

# NOTES DE MISE A JOUR

EFI™ est heureux d'annoncer la sortie de Fiery® proServer et Fiery XF 7. Cette dernière version est gratuite pour tous les utilisateurs qui disposent du logiciel Fiery proServer ou de Fiery XF sous contrat d'assistance et de maintenance logicielle EFI (SMSA) ou sous Programme de services ESP.

### ***Vue d'ensemble :***

Fiery proServer and Fiery XF 7 sont les serveurs d'impression nouvelle génération d'EFI pour l'impression grand et très grand format. Cette version majeure propose de nombreux avantages :

### ***EFI Fiery Command WorkStation® :***

- L'interface de gestion des tâches d'impression numérique la plus populaire au monde est désormais disponible pour nos utilisateurs d'imprimantes grand et très grand format.
- Une interface utilisateur partagée qui peut gérer les tâches d'impression pour toutes les imprimantes jet d'encre grand, très grand format ou haute vitesse ou les imprimantes à feuilles Fiery Driven™.
- La connectivité simultanée à plusieurs serveurs Fiery unifie réellement les environnements d'impression à technologies mixtes de manière inédite.
- Intégration simple et rapide - connectez-vous à un serveur Fiery en quelques étapes et connectez-vous à plusieurs serveurs en même temps pour contrôler votre salle d'impression complète.
- La même puissance et la même facilité d'utilisation pour les opérateurs sur macOS et Microsoft® Windows® auxquelles plus de 250 000 utilisateurs font déjà confiance aujourd'hui.
- Gestion des tâches pour répondre à tous les besoins, de la modification des tâches à la demande à l'automatisation complète du flux de production, et à chaque niveau intermédiaire.
- Gestion des tâches intuitive avec modifications de flux de production, supports ou tâches de dernière minute.
- Fonctionnalités avancées de recherche et de filtrage pour rechercher et regrouper les tâches rapidement et facilement.
- Une interface utilisateur intelligente sensible au contexte qui affiche uniquement les fonctions quand et où vous en avez besoin.
- Environnements améliorés - l'enregistrement des « environnements » d'impression inclura désormais tous les flux de production et tous les supports associés à une imprimante, pour copier extrêmement facilement les définitions d'« imprimante » complètes sur les serveurs.

### ***Plus de puissance et de productivité :***

- Fiery XF est désormais équipé de la technologie FAST RIP (Fiery Accelerated System Technology) exclusive d'EFI pour des performances améliorées qui génèrent une vitesse de traitement en moyenne 5 fois plus rapide.
- Création de codes-barres pour les périphériques de découpe Esko i-cut et Zünd G3 et S3 Series.
- Nouvelles fonctionnalités de morcellement avec des performances améliorées de traitement des mosaïques individuelles.
- Enregistrez les paramètres des tâches comme flux de production et appliquez facilement les mêmes propriétés aux autres tâches

### ***Prise en charge de langues améliorée***

- Prise en charge de 8 langues supplémentaires pour le serveur Fiery XF, le client Fiery XF (Fiery Command WorkStation) et Fiery XF Universal Driver :
  - Portugais brésilien
  - Tchèque
  - Néerlandais
  - Coréen
  - Polonais
  - Russe
  - Chinois traditionnel
  - Turc

### ***Nouveaux pilotes d'imprimante :***

- Canon
  - imagePROGRAF iPF TX-2000 (RGB & CMYK Contone)
  - imagePROGRAF iPF TX-3000 (RGB & CMYK Contone)
  - imagePROGRAF iPF TX-4000 (RGB & CMYK Contone)
- EPSON
  - SureColor SC-F6200/6270/6280 (CMYK Halftone)
  - SureColor SC-F7200/7270/7280 (CMYK Halftone)
- HP
  - Designjet T7200 (CMYK Contone)
- Mimaki
  - UJV55-320
  - UJV500-160
  - TS300P

### ***Imprimantes mises à jour :***

- Les imprimantes EFI suivantes proposent désormais le suivi de la consommation d'encre :
  - EFI Quantum 3 / 5
  - EFI QuantumFlex 3 / 5
  - EFI Matan 3 / 5
  - EFI VUTEk 3r / 5r

### ***Nouveau système de protection pour logiciel uniquement :***

- La version 7 ne nécessite pas de dongle USB et utilise à la place une protection logicielle flexible qui permet aux utilisateurs finaux de ré-héberger des licences d'un Fiery à un autre sans frais.



