EXP8000/50 Color Server



Impression sous Windows

© 2007 Electronics for Imaging, Inc. Les *Informations juridiques* rédigées pour ce produit s'appliquent au contenu du présent document.

45059246
14 mars 2007

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	5
Terminologie et conventions	5
A propos de ce document	6
Configuration de l'impression	6
Logiciels utilisateur	7
Matériel et logiciels nécessaires	7
INSTALLATION DES PILOTES D'IMPRIMANTE	8
Installation des pilotes d'imprimante via la fonction Pointer-imprimer	9
Téléchargement des pilotes d'imprimante avec les WebTools	11
Téléchargement des pilotes d'imprimante à partir du Fiery EXP8000/50	13
Installation des pilotes d'imprimante	14
Installation et connexion à une imprimante virtuelle	17
CONFIGURATION DES CONNEXIONS D'IMPRESSION	19
Connexions d'impression	19
Activation des connexions d'impression SMB	19
Activation des connexions d'impression de port TCP/IP standard (Raw ou LPR)	20
Activation des connexions IPP	24
CONFIGURATION DES OPTIONS INSTALLÉES	26
Configuration manuelle des options installées	26
Configuration automatique des options installées et mise à jour des paramètres des options d'impression	28

UTILITAIRES D'IMPRESSION	30
Configuration d'une connexion pour Job Monitor	30
Installation des utilitaires d'impression	32
Utilisation de Printer Delete Utility	32
Configuration de la connexion pour Mail Port	33
Utilisation des services e-mail	35
Fonctionnement des services e-mail	36
Impression à l'aide d'un client e-mail	36
Contrôle des tâches	38
Impression avec Mail Port	39
Impression à partir d'un périphérique USB	40
Impression FTP	42
IMPRESSION	43
Impression à partir des applications	43
Définition des options et impression	44
Utilisation des préreglages	52
Personnalisation de l'icône Simple	57
Définition et impression de formats de page personnalisés	59
Affichage du statut de la presse numérique	62
Enregistrement de fichiers pour les imprimer ailleurs	63
INDEX	65

INTRODUCTION

Ce document décrit l'installation des pilotes d'imprimante et des fichiers de description d'imprimante du Fiery EXP8000/50 Color Server et la méthode de configuration de l'impression sur des ordinateurs Microsoft Windows. Il décrit également plusieurs utilitaires d'impression et comment imprimer sur le Fiery EXP8000/50 Color Server. Pour plus d'informations sur la configuration des serveurs et des clients en réseau en vue de leur utilisation avec le Fiery EXP8000/50 Color Server, voir *Configuration et installation*. Pour les instructions d'utilisation de la presse numérique couleur, de votre ordinateur, de votre logiciel d'application ou de votre réseau, voir la documentation qui accompagne ces produits.

Le Fiery EXP8000/50 Color Server prend en charge la presse numérique DocuColor 8000/7000/5000.



Pour plus d'informations sur les systèmes d'exploitation pris en charge et la configuration requise, voir *Bienvenue*.

Terminologie et conventions

Ce document utilise la terminologie et les conventions suivantes.

Le terme ou la convention	Signifie
Aero	Fiery EXP8000/50 (dans les illustrations et les exemples)
Fiery EXP8000/50	Fiery EXP8000/50 Color Server
Presse numérique	Presse numérique DocuColor 8000/7000/5000
Titres en <i>italique</i>	Autres ouvrages de cette documentation
Windows	Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003
	Sujets pour lesquels des informations supplémentaires sont disponibles en démarrant l'aide du logiciel
	Astuces et informations
	Informations importantes
	Informations importantes sur des problèmes pouvant engendrer un danger physique pour vous-même ou pour les autres

A propos de ce document

Ce document aborde les sujets suivants :

- Installation des fichiers d'imprimante sur les ordinateurs Windows
- Configuration des connexions d'impression sur les ordinateurs Windows
- Installation des utilitaires d'impression du Fiery EXP8000/50
- Impression à partir d'un ordinateur Windows

Configuration de l'impression

Le tableau suivant répertorie les procédures nécessaires à l'installation des pilotes d'imprimante et à la configuration des connexions d'impression pour chaque plate-forme Windows prise en charge par le Fiery EXP8000/50.

Action	Référence
Installation des pilotes d'imprimante	« Installation des pilotes d'imprimante via la fonction Pointer-imprimer », à la page 9
	« Téléchargement des pilotes d'imprimante avec les WebTools », à la page 11
	« Téléchargement des pilotes d'imprimante à partir du Fiery EXP8000/50 », à la page 13
	« Installation des pilotes d'imprimante », à la page 14
	« Installation et connexion à une imprimante virtuelle », à la page 17
Configuration de l'impression SMB	« Activation des connexions d'impression SMB », à la page 19
Configuration de l'impression TCP/IP	« Activation des connexions d'impression de port TCP/IP standard (Raw ou LPR) », à la page 20
Configuration de l'impression IPP	« Activation des connexions IPP », à la page 24

Logiciels utilisateur

Le tableau suivant répertorie les logiciels utilisateurs nécessaires à la configuration de l'impression de base sur le Fiery EXP8000/50. Selon ce que vous souhaitez réaliser, vous trouverez d'autres descriptions de logiciels dans d'autres documents.

Logiciel utilisateur	Description
Fichier de description d'imprimante PostScript (PPD) et fichiers associés	Fournissent à l'application et au pilote d'imprimante utilisés des informations sur le Fiery EXP8000/50 ainsi que sur votre modèle de presse numérique.
Fichiers PPD PageMaker	Permettent d'imprimer sur le Fiery EXP8000/50 à partir d'Adobe PageMaker. Vous devez installer le PPD approprié dans PageMaker. Pour plus d'informations, voir la documentation fournie avec PageMaker.
Job Monitor	Permet de contrôler le statut des serveurs Fiery EXP8000/50 connectés et des tâches d'impression vers ces serveurs. Job Monitor s'installe automatiquement avec le pilote d'imprimante sous Windows. Pour plus d'informations, voir « Configuration d'une connexion pour Job Monitor », à la page 30.
Mail Port	En ajoutant le logiciel Mail Port comme port d'imprimante, vous pouvez envoyer des tâches au Fiery EXP8000/50 sous forme de pièces jointes. Pour plus d'informations, voir « Configuration de la connexion pour Mail Port », à la page 33.
Printer Delete Utility	Permet de désinstaller le pilote d'imprimante Windows. Pour plus d'informations, voir « Utilisation de Printer Delete Utility », à la page 32.

REMARQUE : Les pilotes d'imprimante PostScript et les fichiers de description d'imprimante associés peuvent également être téléchargés à partir du Fiery EXP8000/50 via le réseau ou l'onglet Téléchargements des WebTools. Pour plus d'informations, voir « [Téléchargement des pilotes d'imprimante avec les WebTools](#) », à la page 11.

Matériel et logiciels nécessaires

Pour plus de détails sur le matériel et les logiciels nécessaires, voir *Bienvenue*, dans votre kit médias.

INSTALLATION DES PILOTES D'IMPRIMANTE

Ce chapitre décrit les procédures d'installation des pilotes d'imprimante sur un ordinateur équipé d'une version de Windows prise en charge. Pour plus d'informations sur les versions Windows prises en charge, voir « [Terminologie et conventions](#) », à la page 5. L'installation des pilotes d'imprimante et des fichiers de description d'imprimante est la première étape pour configurer le Fiery EXP8000/50 comme une imprimante PostScript.

Vous pouvez installer les pilotes d'imprimante comme suit :

- A partir du Fiery EXP8000/50 via la fonction Pointer-imprimer en utilisant l'impression SMB.
- Avant d'installer le pilote d'imprimante, téléchargez les fichiers correspondants à partir de l'onglet Téléchargements des WebTools. Pour plus d'informations, voir « [Téléchargement des pilotes d'imprimante avec les WebTools](#) », à la page 11.
- A partir du Fiery EXP8000/50, en téléchargeant les fichiers du pilote d'imprimante via le réseau avant d'installer celui-ci. Pour plus d'informations, voir « [Téléchargement des pilotes d'imprimante à partir du Fiery EXP8000/50](#) », à la page 13.
- A partir du DVD Logiciels Utilisateur.

REMARQUE : Les WebTools sont disponibles si l'administrateur a activé l'accès Internet au Fiery EXP8000/50.

Si un pilote d'imprimante Fiery EXP8000/50 est déjà installé, vous devez le désinstaller avant d'en installer un autre (voir « [Utilisation de Printer Delete Utility](#) », à la page 32).

Installation des pilotes d'imprimante via la fonction Pointer-imprimer

L'impression SMB (également appelée impression Windows ou impression WINS) vous permet d'installer les pilotes d'imprimante PostScript et les fichiers de description d'imprimante sur votre ordinateur à partir du Fiery EXP8000/50 avec la fonction Pointer-imprimer, et d'imprimer vers une connexion donnée (Impression, Attente ou Direct). Pour configurer l'impression SMB, vous devez installer le protocole TCP/IP et le composant Client pour les réseaux Microsoft sur votre ordinateur.

Chaque connexion (Impression, Attente ou Direct) requiert une installation distincte. Répétez la procédure pour chaque connexion.

Si vous installez les pilotes d'imprimante à l'aide de la fonction Pointer-imprimer, vous ne pouvez pas configurer manuellement les options disponibles. Les options installées s'affichent dans le pilote d'imprimante quand vous activez la communication bidirectionnelle. Pour plus d'informations, voir [Configuration des options installées](#).

AVANT DE COMMENCER

- **Demandez à votre administrateur réseau le nom ou l'adresse IP du Fiery EXP8000/50 sur le réseau.**
- **Configurez le Fiery EXP8000/50 pour l'impression SMB.**

Lors de la configuration et sur la page de configuration, l'impression SMB est appelée Impression Windows.



Pour plus d'informations, voir l'aide de Configurer.

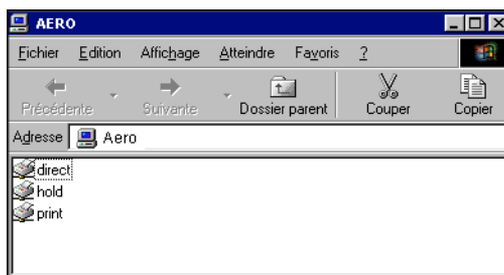
POUR CONFIGURER L'IMPRESSION SMB SUR LES ORDINATEURS WINDOWS

- 1 Avec le bouton droit de la souris, cliquez sur **Voisinage réseau** ou sur **Favoris réseau** et utilisez la fonction permettant de rechercher un ordinateur.
- 2 Saisissez le nom ou l'adresse IP du Fiery EXP8000/50, puis cliquez sur **Rechercher maintenant**.

Si vous ne parvenez pas à localiser le Fiery EXP8000/50, adressez-vous à votre administrateur réseau.

- 3 Double-cliquez sur le nom du Fiery EXP8000/50 pour afficher les connexions d'impression activées.

REMARQUE : Pour plus d'informations sur chaque connexion d'impression, voir *Configuration et installation*.



- 4 Double-cliquez sur la connexion que vous voulez configurer (**direct**, **attente** ou **impression**).

Les fichiers sont maintenant installés sur votre ordinateur.

- 5 **Windows 2000 :** Cliquez sur **Démarrer**, choisissez **Paramètres**, puis **Imprimantes**.
Windows XP : Cliquez sur **Démarrer** et choisissez **Imprimantes et télécopieurs**.
Windows Server 2003 : Cliquez sur **Démarrer**, choisissez **Panneau de configuration**, puis **Imprimantes et télécopieurs**.

L'imprimante s'affiche dans la fenêtre **Imprimantes** ou **Imprimantes et télécopieurs**.

- 6 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez **Propriétés**.
- 7 Sur l'onglet **Général**, cliquez sur **Imprimer une page de test**.

Si la page de test s'imprime correctement, vous êtes prêt à imprimer à partir de votre ordinateur.

- 8 Répétez les étapes précédentes pour configurer chaque connexion.

Téléchargement des pilotes d'imprimante avec les WebTools

Les WebTools vous permettent de télécharger les programmes d'installation des pilotes d'imprimante directement du Fiery EXP8000/50 sur votre ordinateur.

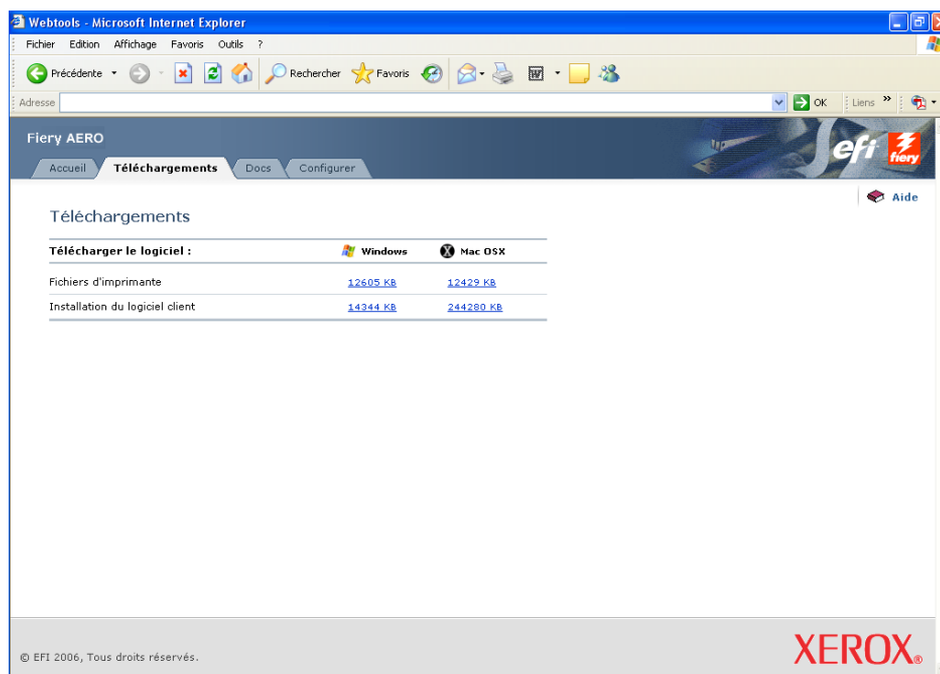
Pour télécharger les fichiers des pilotes d'imprimante à partir du Fiery EXP8000/50, utilisez les WebTools puis suivez la procédure [page 14](#). Avant de télécharger les fichiers du pilote d'imprimante, l'administrateur doit définir les options spécifiques au Fiery EXP8000/50 dans la configuration. Vous devez également préparer chaque ordinateur client pour la communication avec le Fiery EXP8000/50 via Internet ou le réseau intranet.

Pour plus d'informations sur la configuration, voir [Configuration et installation](#).

Pour plus d'informations sur la configuration et le démarrage des WebTools, voir [Utilitaires](#).

POUR TÉLÉCHARGER LE PILOTE D'IMPRIMANTE À L'AIDE DES WEBTOOLS

- 1 Lancez votre navigateur Internet ou intranet et tapez le nom DNS ou l'adresse IP du Fiery EXP8000/50.
- 2 Cliquez sur l'onglet Téléchargements.



- 3 Cliquez sur le lien de l'élément à installer.

Avec les pilotes Windows, cliquez sur le lien Fichiers d'imprimante sous l'intitulé Windows.

- 4 **Si une boîte de dialogue vous invite à ouvrir le fichier ou à l'enregistrer sur le disque, choisissez l'enregistrement sur disque.**
- 5 **Localisez l'endroit où vous voulez enregistrer le fichier PRNTDRVE.EXE et cliquez sur Enregistrer.**

Le fichier est téléchargé à partir du Fiery EXP8000/50. Ce fichier compressé est une archive qui contient plusieurs fichiers.

- 6 **Double-cliquez sur le fichier PRNTDRVE.EXE pour extraire les fichiers.**

Selon votre système d'exploitation, il est possible que vous soyez invité à sélectionner un emplacement pour l'extraction des fichiers.

Pour installer le pilote d'imprimante, suivez les instructions de votre système d'exploitation. Les procédures sont semblables à l'installation à partir d'un DVD, sauf qu'après avoir cliqué sur Disque fourni, vous naviguez vers l'emplacement où vous avez extrait les fichiers au lieu de sélectionner le DVD.

Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'imprimante pour Windows 2000/XP/Server 2003, voir « [Pour installer et effectuer la connexion d'impressions sous Windows](#) », à la page 14.



Pour plus d'informations, voir l'aide du WebTool Téléchargements.

Téléchargement des pilotes d'imprimante à partir du Fiery EXP8000/50

Vous pouvez télécharger sur votre ordinateur les fichiers des pilotes d'imprimante directement à partir du Fiery EXP8000/50 via le réseau. Pour les installer, suivez ensuite les procédures de la section « [Installation des pilotes d'imprimante](#) », à la page 14.

POUR TÉLÉCHARGER LES FICHIERS DE PILOTES D'IMPRIMANTE À PARTIR DU FIERY EXP8000/50

- 1 Avec le bouton droit de la souris, cliquez sur Voisinage réseau ou sur Favoris réseau et utilisez la fonction permettant de rechercher un ordinateur.**
- 2 Saisissez le nom ou l'adresse IP du Fiery EXP8000/50, puis cliquez sur Rechercher maintenant.**

Si vous ne parvenez pas à localiser le Fiery EXP8000/50, adressez-vous à votre administrateur réseau.

- 3 Double-cliquez sur le nom du Fiery EXP8000/50.**

Les connexions d'impression activées ainsi qu'un dossier nommé PC_User_SW s'affichent.

- 4 Double-cliquez sur le dossier PC_User_SW et localisez le dossier Français\Prntdrv\Ps_drvr.**
- 5 Copiez les dossiers Win_2K_XP sur le bureau de votre ordinateur.**

Pour installer le pilote d'imprimante, suivez les instructions de votre système d'exploitation. Les procédures sont semblables à l'installation à partir du DVD, sauf qu'après avoir cliqué sur Disque fourni, vous devez naviguer vers le dossier Win_2K_XP sur le bureau au lieu de sélectionner le DVD.

Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'imprimante pour Windows 2000/XP/Server 2003, voir « [Pour installer et effectuer la connexion d'impressions sous Windows](#) », à la page 14.

Installation des pilotes d'imprimante

Les procédures suivantes indiquent comment installer le pilote d'imprimante à partir du DVD Logiciels Utilisateur.

Pour installer le pilote d'imprimante sur un ordinateur Windows Server 2003, sélectionnez le fichier PPD de la même manière que pour Windows XP, tel que cela est décrit dans la procédure suivante.

REMARQUE : Les procédures suivantes présentent des illustrations sous Windows 2000.

Cette procédure décrit l'installation d'une imprimante en local (Port 9100). Vous pourrez modifier le protocole d'impression plus tard, en fonction de votre type de réseau.

POUR INSTALLER ET EFFECTUER LA CONNEXION D'IMPRESSIONS SOUS WINDOWS

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
 - 2 **Windows 2000/XP :** Double-cliquez sur l'icône Ajout d'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Ajouter une imprimante et cliquez sur Suivant.
 - 3 Spécifiez que vous souhaitez imprimer à partir d'une imprimante locale, désactivez l'option « Détection et installation automatique de l'imprimante Plug-and-Play » et cliquez sur Suivant.
 - 4 Sélectionnez Créer un nouveau port et choisissez Standard TCP/IP Port dans la liste déroulante Type de port. Cliquez ensuite sur Suivant.
- La boîte de dialogue Assistant Ajout de port imprimante TCP/IP standard s'affiche.
- 5 Saisissez l'adresse IP du Fiery EXP8000/50.
 - 6 Cliquez sur Suivant.
 - 7 Cliquez sur Terminer pour fermer la boîte de dialogue Assistant Ajout de port imprimante TCP/IP standard.

REMARQUE : Si le périphérique ne peut être trouvé sur le réseau, cela est indiqué à la place du bouton Terminer. Si le périphérique n'est pas sur le réseau, cela peut être dû au fait que :

- Le Fiery EXP8000/50 n'est pas sous tension
- Le réseau n'est pas connecté
- Le Fiery EXP8000/50 n'a pas été correctement configuré
- L'adresse IP n'est pas correcte

Dans les cas mentionnés ci-dessous, il est toutefois possible de poursuivre la configuration du port manuellement. Voir « [Pour configurer le port TCP/IP standard \(Raw et LPR\) sous Windows](#) », à la page 20 ; suivez les étapes 10 à 13 avant d'effectuer l'étape 8 de cette procédure.

- 8 Dans la boîte de dialogue affichant la liste des imprimantes et de leurs fabricants, cliquez sur Disque fourni.**

La boîte de dialogue Installer à partir du disque vous demande d'insérer le disque.

- 9 Insérez le DVD Logiciels Utilisateur dans le lecteur de DVD, saisissez le nom du lecteur de DVD (D:\ par exemple) puis cliquez sur Parcourir. Recherchez le dossier Français\Prntdrv\Ps_drvr\Win_2K_XP.**

Si vous utilisez les fichiers que vous avez téléchargés à partir du Fiery EXP8000/50 depuis l'onglet Téléchargements des WebTools, localisez le dossier prntdrv\Prntdrv\Ps_drvr\Win_2K_XP puis cliquez sur Ouvrir.

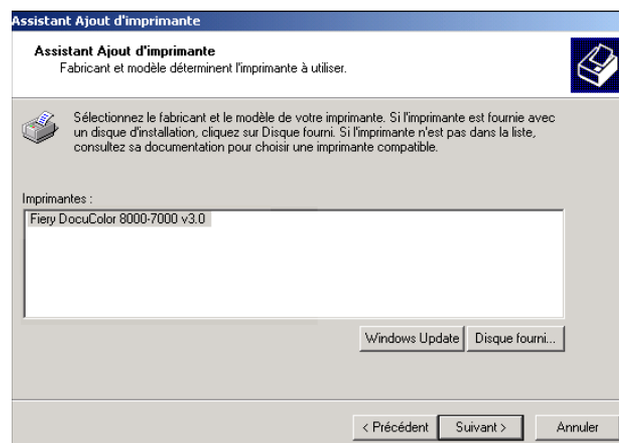
- 10 Assurez-vous d'avoir sélectionné Oemsetup.inf ou Oemsetup, puis cliquez sur Ouvrir.**

Le chemin d'accès est copié dans la boîte de dialogue Installer à partir du disque.

- 11 Vérifiez que le chemin d'accès est correct et cliquez sur OK.**

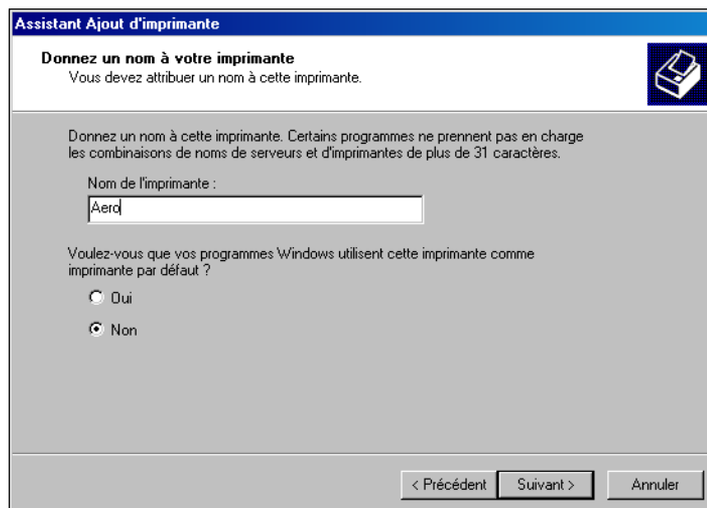
- 12 Dans la liste Imprimantes, sélectionnez le pilote d'imprimante du Fiery EXP8000/50 comme imprimante et cliquez sur Suivant.**

REMARQUE : Le pilote d'imprimante Fiery EXP8000 est affiché dans la boîte de dialogue.



- 13 Entrez un nom pour le Fiery EXP8000/50 dans la zone Nom de l'imprimante, puis indiquez si vous souhaitez le sélectionner comme imprimante par défaut et cliquez sur Suivant.**

C'est ce nom qui sera utilisé dans les fenêtres d'imprimantes et de files d'attente.



- 14 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.**

Choisissez de ne pas partager cette imprimante et de ne pas imprimer une page de test pour l'instant. Poursuivez l'installation et dans le dernier écran, cliquez sur Terminer.

Les fichiers nécessaires sont installés sur votre disque dur. Une fois l'installation terminée, la fenêtre Imprimantes apparaît et affiche une nouvelle icône pour l'imprimante installée.

Vous êtes en mesure de configurer les options installables (voir [Configuration des options installées](#)).

Pour configurer une connexion autre que port 9100, voir la section [Configuration des connexions d'impression](#).

Une fois l'installation terminée, pour utiliser le pilote d'imprimante, vous devez sélectionner les options suivantes sous l'onglet Avancé du pilote d'imprimante:

- Spouler l'impression des documents
- Commencer l'impression immédiatement
- Imprimer d'abord les documents présents dans le spouleur d'impression

Désactivez l'option suivante :

- Activer les fonctionnalités d'impression avancées

Installation et connexion à une imprimante virtuelle

L'imprimante virtuelle vous permet d'imprimer sur le Fiery EXP8000/50 en utilisant un jeu de paramètres de tâche prédéfini. Il n'est plus nécessaire de définir les options d'impression manuellement. Pour que vous puissiez imprimer sur une imprimante virtuelle, l'administrateur doit la créer et la configurer à l'aide de la Command WorkStation. Une fois l'imprimante virtuelle définie, vous pouvez installer le pilote d'imprimante et les fichiers de description d'imprimante correspondants sur votre ordinateur à partir du Fiery EXP8000/50 à l'aide de la fonction Pointer-imprimer.

Pour plus d'informations sur la configuration d'une imprimante virtuelle, voir [Utilitaires](#).

Si vous installez les pilotes d'imprimante à l'aide de la fonction Pointer-imprimer, vous ne pouvez pas configurer manuellement les options disponibles. Les options installées sont configurées automatiquement. Les options installées s'affichent dans le pilote d'imprimante quand vous activez la communication bidirectionnelle. Pour plus d'informations sur la configuration des options disponibles, voir [Configuration des options installées](#).

POUR CONFIGURER UNE IMPRIMANTE VIRTUELLE SUR LES ORDINATEURS WINDOWS

- 1 Avec le bouton droit de la souris, cliquez sur Voisinage réseau ou sur Favoris réseau et utilisez la fonction permettant de rechercher un ordinateur.**
- 2 Saisissez le nom ou l'adresse IP du Fiery EXP8000/50, puis cliquez sur Rechercher maintenant.**

Si vous ne parvenez pas à localiser le Fiery EXP8000/50, adressez-vous à votre administrateur réseau.

- 3 Double-cliquez sur le nom du Fiery EXP8000/50 pour afficher les connexions d'impression activées.**

Les imprimantes virtuelles figurent dans la liste des connexions d'impression ayant été activées le cas échéant (Impression (print), Attente (hold) et Direct). Le nom d'une imprimante virtuelle reflète généralement le type de tâche pour lequel elle a été définie.

- 4 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante virtuelle souhaitée et choisissez Se connecter.**

Les fichiers sont maintenant installés sur votre ordinateur.

- 5 Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.**

L'imprimante virtuelle s'affiche dans la fenêtre Imprimantes ou Imprimantes et télécopieurs.

Vous pouvez imprimer sur une imprimante virtuelle exactement comme si vous imprimiez sur le Fiery EXP8000/50, tel que cela est décrit à la section [Impression](#). Selon la configuration de l'imprimante virtuelle, vous ne pourrez peut être pas utiliser certaines options d'impression.

CONFIGURATION DES CONNEXIONS D'IMPRESSION

Pour imprimer à partir des ordinateurs Windows, vous (ou l'administrateur) devez effectuer les tâches suivantes pour configurer une connexion autre que port 9100 :

- Configurer les serveurs du réseau, le cas échéant.
- Configurer le Fiery EXP8000/50 pour qu'il accepte les tâches d'impression provenant de votre ordinateur.
- Configurer un port sur chaque ordinateur fonctionnant avec Windows en fonction du type de réseau.

Connexions d'impression

Le Fiery EXP8000/50 prend en charge les connexions d'impression suivantes :

- SMB
- TCP/IP standard (RAW ou LPR)
- IPP ou IPP via SSL

Activation des connexions d'impression SMB

Si votre réseau ne dispose pas d'un serveur Windows, les ordinateurs Windows peuvent quand même imprimer sur le Fiery EXP8000/50. Cette méthode d'impression est l'impression SMB (également appelée impression Windows ou WINS). Quand les utilisateurs envoient les tâches d'impression, les ordinateurs s'exécutant sous Windows fonctionnent dans un environnement d'égal à égal et communiquent directement avec le Fiery EXP8000/50.

L'activation de l'impression SMB permet au Fiery EXP8000/50 d'être répertorié sur le réseau, de sorte que les postes clients Windows puissent imprimer sur une connexion d'impression spécifique (Impression, Attente ou Direct) sur le Fiery EXP8000/50 sans utiliser d'autres logiciels en réseau. L'impression Windows s'exécute via TCP/IP. Vous devez configurer TCP/IP sur le Fiery EXP8000/50 ainsi que sur tous les ordinateurs qui utilisent l'impression SMB.

Une fois que vous avez activé l'impression SMB sur le Fiery EXP8000/50, vous pouvez configurer la connexion Windows ou SMB et installer le pilote d'imprimante en une seule procédure. Pour plus d'informations, voir « [Installation des pilotes d'imprimante via la fonction Pointer-imprimer](#) », à la page 9.

Activation des connexions d'impression de port TCP/IP standard (Raw ou LPR)

Après avoir installé le pilote d'imprimante PostScript et les fichiers du pilote, vous pouvez configurer la connexion de port TCP/IP standard (Raw ou LPR) comme suit :

- Préparez le Fiery EXP8000/50 à accepter les tâches d'impression au moyen des protocoles de port TCP/IP standard (Raw et LPR).



Pour plus d'informations, voir l'aide du WebTool Configure.

- Activez LPD ou Port 9100 sur le Fiery EXP8000/50.



Pour plus d'informations, voir l'aide du WebTool Configure.

- Configurez le poste de travail pour la connexion TCP/IP.

Avant d'effectuer la procédure suivante, contactez votre administrateur système pour l'adresse IP attribuée au Fiery EXP8000/50.

Le protocole TCP/IP doit être installé par défaut sur l'ordinateur Windows. Pour le Port 9100, vous pouvez configurer la connexion et installer le pilote d'imprimante en une seule procédure.

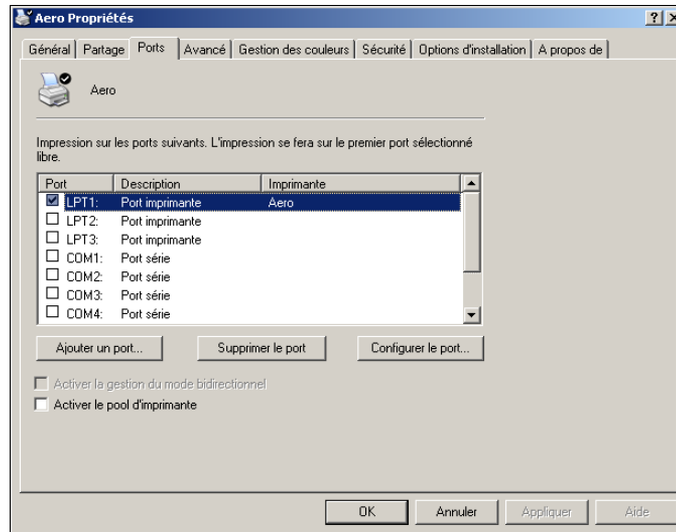
REMARQUE : Vous pouvez également configurer la connexion de port LPR en installant les Services d'impression pour UNIX, fournis comme composant Windows complémentaire avec Windows 2000/XP/Server 2003. Pour plus d'informations, voir la documentation fournie avec Windows.

POUR CONFIGURER LE PORT TCP/IP STANDARD (RAW ET LPR) SOUS WINDOWS

REMARQUE : Les procédures suivantes présentent des illustrations sous Windows 2000.

- 1 Cliquez sur **Démarrer**, choisissez **Paramètres**, puis **Imprimantes**.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez **Propriétés**.

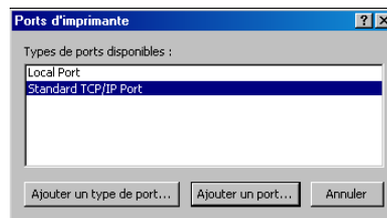
3 Cliquez sur l'onglet Ports.



4 Cliquez sur Ajouter un port pour ajouter un port.

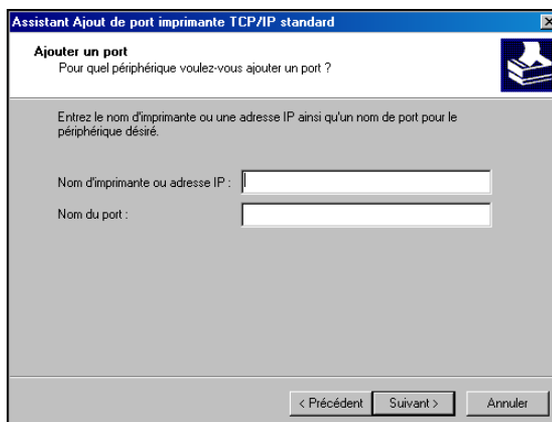
Pour modifier les paramètres de port, passez à l'10.

5 Sélectionnez Standard TCP/IP Port dans Types de ports disponibles et cliquez sur Ajouter un type de port.



La boîte de dialogue Assistant Ajout de port imprimante TCP/IP standard s'affiche.

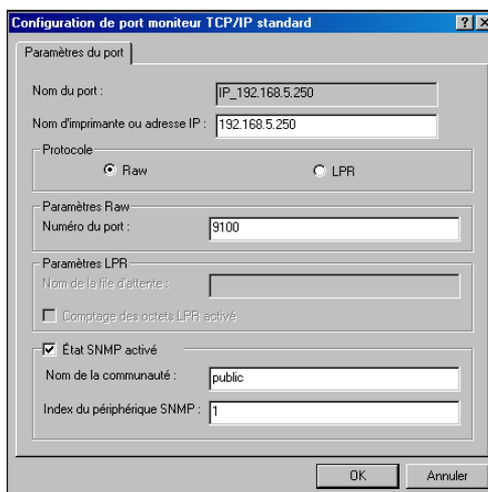
6 Cliquez sur Suivant.

7 Saisissez l'adresse IP du Fiery EXP8000/50.**8 Cliquez sur Suivant.****9 Cliquez sur Terminer pour fermer la boîte de dialogue Assistant Ajout de port d'imprimante TCP/IP standard, puis cliquez sur Fermer dans la boîte de dialogue Ports d'imprimante.**

Pour modifier les paramètres par défaut, passez à l'étape 10.

10 Cliquez sur Configurer le port dans l'onglet Ports de la boîte de dialogue des propriétés.

La boîte de dialogue Configuration de port moniteur TCP/IP standard s'affiche.

**11 Pour utiliser l'impression LPR, sélectionnez LPR pour Protocole et Comptage d'octets LPR activé sous Paramètres LPR.**

REMARQUE : Cette dernière sélection n'est pas obligatoire.

Pour utiliser l'impression via le Port 9100, sélectionnez Raw (Brut) sous Protocole.

9100 est automatiquement affiché dans le champ Numéro de port, sous Paramètres Raw. C'est le numéro de port par défaut. Vous pouvez imprimer sur la connexion d'imprimante qui a été sélectionnée pour l'impression sur le port 9100 à partir du Fiery EXP8000/50.

Pour indiquer un numéro de port spécifique, voir l'étape ci-après.

12 Saisissez le nom de la connexion d'impression.

Pour le protocole LPR, saisissez print (impression) ou hold (attente) pour le nom de queue ou de l'imprimante virtuelle publiée sous Paramètres LPR. La connexion Direct n'est pas prise en charge pour l'impression LPR.

Pour le port 9100, vous devez saisir les numéros de ports suivants pour chaque connexion d'impression dans Paramètres Raw :

Fiery EXP8000/50 par défaut : 9100

direct : 9101

print : 9102

hold : 9103

REMARQUE : Respectez *exactement* les majuscules et les minuscules.

13 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Configuration de moniteur de port standard TCP/IP.

Activation des connexions IPP

Avec le protocole d'impression IPP (*Internet Printing Protocol*), les tâches d'impression sont envoyées au Fiery EXP8000/50 via Internet.

Avant de poursuivre, effectuez les opérations suivantes :

- Vérifiez que le Fiery EXP8000/50 est bien configuré pour l'impression TCP/IP et l'impression IPP.



Pour plus d'informations, voir l'aide de Configurer.

- Spécifiez la destination de l'impression sur votre ordinateur.

REMARQUE : Les connexions IPP via SSL sont prises en charge.

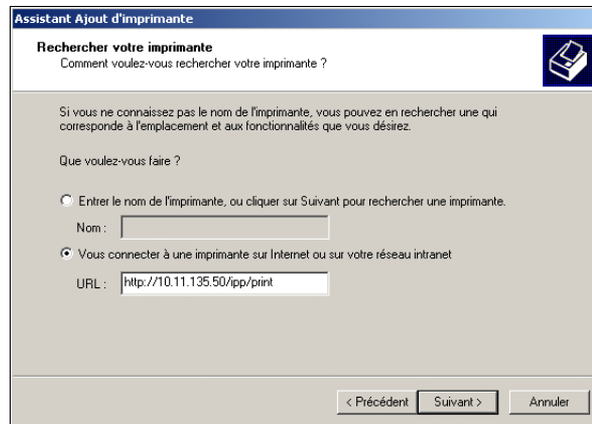
POUR CONFIGURER L'IMPRESSION IPP SOUS WINDOWS

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 **Windows 2000/XP :** Double-cliquez sur l'icône Ajout d'imprimante, puis cliquez sur Suivant.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Ajouter une imprimante et cliquez sur Suivant.
- 3 **Choisissez Imprimante réseau et cliquez sur Suivant.**
- 4 **Sélectionnez Une imprimante réseau ou une imprimante connectée à un autre ordinateur. Entrez une adresse IP ou le nom de l'ordinateur dans le champ URL.**

Il s'agit de l'adresse IP ou du nom DNS suivi(e) de ipp/printer pour la queue Impression. Insérez des barres obliques entre les éléments, par exemple, http://10.10.10.150/ipp/printer.

Dans le cas d'une connexion IPP via SSL, l'URL comprend https suivi de l'adresse IP ou du nom DNS suivi(e) de ipp/printer pour la queue Impression. Insérez des barres obliques entre les éléments, par exemple, https://10.10.10.150/ipp/printer.

REMARQUE : L'URL de l'imprimante ne tient pas compte des majuscules et des minuscules.



5 Cliquez sur Suivant.

La boîte de dialogue Connexion à l'imprimante s'affiche.

6 Cliquez sur OK.

L'Assistant Ajout d'imprimante apparaît.

7 S'il s'agit de la première installation de l'imprimante PostScript, suivez l'étape 8 de la procédure « Pour installer et effectuer la connexion d'impressions sous Windows », à la page 14.

8 Indiquez si vous souhaitez utiliser le Fiery EXP8000/50 comme imprimante par défaut, puis cliquez sur Suivant.

9 Cliquez sur Terminer.

CONFIGURATION DES OPTIONS INSTALLÉES

Lorsque l'installation du pilote d'imprimante est terminée, vous devez configurer le Fiery EXP8000/50 pour les options installées sur la presse numérique afin de permettre au Fiery EXP8000/50 d'en tirer parti. Vous pouvez le faire manuellement ou, pour les connexions réseau TCP/IP, automatiquement à l'aide de la fonction de communication bidirectionnelle.

Configuration manuelle des options installées

La procédure suivante décrit comment configurer manuellement le Fiery EXP8000/50 pour les options installées sur la presse numérique. Les procédures sont identiques pour toutes les plates-formes Windows. Les éventuelles différences sont signalées dans le texte. Les options installées sont répertoriées dans le tableau suivant.

Option installée	Sélections
Chargeur	Non installé, SFM
Configuration périphérique finition	Non installé, HCS, CSS, Alim. man. HCS, HCS, HCS - Alim. man. HCS, HCS - CSS, HCS - HCS
GA Package	Non installé, Fiery Graphic Arts Package, Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

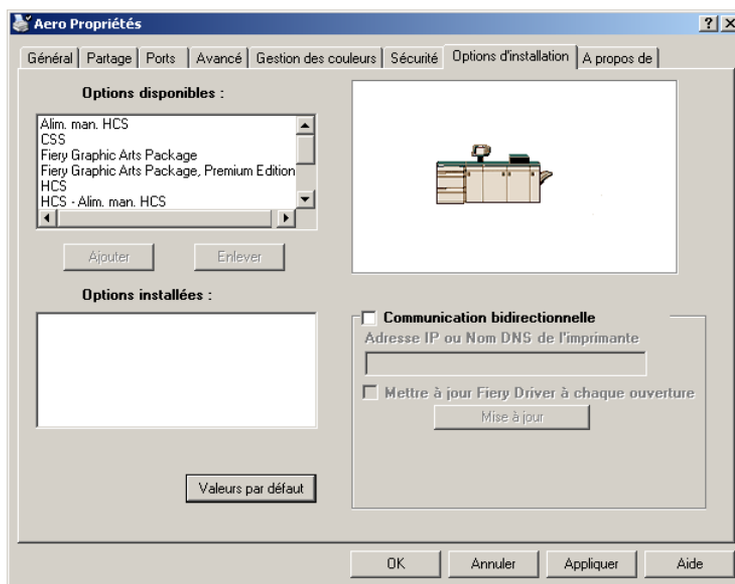
REMARQUE : Pour plus d'informations sur les paramètres d'impression utilisant ces options, voir *Options d'impression*.

Lorsque vous configurez manuellement les options disponibles, assurez-vous de respecter la configuration actuelle du Fiery EXP8000/50 et de la presse numérique. Sinon, les options d'impression du pilote d'imprimante risquent de ne pas correspondre aux options d'impression actuellement disponibles.

REMARQUE : Les procédures suivantes présentent des illustrations sous Windows 2000.

POUR CONFIGURER MANUELLEMENT LES OPTIONS

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Dans la fenêtre Imprimantes, sélectionnez l'icône du pilote d'imprimante du Fiery EXP8000/50.
- 3 Choisissez Propriétés dans le menu Fichier.
- 4 Cliquez sur Options d'installation.
- 5 Sélectionnez une option installable dans la liste Options disponibles.
- 6 Cliquez sur Ajouter pour placer l'option dans la liste Options installées.



- 7 Cliquez sur OK.

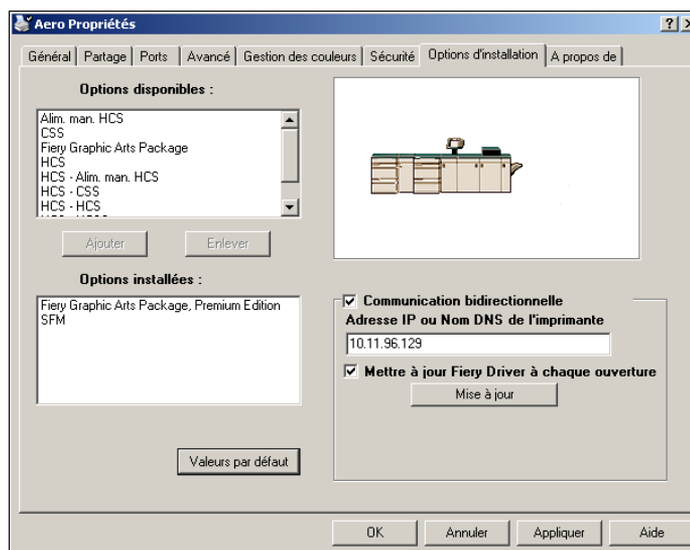
Configuration automatique des options installées et mise à jour des paramètres des options d'impression

Si vous disposez d'un réseau sur lequel TCP/IP est activé, vous pouvez automatiquement mettre à jour votre pilote d'imprimante pour qu'il reflète les options actuellement installées sur la presse numérique. Lors de la première installation du pilote d'imprimante, les paramètres par défaut des options sont ceux qui ont été définis lors de la configuration du Fiery EXP8000/50 ou dans ColorWise Pro Tools. Lorsque vous mettez à jour le pilote d'imprimante au moyen de la fonction de communication bidirectionnelle, vous permettez au pilote de récupérer les paramètres à partir du Fiery EXP8000/50.

La fonction de communication bidirectionnelle met également à jour les options d'impression ColorWise des paramètres couleur professionnels afin qu'elles reflètent les paramètres couleur par défaut actuels et des paramètres FreeForm afin qu'elles reflètent les paramètres maquette actuels du Fiery EXP8000/50. Pour plus d'informations sur les options d'impression ColorWise, voir *Impression couleur*.

POUR ACTIVER LA COMMUNICATION BIDIRECTIONNELLE

- 1 **Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes. Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs. Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.**
- 2 **Dans la fenêtre Imprimantes, sélectionnez l'icône du pilote d'imprimante du Fiery EXP8000/50.**
- 3 **Choisissez Propriétés dans le menu Fichier.**
- 4 **Cliquez sur Options d'installation.**
- 5 **Sélectionnez Communication bidirectionnelle.**



- 6 Saisissez l'adresse IP ou le nom DNS du Fiery EXP8000/50.
- 7 Pour afficher à l'ouverture les paramètres par défaut actuels de l'imprimante, sélectionnez l'option Mettre à jour Fiery Driver à chaque ouverture.
- 8 Cliquez sur Mise à jour.

REMARQUE : Pour vérifier que la communication bidirectionnelle est activée, cliquez sur l'onglet A propos de et vérifiez le nom du Fiery EXP8000/50 et toute autre information sur le serveur.

- 9 Pour être avisé par courrier électronique de l'impression de la tâche, sélectionnez Activer la notification par e-mail et saisissez l'adresse électronique de destination.

Vous serez averti par courrier électronique de toute erreur survenue en cours d'impression.

REMARQUE : Activer la notification par e-mail ne s'affiche que si les services e-mail ont été activés lors de la configuration.



Pour plus d'informations, voir l'aide de Configurer.

- 10 Cliquez sur l'onglet Avancé et désactivez l'option Activer les fonctionnalités d'impression avancées.
- 11 Cliquez sur OK.

UTILITAIRES D'IMPRESSION

Vous pouvez installer les utilitaires d'impression suivants à partir du DVD Logiciels Utilisateur :

- Job Monitor
- Printer Delete Utility
- Mail Port

REMARQUE : Job Monitor s'installe automatiquement sur votre ordinateur avec le pilote d'imprimante. Pour utiliser cet utilitaire, vous devez d'abord l'activer dans le pilote d'imprimante. (Pour plus d'informations, voir [page 30](#).)

Les méthodes suivantes permettent d'imprimer sur le Fiery EXP8000/50 :

- périphérique USB
- impression FTP

Configuration d'une connexion pour Job Monitor

Utilisez Job Monitor pour contrôler le statut des serveurs Fiery EXP8000/50 et visualiser les informations relatives aux tâches d'impression qui leur sont envoyées.



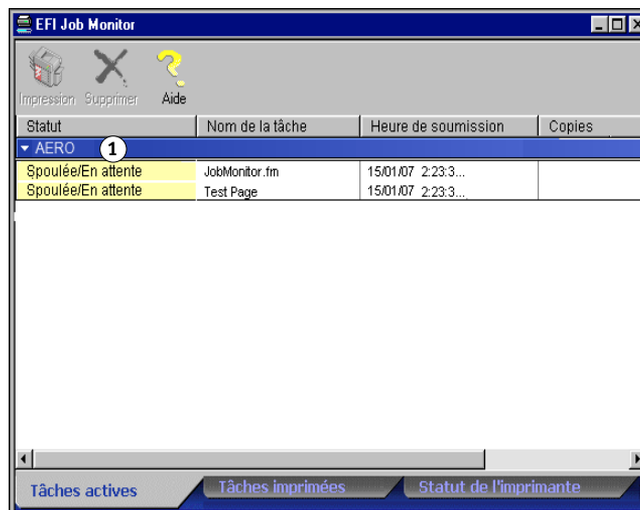
Pour plus d'informations sur l'utilisation de Job Monitor, voir l'aide de Job Monitor.

POUR CONFIGURER LA CONNEXION AUX SERVEURS FIERY EXP8000/50

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer et choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Dans la fenêtre Imprimantes, sélectionnez l'icône du pilote d'imprimante du Fiery EXP8000/50.
- 3 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 4 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.
- 5 Cliquez sur l'icône Imprimante.

6 Cochez l'option Surveiller ma tâche d'impression.

Job Monitor ouvre une fenêtre utilitaire lorsque vous envoyez votre première tâche d'impression au Fiery EXP8000/50 et établit la connexion au Fiery EXP8000/50. Si vous avez installé et configuré des pilotes d'imprimante pour plus d'une presse numérique, Job Monitor établit automatiquement les connexions vers tous les serveurs Fiery EXP8000/50.

1 Serveur**7 Cliquez sur Mise à jour.****8 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Options d'impression.**

L'icône de Job Monitor () s'affiche sur le bureau et dans la barre des tâches Windows de votre ordinateur.

Installation des utilitaires d'impression

Sur un ordinateur Windows, toute installation de logiciels utilisateur s'effectue à l'aide du programme d'installation des logiciels utilisateur Fiery. Les procédures du manuel *Utilitaires* expliquent comment procéder à l'aide du DVD Logiciels Utilisateur.

Utilisation de Printer Delete Utility

Printer Delete Utility est installé et utilisé localement. Il est inutile de connecter le logiciel au Fiery EXP8000/50 pour l'utiliser.

POUR UTILISER PRINTER DELETE UTILITY

- 1 Cliquez sur Démarrer et choisissez Programmes, puis Fiery.
- 2 Cliquez sur FieryPrinterDeleteUtility.

La boîte de dialogue Outil de désinstallation du pilote Fiery s'affiche. Les pilotes d'imprimante du Fiery EXP8000/50 trouvés sur votre ordinateur sont affichés.



- 3 Pour supprimer une imprimante, sélectionnez son nom et cliquez sur Supprimer.
- 4 Cliquez sur OK pour supprimer le pilote d'imprimante sélectionné.
- 5 Cliquez sur OK pour redémarrer ou, pour supprimer un autre pilote d'imprimante, cliquez sur Annuler afin de retourner à la boîte de dialogue Outil de désinstallation du pilote Fiery. Redémarrez votre ordinateur lorsque vous avez fini de supprimer les pilotes.

Configuration de la connexion pour Mail Port

Mail Port fournit une méthode d'impression et de commande du Fiery EXP8000/50 à distance. Les tâches sont envoyées au Fiery EXP8000/50 sous forme de pièces jointes. Configurez une impression e-mail sous Windows en ajoutant le logiciel Mail Port comme port d'imprimante.

Vous devez configurer les services e-mail sur le Fiery EXP8000/50 pour utiliser Mail Port.



Pour plus d'informations sur la configuration des services e-mail, voir l'aide de Configurer.

Une fois la configuration terminée, installez Mail Port à partir du DVD Logiciels Utilisateur sur votre ordinateur Windows, puis ajoutez un port.

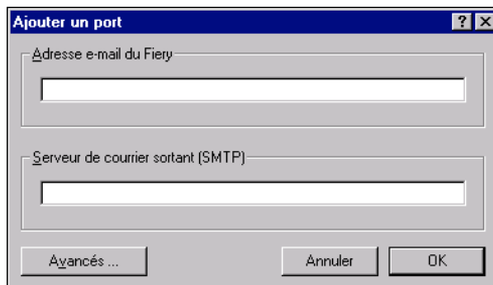
REMARQUE : Les procédures ci-dessous sont identiques pour toutes les plates-formes Windows.

POUR CONFIGURER LA CONNEXION MAIL PORT

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 **Windows 2000 :** Dans la fenêtre Imprimantes, double-cliquez sur l'icône Ajout d'imprimante, puis sur Suivant.
Windows XP : Dans la fenêtre Imprimantes et télécopieurs, cliquez sur Ajouter une imprimante, puis sur Suivant.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Ajouter une imprimante, puis cliquez sur Suivant.
- 3 **Spécifiez que vous souhaitez imprimer à partir d'une imprimante locale, puis cliquez sur Suivant.**
- 4 **Sélectionnez Créer un nouveau port, choisissez EFI Fiery Mail dans la liste déroulante Type puis cliquez sur Suivant.**

Port	Description	Imprimante
LPT1:	Port imprimante	
LPT2:	Port imprimante	
LPT3:	Port imprimante	
COM1:	Port série	
COM2:	Port série	
COM3:	Port série	

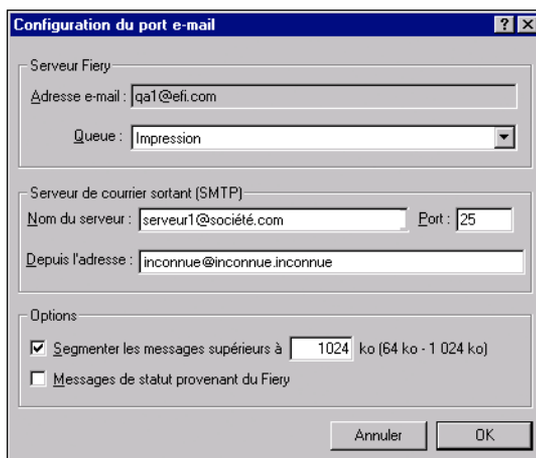
- 5 Dans la boîte de dialogue Ajouter un port, saisissez les informations de base nécessaires pour configurer le port e-mail.

A screenshot of a Windows dialog box titled "Ajouter un port". It contains two text input fields: "Adresse e-mail du Fiery" and "Serveur de courrier sortant (SMTP)". At the bottom, there are three buttons: "Avancés ...", "Annuler", and "OK".

- **Adresse e-mail du Fiery** : Entrez l'adresse e-mail du Fiery EXP8000/50.
- **Serveur de courrier sortant (SMTP)** : Saisissez le nom ou l'adresse IP du serveur SMTP pour le port à utiliser.

- 6 Cliquez sur Avancés.

La boîte de dialogue Configuration du port e-mail s'affiche.

A screenshot of a Windows dialog box titled "Configuration du port e-mail". It is divided into three sections: "Serveur Fiery" with fields for "Adresse e-mail" (containing "qa1@efi.com") and a "Queue" dropdown menu (set to "Impression"); "Serveur de courrier sortant (SMTP)" with fields for "Nom du serveur" (containing "serveur1@société.com"), "Port" (containing "25"), and "Depuis l'adresse" (containing "inconnue@inconnue.inconnue"); and "Options" with a checked checkbox for "Segmenter les messages supérieurs à" (with a value of "1024 ko (64 ko - 1 024 ko)") and an unchecked checkbox for "Messages de statut provenant du Fiery". At the bottom are "Annuler" and "OK" buttons.

7 Saisissez les informations suivantes.

Pour le serveur Fiery :

- **Adresse e-mail :** L'adresse e-mail que vous avez saisie pour le Fiery EXP8000/50 apparaît ici.
- **Queue :** La connexion d'impression au Fiery EXP8000/50 que vous voulez utiliser.

Pour le Serveur de courrier sortant (SMTP) :

- **Nom du serveur :** Le serveur SMTP que vous souhaitez utiliser.
- **Depuis l'adresse :** L'adresse de provenance à insérer dans l'e-mail.

Pour les options :

- **Segmenter les messages supérieurs à :** Si vous activez cette option, indiquez la taille maximale que peut avoir un courrier électronique. Si une tâche dépasse cette taille, elle est divisée en plusieurs messages, aucun ne dépassant cette taille, et elle est envoyée au Fiery EXP8000/50. Le Fiery EXP8000/50 regroupe automatiquement tous les messages divisés en une seule tâche identique à celle d'origine, prête à être imprimée.
- **Messages de statut provenant du Fiery :** Si vous activez cette option, le Fiery EXP8000/50 envoie un rapport sur le statut des tâches imprimées via e-mail.

8 Cliquez sur OK.

L'Assistant Ajout d'imprimante apparaît.

9 Cliquez sur Suivant et suivez les instructions affichées à l'écran, permettant l'installation du pilote d'imprimante sur votre ordinateur Windows.

Utilisation des services e-mail

Les services e-mail vous permettent de contrôler à distance le Fiery EXP8000/50 à l'aide de votre infrastructure courante de courrier électronique, d'imprimer à des emplacements distants et d'ignorer les pare-feu. Les services e-mail ne sont pas spécifiques d'une application. Vous pouvez utiliser n'importe quelle infrastructure de courrier électronique.

Les services e-mail vous permettent de soumettre des tâches au Fiery EXP8000/50 sous forme de pièces jointes à un e-mail.

Avec les services e-mail, vous pouvez :

- Imprimer et gérer des tâches d'impression depuis un client e-mail.
- Imprimer avec Mail Port.
- Numériser avec la fonction Numériser vers une adresse e-mail.

REMARQUE : Le Fiery EXP50 ne prend pas en charge la fonction Numériser vers une adresse e-mail.

Fonctionnement des services e-mail



Pour configurer les services e-mail, voir l'aide de Configurer.

Pour imprimer avec un client e-mail, envoyez un fichier sous forme de pièce jointe. Les services e-mail extraient le fichier et l'envoient au Fiery EXP8000/50. La pièce jointe peut être de n'importe quel format reconnu par le Fiery EXP8000/50 (PostScript, PDF ou TIFF).

REMARQUE : Les services e-mail ne prennent pas en charge les fichiers avec extension .vbs, .exe ou .bat.

Pour imprimer via Mail Port, configurez-le en vous reportant à la section « [Configuration de la connexion pour Mail Port](#) », à la page 33. Lorsque vous imprimez ensuite à partir d'une application et que vous sélectionnez une imprimante connectée à Mail Port, la tâche d'impression est envoyée au Fiery EXP8000/50 via e-mail.

Les services e-mail prennent également en charge la fonction Numériser vers une adresse e-mail, qui permet de numériser un document et de l'envoyer à une adresse de messagerie sous forme de pièce jointe ou d'URL. Pour plus d'informations sur la fonction Numériser vers une adresse e-mail, voir *Utilitaires*.

REMARQUE : Le Fiery EXP50 ne prend pas en charge la fonction Numériser vers une adresse e-mail.

Le Fiery EXP8000/50 prend également en charge les carnets d'adresses internes. Les administrateurs peuvent extraire, ajouter, supprimer et effacer des adresses de ces carnets d'adresses, en envoyant des demandes par e-mail. Pour plus d'informations sur les carnets d'adresses, voir *Configuration et installation*.

Impression à l'aide d'un client e-mail

Vous pouvez soumettre des tâches d'impression au Fiery EXP8000/50 sous la forme d'une pièce jointe dans votre application de courrier électronique. Lorsque vous envoyez un e-mail avec une pièce jointe, les services e-mail extraient le fichier et l'envoient à la queue d'impression du Fiery EXP8000/50. Le format du fichier doit être pris en charge par le Fiery EXP8000/50.

Par défaut, n'importe qui peut imprimer depuis un client e-mail, à moins que le carnet d'adresses d'impression n'ait été configuré par l'administrateur. Si le carnet d'adresses a bien été configuré et que votre adresse e-mail ne s'y trouve pas, vous ne pourrez pas envoyer de fichiers au Fiery EXP8000/50 par e-mail. Pour plus d'informations sur les carnets d'adresses, voir *Configuration et installation*.

6 Envoyez le message.

Le fichier est envoyé au Fiery EXP8000/50 et la tâche est imprimée. Dès que le Fiery EXP8000/50 reçoit la tâche, vous êtes averti par e-mail que l'impression a été acceptée. Le message que vous recevez vous donne des informations identifiant la tâche. Utilisez ces informations pour gérer les tâches avec le contrôle des tâches (voir la section suivante). Cette notification par e-mail indique les erreurs au niveau de la presse numérique, le cas échéant.

Une fois la tâche imprimée, vous êtes à nouveau averti par e-mail que l'impression a réussi.

Utilisez le contrôle des tâches pour voir si la tâche s'est correctement imprimée.

Contrôle des tâches

Vous pouvez gérer vos tâches d'impression en transmettant des commandes au Fiery EXP8000/50 via e-mail. Vous pouvez annuler une tâche, vérifier son statut et demander de l'aide. Lorsque vous envoyez une commande, le Fiery EXP8000/50 renvoie une réponse par e-mail.

POUR GÉRER LES TÂCHES D'IMPRESSION AVEC LE CONTRÔLE DES TÂCHES

1 Dans votre application de courrier électronique, saisissez l'adresse e-mail du Fiery EXP8000/50 dans la ligne À...

2 Entrez l'une des commandes de contrôle des tâches suivantes dans la ligne Objet :

Pour vérifier le statut d'une tâche, saisissez #JobStatus<numéro de la tâche> dans la ligne Objet.

Vous recevrez une réponse à votre demande de statut. Vous ne pouvez obtenir le statut d'une tâche que si vous en êtes l'expéditeur ou si vous êtes administrateur.

Pour annuler une tâche, saisissez #CancelJob<numéro de la tâche> dans la ligne Objet.

Vous recevez une notification vous indiquant que la tâche a été annulée et qu'elle ne s'est pas imprimée sur le Fiery EXP8000/50. Vous ne pouvez annuler une tâche que si vous en êtes l'expéditeur ou si vous êtes administrateur.

Pour obtenir de l'aide, saisissez #Help dans la ligne Objet.

Vous recevez une réponse e-mail avec des liens vous permettant d'annuler des tâches, de vérifier leur statut, mais aussi de rechercher et de gérer les carnets d'adresses. Cliquez sur un de ces liens pour lancer une commande de contrôle des tâches.

Impression avec Mail Port

Une fois Mail Port configuré, vous pouvez imprimer de la même manière qu'avec n'importe quelle autre méthode d'impression. Aucune étape supplémentaire n'est nécessaire.

REMARQUE : La connexion Direct n'est pas prise en charge lors de l'impression avec Mail Port.

POUR IMPRIMER AVEC MAIL PORT

- 1 Choisissez Imprimer dans votre application.
- 2 Assurez-vous que le Fiery EXP8000/50 est sélectionné comme imprimante et que vous avez installé Mail Port pour le Fiery EXP8000/50.
- 3 Cliquez sur Propriétés.
- 4 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.



- 5 Sélectionnez les options d'impression, puis cliquez sur OK.

Pour définir les options dans le pilote d'imprimante, voir « [Définition des options et impression](#) », à la page 44.

- 6 Cliquez à nouveau sur OK pour envoyer la tâche vers le Fiery EXP8000/50.

Si la taille de la pièce jointe est supérieure à la limite définie dans votre application, celle-ci est coupée en plusieurs messages.

Impression à partir d'un périphérique USB

Il est possible d'imprimer des fichiers sur le Fiery EXP8000/50 à partir d'un périphérique USB. Les fichiers, y compris ceux provenant d'un ordinateur Windows, peuvent être enregistrés sur le périphérique USB puis téléchargés directement vers le Fiery EXP8000/50.

Vous pouvez imprimer des fichiers depuis un périphérique USB automatiquement vers une des files d'impression standard du Fiery EXP8000/50 (Impression, Attente ou Direct) ou sur des imprimantes virtuelles publiées. Vérifiez auprès de l'administrateur que ces connexions sont publiées dans la configuration. Vous pouvez également imprimer vos documents sur votre périphérique USB, spécifier l'endroit où les envoyer et sélectionner certaines options d'impression. Pour plus d'informations sur les imprimantes virtuelles, voir *Utilitaires*.

Avant d'imprimer depuis un périphérique USB, demandez à votre administrateur d'effectuer la configuration appropriée. Pour plus d'informations sur la configuration des options, voir *Configuration et installation*.

Il existe deux méthodes pour imprimer des fichiers depuis un périphérique USB : l'impression automatique ou manuelle.

Impression automatique

Pour imprimer automatiquement vers les queues Impression, Attente ou Direct ou sur les imprimantes virtuelles publiées avec le paramètre Tout imprimer, créez, sur votre périphérique USB, les dossiers Print (impression), Hold (Attente), Direct et des dossiers portant les noms des imprimantes virtuelles publiées. Lorsque vous branchez le périphérique sur un port USB du Fiery EXP8000/50, les fichiers de ces dossiers sont envoyés automatiquement aux queues correspondantes.

POUR IMPRIMER DES FICHIERS DEPUIS UN PÉRIPHÉRIQUE USB



1 Configurez les options d'impression USB dans le menu de configuration.

Pour plus d'informations, voir l'aide de Configure.

2 Créez des dossiers au niveau supérieur (à la racine) du périphérique USB, appelés print, hold et direct.

3 Enregistrez les fichiers (PS, EPS, TIFF et PDF) à partir de l'ordinateur sur le périphérique USB.

Les fichiers copiés dans les dossiers print, hold et direct sont téléchargés automatiquement sur la connexion d'impression correspondante sur le Fiery EXP8000/50 lorsque vous connectez le périphérique USB sur celui-ci. Les fichiers copiés à la racine du périphérique USB sont téléchargés sur la queue Impression.

4 Retirez le périphérique USB de l'ordinateur et connectez-le au port USB du Fiery EXP8000/50.



Assurez-vous que le périphérique USB a été correctement arrêté avant de le débrancher de l'ordinateur.

Pour connaître l'emplacement du port USB, voir *Configuration et installation*.

Impression manuelle

Lorsque le paramètre Impression auto médias USB est désactivé dans la configuration du serveur, vous pouvez sélectionner manuellement les fichiers à imprimer à partir du périphérique USB et spécifier l'endroit où vous voulez les envoyer.

POUR CONFIGURER LE SERVEUR DE MÉDIAS USB

- 1 Lancez la Command WorkStation et sélectionnez Configurer.
Configure s'affiche.
- 2 Sélectionnez Réseau/Port/USB.
- 3 Sélectionnez l'option Activer port USB.
- 4 Sous Média USB, choisissez le paramètre Désactivé pour l'option Impression auto
- 5 Cliquez sur Appliquer.
- 6 Cliquez sur Quitter pour quitter Configurer.

POUR IMPRIMER AVEC LE SERVEUR DE MÉDIAS USB

- 1 Lancez la Command WorkStation.
- 2 Choisissez Importer dans le menu Fichier.
- 3 Sélectionnez le lecteur USB2.
- 4 Sélectionnez les fichiers à importer.
- 5 Choisissez le fichier à imprimer dans le dossier.
- 6 Sélectionnez une queue (Impression, Attente, Direct ou virtuelle).
- 7 Une fois l'impression terminée, retirez le périphérique USB du Fiery EXP8000/50.

Impression FTP



Si les Services FTP sont activés sur le Fiery EXP8000/50, celui-ci est configuré comme un serveur FTP. Vous pouvez envoyer des tâches au Fiery EXP8000/50 à l'aide de l'impression via FTP.

Pour plus d'informations sur la configuration des Services FTP, voir l'aide de Configurer.

Vous pouvez utiliser n'importe quel logiciel client FTP. Avant d'utiliser l'impression via FTP, le logiciel client FTP nécessite les informations suivantes (contactez l'administrateur) :

- Adresse IP ou nom DNS du Fiery EXP8000/50
- Répertoire ou chemin d'accès auquel envoyer la tâche, tels que la queue Impression, la queue Attente ou les imprimantes virtuelles publiées (si elles sont prises en charge)

REMARQUE : Il n'est pas possible d'imprimer sur la connexion Direct avec l'impression FTP.

- Nom et mot de passe utilisateur (si nécessaire)

Vous pouvez envoyer des fichiers PS (PostScript), TIFF (*Tagged Image File Format*) ou PDF (*Portable Document Format*) vers le Fiery EXP8000/50. Les fichiers EPS (PostScript encapsulé) ne sont pas pris en charge par l'impression FTP.

POUR IMPRIMER DES FICHIERS SUR LE FIERY EXP8000/50 À L'AIDE DU PROTOCOLE FTP

1 Connectez-vous au Fiery EXP8000/50 avec votre logiciel client FTP.

Les dossiers correspondant aux queues Impression et Attente s'affichent, ainsi que ceux des éventuelles imprimantes virtuelles publiées.

REMARQUE : Il n'est pas possible d'imprimer sur la connexion Direct avec l'impression FTP.

2 Accédez au dossier de la connexion d'impression ou de l'imprimante virtuelle publiée.

3 Chargez la tâche dans le dossier souhaité.

Une fois la tâche imprimée, elle est supprimée du Fiery EXP8000/50.

IMPRESSION

Ce chapitre explique comment imprimer sur le Fiery EXP8000/50. Vous pouvez imprimer à partir d'un ordinateur Windows connecté au réseau ou d'un ordinateur utilisant l'impression Windows (WINS). Vous pouvez également imprimer dans un fichier afin de pouvoir imprimer ce dernier ailleurs (voir « [Enregistrement de fichiers pour les imprimer ailleurs](#) », à la page 63). En plus de ces méthodes, vous pouvez télécharger certains types de fichiers vers le Fiery EXP8000/50 à l'aide du WebTool Docs (voir [Utilitaires](#)) et de la Command WorkStation (voir [Utilitaires](#)) et imprimer des documents à l'aide des Hot Folders (voir [Utilitaires](#)) et des services e-mail (voir « [Utilisation des services e-mail](#) », à la page 35).

Pour plus d'informations sur la configuration de l'environnement Windows afin d'imprimer à partir de serveurs Windows connectés au Fiery EXP8000/50, voir [Configuration et installation](#). Pour plus d'informations sur la connexion au Fiery EXP8000/50 sur le réseau, voir [Configuration des connexions d'impression](#). Pour plus d'informations sur l'installation des pilotes d'imprimante, voir [Installation des pilotes d'imprimante](#).

REMARQUE : Les procédures suivantes présentent des illustrations sous Windows 2000, sauf indication contraire.

Impression à partir des applications

Une fois que vous avez installé le pilote d'imprimante du Fiery EXP8000/50 et configuré le port approprié, vous pouvez imprimer directement à partir de la plupart des applications Windows. Il vous suffit de définir les options d'impression de la tâche et de choisir la commande Imprimer de votre application.

Pour plus d'informations sur la manière d'obtenir la meilleure qualité d'impression possible à partir d'applications spécifiques, voir [Impression couleur](#) et [Référence Fiery pour la couleur](#).

Définition des options et impression

Pour imprimer à partir de plates-formes Windows, installez le pilote d'imprimante PostScript. Pour plus d'informations, voir [Installation des pilotes d'imprimante](#). Les pilotes sont inclus sur le DVD Logiciels Utilisateur et sur le Fiery EXP8000/50.

Lorsque l'installation est terminée, assurez-vous que les options sont bien configurées dans l'onglet Avancé du pilote d'imprimante, comme décrit à la [page 14](#).

Une fois le pilote d'imprimante installé, vous pouvez choisir les options d'impression voulues et imprimer sur le Fiery EXP8000/50. Vous pouvez également définir les paramètres d'impression par défaut à l'aide du pilote.

Si vous imprimez sur une imprimante virtuelle, selon sa configuration, vous ne pourrez peut être pas utiliser certaines options d'impression.

Pour imprimer à partir d'applications Windows sur un ordinateur connecté à un serveur d'impression, il vous faut un serveur Novell NetWare, Windows 2000/Server 2003, ou UNIX. Pour plus d'informations, voir [Configuration et installation](#).

Les procédures ci-après décrivent la façon d'utiliser le pilote d'imprimante pour définir les options d'impression. Pour plus d'informations sur des options d'impression spécifiques, voir [Options d'impression](#).

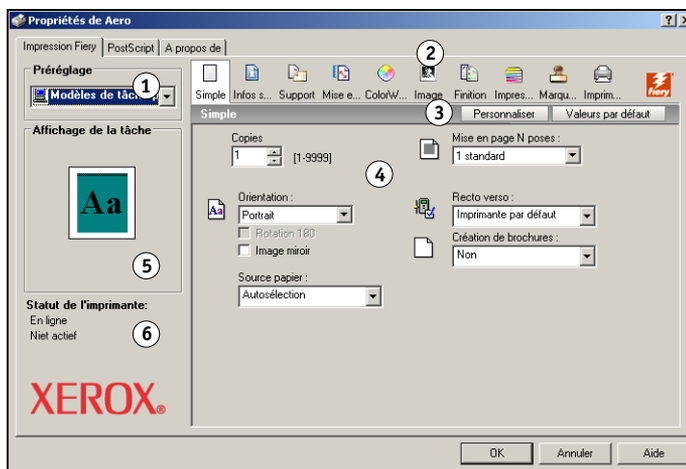
REMARQUE : Les procédures suivantes présentent des illustrations sous Windows 2000.

POUR DÉFINIR LES OPTIONS D'IMPRESSION D'UNE TÂCHE SPÉCIFIQUE SOUS WINDOWS AVEC LE PILOTE D'IMPRIMANTE

- 1 Choisissez Imprimer dans votre application.
- 2 Sélectionnez le Fiery EXP8000/50 comme imprimante et cliquez sur Propriétés.

3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.

- 1 Préréglages (Modèles de tâche), voir l'aide
- 2 Icônes des options d'impression
- 3 Personnaliser (Raccourcis), voir l'aide
- 4 Zone active
- 5 Affichage de la tâche
- 6 Statut de l'imprimante



L'onglet Impression Fiery fait office de centre de commande pour toutes les fonctions d'impression courantes.

REMARQUE : Pour connaître la liste complète des options d'impression, voir *Options d'impression*.

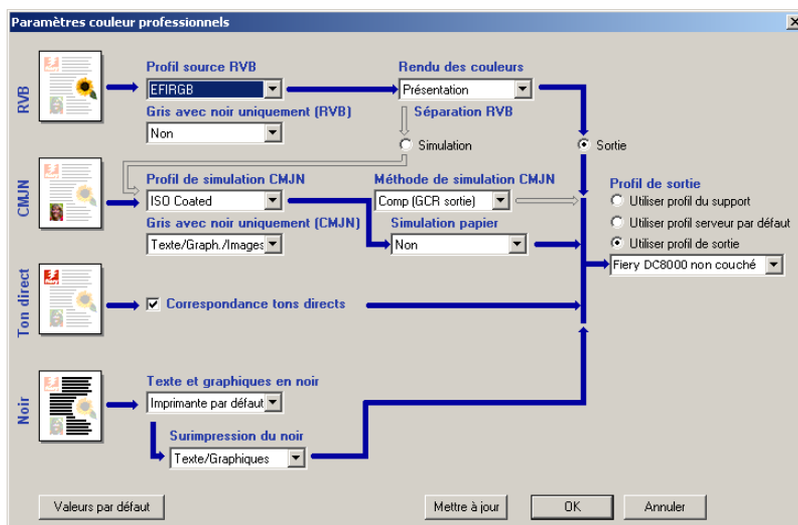
4 Cliquez sur l'icône ColorWise et spécifiez les options de profil de couleur pour la tâche.

Dans la zone Mode d'impression, choisissez le mode couleur voulu pour la tâche. Pour utiliser des fonctions avancées de gestion des couleurs (telles que Rendu des couleurs), cliquez sur Paramètres professionnels et passez à l'étape 5. Sinon, allez à l'étape 7.



- 5 Dans la boîte de dialogue Paramètres couleur professionnels, cliquez sur Mettre à jour pour afficher les paramètres actuels du Fiery EXP8000/50.

Si le bouton Mettre à jour n'apparaît pas, assurez-vous que la communication bidirectionnelle est sélectionnée, comme décrit dans la section « Configuration automatique des options installées et mise à jour des paramètres des options d'impression », à la page 28.



- 6 Spécifiez les paramètres des couleurs pour la tâche d'impression et cliquez sur OK.

- 7 Cliquez sur l'icône Infos sur la tâche.



8 Saisissez les informations dans les champs Note 1 et Note 2.

Vous pouvez saisir des informations identifiant l'utilisateur et la tâche à des fins de gestion, ou toute autre information nécessaire sur votre site.

Les commentaires saisis dans ce champ peuvent être visualisés et modifiés par l'opérateur à partir de la Command WorkStation et apparaissent également dans le journal des tâches.

Pour plus d'informations sur la Command WorkStation, voir *Utilitaires*.

9 Saisissez, à l'attention de l'opérateur, les instructions concernant la tâche dans le champ Instructions.

Ces instructions peuvent être affichées sur la Command WorkStation, mais n'apparaissent pas dans le journal des tâches. Elles peuvent être modifiées par l'opérateur.

10 Saisissez un nom d'utilisateur et un mot de passe dans la section Authentification utilisateur.

Le nom d'utilisateur saisi dans la section Authentification utilisateur peut correspondre à votre domaine\nom d'utilisateur réseau ou à un nom d'utilisateur local. Contactez votre administrateur réseau pour connaître les données requises pour votre système.

Si vous ne possédez pas de nom d'utilisateur et de mot de passe, ou si vous souhaitez envoyer les tâches en tant qu'utilisateur public, sélectionnez l'option Je suis un invité. Le serveur d'impression doit pour cela être configuré de façon à autoriser l'impression en tant qu'invité. Sinon, désactivez l'option Je suis un invité.

Dans le cas contraire, vous pouvez saisir votre domaine/nom d'utilisateur et mot de passe réseau dans les champs prévus. Cliquez sur Valider pour valider le nom d'utilisateur et le mot de passe.

Lorsque l'option Utiliser le compte Windows est sélectionnée, le nom d'utilisateur et le mot de passe du domaine LDAP sont utilisés pour l'authentification. Cette fonction est uniquement disponible si l'utilisateur s'est identifié sur l'ordinateur Windows en tant qu'utilisateur du domaine.

Pour enregistrer votre nom d'utilisateur et votre mot de passe, cochez la case Enregistrer les informations utilisateur.

11 Saisissez les valeurs des autres champs selon vos besoins.

Pour plus d'informations sur ces champs, voir *Options d'impression*.

12 Cliquez sur les icônes des options d'impression restantes afin de spécifier les paramètres appropriés pour la tâche, puis cliquez sur OK.

Ces options d'impression sont spécifiques du Fiery EXP8000/50 et de la presse numérique. Elles prennent le pas sur celles définies dans le menu de configuration de l'imprimante du Fiery EXP8000/50. Vous pouvez toutefois les modifier à partir de la Command WorkStation. Pour plus d'informations sur ces options et sur la manière de les modifier, voir *Options d'impression*. Pour plus d'informations sur la Command WorkStation, voir *Utilitaires*.

Certaines options sont disponibles uniquement si une option installable spécifique a été configurée. Pour plus d'informations sur la configuration des options pouvant être installées, voir *Configuration des options installées*.

Si vous sélectionnez Imprimante par défaut, la tâche s'imprime selon les paramètres spécifiés lors de la configuration. Pour plus d'informations, voir *Options d'impression*.

REMARQUE : Si vous spécifiez des paramètres d'impression incompatibles, la boîte de dialogue Conflit fournit des instructions permettant de résoudre le problème.

13 Cliquez sur OK dans votre application pour imprimer la tâche.

Assurez-vous que le Fiery EXP8000/50 est sélectionné comme imprimante courante.

REMARQUE : Certaines options qui peuvent être sélectionnées à partir d'une application sont similaires aux options d'impression spécifiques du Fiery EXP8000/50 et de la presse numérique. Dans ce cas, utilisez les options d'impression spécifiques du Fiery EXP8000/50 et de la presse numérique. Ces options sont disponibles dans l'onglet Impression Fiery. L'application risque en effet de ne pas configurer le fichier correctement pour l'impression sur le Fiery EXP8000/50, ce qui peut provoquer une finition incorrecte, une erreur d'impression ou rallonger le temps de traitement.

REMARQUE : Si la fonction de notification par e-mail est activée dans le pilote d'imprimante comme il est décrit dans « *Pour activer la communication bidirectionnelle* », à la page 28, vous recevez une notification par e-mail lorsque votre tâche est imprimée ou qu'une erreur d'impression se produit.

POUR DÉFINIR LES OPTIONS D'IMPRESSION PAR DÉFAUT DES TÂCHES SOUS WINDOWS AVEC LE PILOTE D'IMPRIMANTE POSTSCRIPT

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 S'il ne s'affiche pas, cliquez sur l'onglet Impression Fiery.



- 4 Spécifiez les paramètres par défaut pour vos tâches d'impression, tels qu'ils sont décrits à la [page 44](#).
- 5 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue.

Ajout et modification de filigranes

Le pilote d'imprimante Windows propose une fonction de filigrane. Cette fonction permet de sélectionner des filigranes dans une liste, pour en créer de nouveaux, en modifier le texte, la taille de la police, la couleur, l'emplacement et l'orientation. Elle permet également de supprimer les filigranes sélectionnés et de spécifier d'autres paramètres. Le filigrane s'imprime comme un cachet, sur le document.

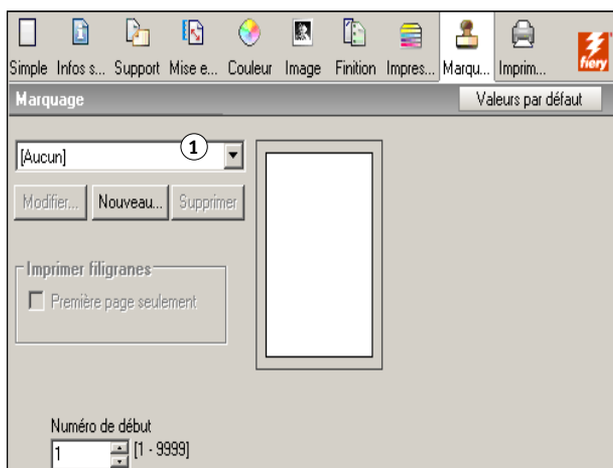


La procédure qui suit décrit comment modifier des filigranes. Pour plus d'informations, voir l'aide du pilote.

POUR AJOUTER ET MODIFIER DES FILIGRANES

1 Dans l'onglet Impression Fiery, cliquez sur l'icône Marquage.

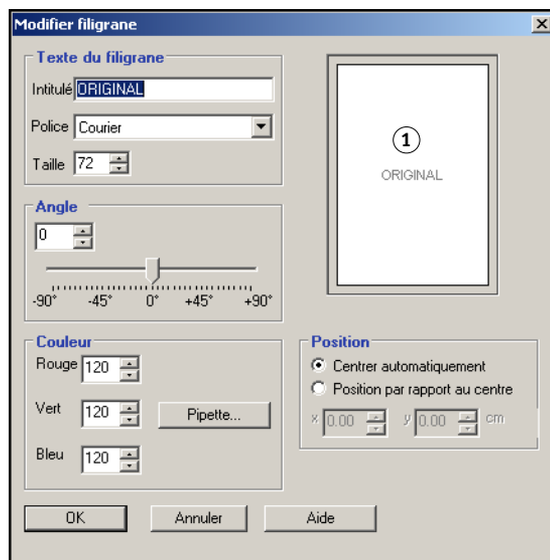
1 Sélectionnez un filigrane disponible



2 Sélectionnez un filigrane dans le menu et cliquez sur Modifier ou sur Nouveau.

La boîte de dialogue Modifier filigrane s'affiche.

1 Zone de prévisualisation



3 Spécifiez la police et la taille du texte dans la zone Texte du filigrane.

4 Spécifiez l'angle du texte dans la zone Angle.

Vous pouvez également cliquer sur une extrémité du texte du filigrane dans la zone de prévisualisation et le faire pivoter en maintenant le bouton de la souris enfoncé jusqu'à obtention de l'orientation désirée.

5 Spécifiez la couleur du texte dans la zone Couleur.**6 Spécifiez l'emplacement du texte dans la zone Position.**

Vous pouvez également cliquer sur le centre du texte du filigrane dans la zone de prévisualisation et le déplacer en maintenant le bouton de la souris enfoncé jusqu'à obtention de la position désirée.

7 Cliquez sur OK.**8 Indiquez comment le filigrane doit apparaître sur la sortie dans la zone Imprimer filigranes.**

Utilisation des préréglages

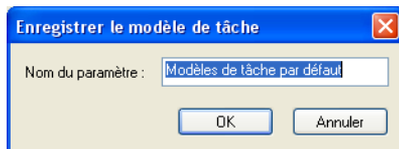
Le fait d'enregistrer les paramètres des options d'impression sur le disque dur permet de charger les paramètres spécifiques à une tâche en utilisant un préréglage. Vous pouvez également partager les préréglages sur le réseau à l'aide des fonctions Importer et Exporter.

POUR CRÉER UN PRÉRÉGLAGE

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.
- 4 Configurez les options d'impression de l'onglet Impression Fiery comme vous le souhaitez.
- 5 Sous Préréglage, sélectionnez Enregistrement des paramètres actuels dans modèles de tâche.



- 6 Saisissez un nom explicite pour désigner le préréglage (il ne doit pas dépasser 32 caractères) puis cliquez sur OK.



Le préréglage est ajouté à la liste des préréglages disponibles.

Les préréglages sont disponibles dès lors que vous accédez à l'onglet Impression Fiery. Ils sont conservés sur votre disque dur local jusqu'à ce que vous les supprimiez.

POUR CHOISIR UN PRÉRÉGLAGE POUR UNE TÂCHE D'IMPRESSION

L'onglet Impression Fiery indique, le cas échéant, les préréglages disponibles pour toutes les tâches d'impression.

- 1 **Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.**
- 2 **Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.**
- 3 **Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.**
- 4 **Sous Préréglage, sélectionnez un préréglage différent.**

Le préréglage sélectionné est utilisé jusqu'à ce que vous en sélectionniez un autre.

REMARQUE : Si vous sélectionnez un préréglage dans l'onglet Impression Fiery à partir de la boîte de dialogue Imprimer de votre application, celui-ci sera utilisé uniquement pour la session en cours.

Si le préréglage désiré ne s'affiche pas alors que vous l'aviez sauvegardé précédemment sur un disque dur (exporté), importez-le pour pouvoir le réutiliser.

POUR SUPPRIMER UN PRÉRÉGLAGE

- 1 **Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.**
- 2 **Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.**
- 3 **Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.**
- 4 **Sous Préréglage, sélectionnez Gérer et enregistrer la liste des modèles de tâche.**
La boîte de dialogue Modèles de tâche s'affiche.
- 5 **Sélectionnez le préréglage que vous souhaitez supprimer puis cliquez sur Supprimer.**
- 6 **Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Modèles de tâche.**

POUR RÉTABLIR LE RÉGLAGE PAR DÉFAUT

- 1 Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.
- 4 Sous Préréglage, sélectionnez Modèles de tâche par défaut.

POUR EXPORTER (OU SAUVEGARDER) UN PRÉRÉGLAGE SUR UN DISQUE DUR

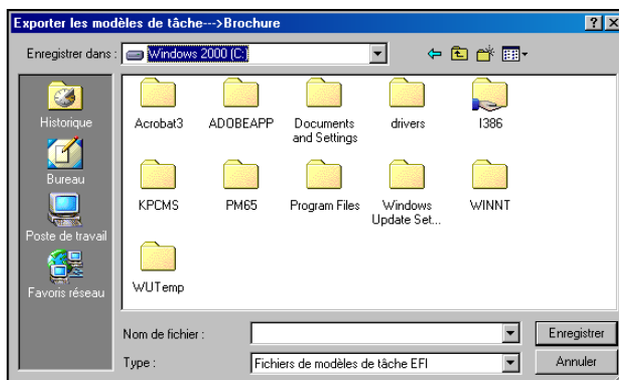
- 1 Windows 2000 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.
- 4 Sous Préréglage, sélectionnez Gérer et enregistrer la liste des modèles de tâche.

La boîte de dialogue Modèles de tâche s'affiche.



- 5 Cliquez sur un nom pour sélectionner le préréglage enregistré que vous souhaitez exporter ou sauvegarder.
- 6 Cliquez sur Exporter.
- 7 Dans la boîte de dialogue Exporter les modèles de tâche, sélectionnez le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer le préréglage.

- 8 Saisissez un nom de fichier court pour le préréglage exporté et cliquez sur Enregistrer.

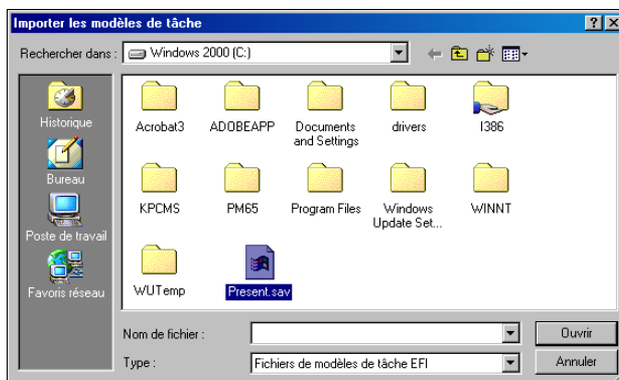


Le fichier est composé du nom long que vous avez donné au préréglage lors de sa création ainsi que de l'extension .sav.

POUR IMPORTER (RESTAURER) UN PRÉRÉGLAGE ENREGISTRÉ SUR UN DISQUE DUR

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.
- 4 Dans l'onglet Impression Fiery, sélectionnez Gérer et enregistrer la liste des modèles de tâche, sous Préréglage.
La boîte de dialogue Modèles de tâche s'affiche.
- 5 Cliquez sur Importer.
- 6 Sur le disque, recherchez le dossier contenant le préréglage que vous souhaitez importer.

7 Sélectionnez le fichier du préréglage puis cliquez sur Ouvrir.



8 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Modèles de tâche.



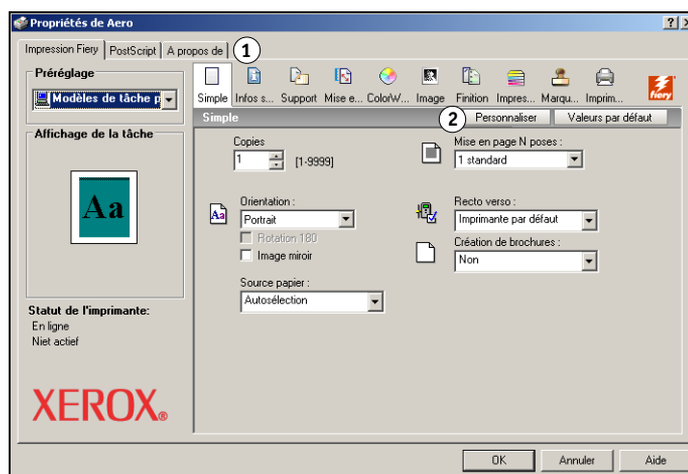
REMARQUE : Lorsque vous importez des préréglages, ils apparaissent dans le menu Préréglage sous le nom du préréglage et non sous leur nom de fichier. Dans les exemples ci-dessus, le fichier present.sav (nom du fichier) a été importé, mais il apparaît dans le menu Préréglage en tant que Présentation (nom du préréglage).

Personnalisation de l'icône Simple

L'icône Simple figure dans l'onglet Impression Fiery. Vous pouvez la personnaliser avec les options d'impression fréquemment utilisées. Cela permet de gagner du temps puisque vous n'avez pas à ouvrir toutes les icônes d'options d'impression lorsque vous ne souhaitez régler que les options de la fenêtre Simple. Cette fenêtre est préconfigurée avec un groupe d'options d'impression par défaut. Vous pouvez les supprimer et en ajouter d'autres.

REMARQUE : Lorsque vous ajoutez une option dans la fenêtre Simple, elle figure toujours dans la catégorie à laquelle elle appartient. Elle est donc accessible à partir des deux fenêtres.

- 1 Icône Simple
- 2 Personnaliser (Raccourcis)

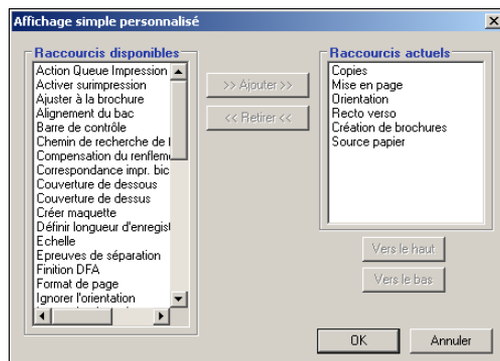


POUR PERSONNALISER L'ICÔNE SIMPLE

- 1 **Windows 2000 :** Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiery.

4 Cliquez sur l'icône Simple puis sur Personnaliser.

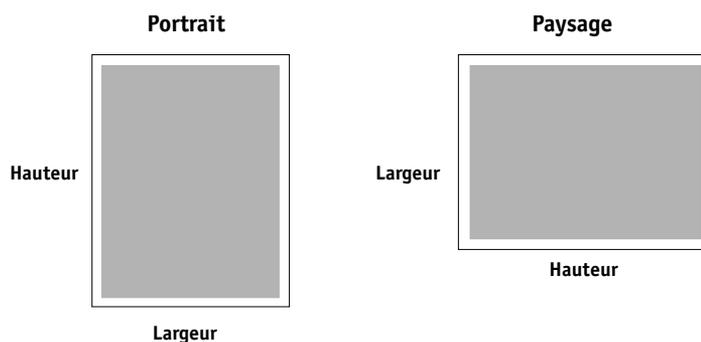
La boîte de dialogue Affichage simple personnalisé s'affiche. La boîte de dialogue contient les raccourcis des options d'impression. Les options figurant déjà dans la fenêtre Simple sont répertoriées dans la zone Raccourcis actuels.

**5 Pour ajouter une option à la fenêtre Simple, sélectionnez-la dans la liste Raccourcis disponibles, puis cliquez sur Ajouter.****6 Pour supprimer une option de la fenêtre Simple, sélectionnez-la dans la liste Raccourcis actuels, puis cliquez sur Retirer.****7 Pour réorganiser l'affichage des options dans l'onglet Simple, sélectionnez une option dans la liste Raccourcis actuels, puis cliquez sur le bouton Vers le haut ou Vers le bas.****8 Cliquez sur OK pour enregistrer les modifications.**

REMARQUE : La fenêtre Simple ne peut pas être vide. Si vous retirez toutes les options, le groupe d'options par défaut est rétabli.

Définition et impression de formats de page personnalisés

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. Lorsque vous créez des formats de page personnalisés, spécifiez la largeur de sorte qu'elle corresponde au bord court de votre tâche et la hauteur de sorte qu'elle corresponde au bord long. Les formats de page personnalisés doivent être définis de cette façon, quelle que soit l'orientation définie dans l'application.



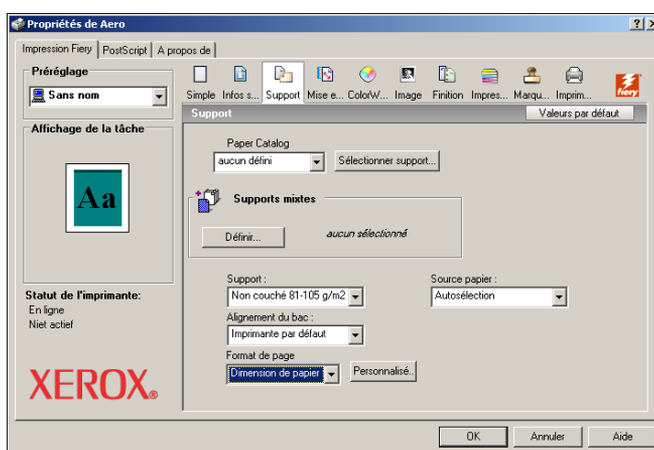
REMARQUE : Les formats de page personnalisés ne sont pas pris en charge par les tâches d'imposition.

Pour définir ou modifier un format de page personnalisé ou imprimer une tâche sur un format personnalisé avec le pilote d'imprimante PostScript sous Windows, suivez les procédures présentées ci-après.

REMARQUE : Windows 2000/XP/Server 2003 présentent une interface similaire lors de la configuration des options et de l'impression. Les illustrations utilisées dans le texte font référence à Windows 2000. Les différences éventuelles avec Windows XP/Server 2003 sont signalées.

POUR DÉFINIR UN FORMAT DE PAGE PERSONNALISÉ AVEC LE PILOTE D'IMPRIMANTE POSTSCRIPT SOUS WINDOWS

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 PS et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'icône Support.



- 4 Sélectionnez Dimension de papier personnalisée PostScript dans le menu Format de page et cliquez sur Personnalisé.

La boîte de dialogue Définition du format de page personnalisé PostScript.



- 5 Spécifiez les options pour définir le format de papier personnalisé.

Dimensions du format de page personnalisé : Indiquez la largeur et la hauteur de la tâche d'impression.

Unité : Spécifiez l'unité de mesure pour la tâche d'impression.

- 6 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue Définition du format de page personnalisé PostScript.
- 7 Cliquez sur OK pour fermer la boîte de dialogue des propriétés.

Vous pouvez maintenant définir le format de page personnalisé à partir d'une application.

**POUR MODIFIER UN FORMAT DE PAGE PERSONNALISÉ AVEC LE PILOTE D'IMPRIMANTE
POSTSCRIPT SOUS WINDOWS**

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiery EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'icône Support.
- 4 Sélectionnez Dimension de papier personnalisée PostScript dans le menu Format de page et cliquez sur Personnalisé.

La boîte de dialogue Définition du format de page personnalisé PostScript s'affiche.

- 5 Modifiez les paramètres, comme indiqué à la [page 60](#), puis cliquez sur OK.

**POUR IMPRIMER UN FORMAT DE PAGE PERSONNALISÉ AVEC LE PILOTE D'IMPRIMANTE
POSTSCRIPT SOUS WINDOWS**

- 1 Choisissez Imprimer dans votre application.
- 2 Sélectionnez le Fiery EXP8000/50 comme imprimante et cliquez sur Propriétés.
- 3 Dans l'onglet Impression Fiery, cliquez sur l'icône Support.
- 4 Dans le menu de source papier, choisissez le bac contenant le format de papier personnalisé pour votre tâche.

La sélection de la source d'alimentation n'est valide que pour la tâche en cours.

- 5 Sélectionnez Dimension de papier personnalisée PostScript dans le menu Taille du papier.
- 6 Cliquez sur l'icône Mise en page.
- 7 Sélectionnez un paramètre pour l'option Orientation en fonction de la façon dont le papier personnalisé est chargé.
- 8 Cliquez sur OK, puis de nouveau sur OK pour imprimer la tâche.

Affichage du statut de la presse numérique

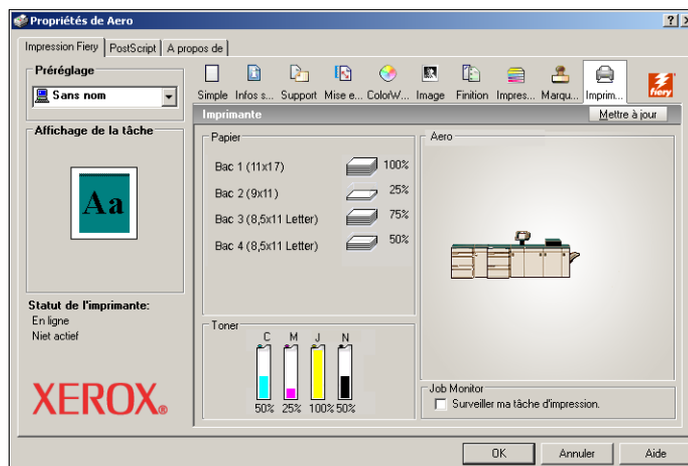


Si vous activez la communication bidirectionnelle de votre imprimante, vous pouvez contrôler son statut, notamment le niveau des consommables, tels que le papier et le toner. Pour plus d'informations, voir le menu d'aide du pilote d'imprimante.

Pour plus d'informations sur l'activation de la communication bidirectionnelle, voir « Configuration automatique des options installées et mise à jour des paramètres des options d'impression », à la page 28.

POUR VISUALISER LE STATUT DES CONSOMMABLES DE LA PRESSE NUMÉRIQUE

- 1 **Windows 2000** : Cliquez sur Démarrer, choisissez Paramètres, puis Imprimantes.
Windows XP : Cliquez sur Démarrer et choisissez Imprimantes et télécopieurs.
Windows Server 2003 : Cliquez sur Démarrer, choisissez Panneau de configuration, puis Imprimantes et télécopieurs.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône du Fiere EXP8000/50 et choisissez Options d'impression.
- 3 Cliquez sur l'onglet Impression Fiere.
- 4 Cliquez sur l'icône Imprimante, puis sur Mettre à jour.



Le statut de l'imprimante est visible à deux endroits dans l'onglet Impression Fiere :

- **Statut de l'imprimante (dans la partie gauche de la fenêtre, sous l'illustration du document)** : les erreurs pouvant empêcher l'impression y sont répertoriées.
- **Dans la fenêtre Imprimante** : les informations concernant le niveau de papier disponible dans chaque bac ainsi que le niveau de toner disponible (le cas échéant) y sont affichées. Dans cette zone figure également une illustration de l'imprimante détaillant les options installées.

Pour mettre à jour les informations relatives au statut, cliquez sur Mettre à jour.

Enregistrement de fichiers pour les imprimer ailleurs

Si vous n'avez pas directement accès à un Fiery EXP8000/50 et que vous prévoyez d'imprimer vos fichiers dans un autre service ou chez un prestataire extérieur, vous devez imprimer les fichiers définitifs vers le port FILE: (fichier, par opposition à l'un des ports locaux). Vous pouvez aussi utiliser ce port pour créer un fichier à télécharger avec le WebTool Docs. Pour plus d'informations sur l'impression sur le port FILE, voir la documentation fournie avec Windows.

INDEX

A

Authentification utilisateur 47

C

Chargeur, option 26
 communication bidirectionnelle 28, 46
 Configuration périphérique finition,
 option 26
 connexion IPP 24
 connexion LPR 20
 connexion TCP/IP 20
 connexions d'impression, types pris
 en charge 19
 contrôle des tâches 38

D

définition d'un format de page personnalisé
 Windows 2000/XP 59
 Docs (WebTools), onglet 43

F

fichier Prntdrv.exe 12
 fichiers de description d'imprimante
 PostScript (PPD), *voir* PPD
 filigranes, ajout et modification 49
 formats de page personnalisés, *voir* définition
 d'un format de page personnalisé, impression
 d'un format de page personnalisé.

G

GA Package 26
 gestion des tâches d'impression 38

I

impression
 à l'aide d'un client e-mail 36
 à partir d'une application 44
 sur le port FILE 63
 impression d'un format de page
 personnalisé Windows 2000/XP 61
 impression FTP 42

impression SMB

activation de connexion 19
 configuration 10

Imprimante par défaut 48

imprimante virtuelle

configuration 17
 installation via la fonction
 Pointer-imprimer 17

Infos sur la tâche, icône 46

installables, options

configuration à partir du pilote
 d'imprimante 27
 mise à jour automatique 28

installation

imprimantes virtuelles via la fonction
 Pointer-imprimer 17

Job Monitor 30

pilote d'imprimante, installation à
 partir du DVD Logiciels Utilisateur 14

pilotes d'imprimante via la fonction
 Pointer-imprimer 9

pilotes d'imprimantes à partir du serveur 13
 utilitaires d'impression 30

Instructions, champ 47

J

Job Monitor

configuration de la connexion serveur 30
 installation 30
 sur le DVD Logiciels Utilisateur 7

M

Mail Port

configuration 33
 sur le DVD Logiciels Utilisateur 7

modification des options de configuration de
 l'imprimante 48

N

Notes, champ 47

notification par e-mail 29

O

- options d'impression 44
- options d'impression ColorWise 28
- options d'impression par défaut 49

P

- périphérique USB 40
- Pilote d'imprimante PostScript
 - installation via la fonction Pointer-imprimer 9
- pilote d'imprimante PostScript
 - installation à partir du DVD
 - Logiciels Utilisateur 14
 - suppression 32
 - téléchargement à l'aide des WebTools 11
- Pointer-imprimer 9, 17
- port FILE, enregistrement de fichiers 63
- PPD
 - présentation 7
 - Windows 15
- Printer Delete Utility 32

S

- Services e-mail
 - contrôle des tâches 38
 - présentation 36
- SFM 26

T

- Téléchargements (WebTools), onglet 11

U

- utilitaires d'impression, installation 30

W

- WebTools
 - onglet Docs 43
 - onglet Téléchargements 11
- Windows
 - connexion IPP 24
 - connexion LPR ou Port 9100 20
 - connexion TCP/IP 20
 - pilote d'imprimante, installation à partir du DVD Logiciels Utilisateur 14