### **Modifications importantes avec la sortie de la version 7 :**

- Le serveur Fiery XF pour macOS a été arrêté, le serveur Fiery XF est désormais pour Microsoft® Windows® uniquement.
- Fiery Command WorkStation continue à prendre en charge les plateformes macOS et Windows.
- Les imprimantes toner et laser (de KIP ou OKI) ne seront plus prises en charge dans la version 7.
- Les options de produit suivantes seront arrêtées à partir du lancement de Fiery XF 7 et ne seront plus disponibles dans l'interface utilisateur quand les utilisateurs migreront de leur dongle existant à Fiery XF 7. De plus, ces options ne pourront plus non plus être achetées pour Fiery XF 7.
  - OneBit Option
  - Softproof Option
  - Printer Option OKI
  - Printer Option KIP
  - Fiery Option
- Les options suivantes, qui ont déjà été arrêtées, ne seront plus disponibles sur l'interface Fiery XF 7 :
  - Dot Creator Option
  - Layout Option
- Les options suivantes ne seront plus en vente avec Fiery XF 7 mais continueront à fonctionner comme avant après la mise à niveau des versions antérieures vers la version 7 :
  - File Export Option
  - Printer Option EFI
  - Print & Cut Option (fait désormais partie de Printer Option M, XL, ou XXL)
  - Spot Color Option (fait désormais partie de toutes les configurations)
- Des modifications ont été appliquées aux options d'imprimante suivantes :
  - Printer Option XXL alimente désormais aussi les imprimantes XL et M
  - Printer Option XL alimente désormais aussi les imprimantes M
- La configuration système minimale pour le serveur Fiery XF 7 est passée à 16 Go de RAM.

### **Fiery XF 6 (et versions précédentes) ou Fiery XF 7 :**

- Fiery XF 7 reste une architecture client/serveur.
- Dans Fiery XF 6, le serveur était contrôlé avec l'application Fiery XF Control. Cette application a été remplacée dans Fiery XF 7 par Fiery Server Control qui possède des fonctionnalités similaires.
- Avec la version 7, les mises à jour de serveur sont gérées via Fiery Server Control pour le serveur, et via Fiery Software Manager pour Fiery Command WorkStation : ces mises à jour seront indépendantes les unes des autres et ne seront plus associées comme dans Fiery XF 6.
- Le client Fiery XF a été entièrement remplacé par Fiery Command WorkStation
- Fiery Command WorkStation est composée de trois composants principaux :
  - Centre de gestion des tâches (gestion des tâches)
  - Job Editor (modification des tâches)
  - Server Manager (définitions des utilisateurs, flux de production et imprimantes)
- Vue tâches
  - La gestion des tâches s'effectuait dans Job Explorer dans les versions précédentes de Fiery XF. Dans Fiery XF 7, la vue des tâches (dans le cadre de la Fiery Command WorkStation) est dédiée à l'outil de gestion des tâches utilisé pour tous les serveurs Fiery.
  - Contrairement à l'ancien Job Explorer, la vue des tâches n'est plus à la fois un outil de gestion des tâches et un outil de modification des tâches, mais elle se concentre uniquement sur la gestion des tâches.
  - La vue des tâches, claire et simple, vous permet de localiser rapidement et facilement les tâches avec lesquelles vous devez travailler.
- Job Editor
  - Dans les versions précédentes, la modification des tâches et la gestion des tâches étaient effectuées dans Job Explorer. Le nouveau Job Editor est dédié aux modifications des tâches, et offre plus d'espace pour les prévisualisations et les paramètres.
  - Job Editor est accessible de nombreuses façons, depuis Fiery Command WorkStation : en double-cliquant sur le nom ou la prévisualisation de la tâche, ou en faisant un clic droit sur la tâche elle-même.
  - Les modifications et tâches à la demande sont effectuées dans Job Editor, comme la copie en répétition, le morcellement ou l'imbrication, les réglages de couleurs, la vérification, le cadrage et la découpe, bien au-delà des paramètres par défaut déjà spécifiés dans Server Manager.



- Server Manager
  - Dans Fiery XF 6, les définitions des utilisateurs, des flux de production et des imprimantes étaient effectuées dans System Manager. Cette action a été remplacée par Server Manager dans la version 7.
  - Dans Server Manager, vous ajoutez de nouvelles imprimantes à vos serveurs Fiery, en plus de définir des supports et des valeurs par défaut d'imprimantes, comme les résolutions, la couleur et les modes d'impression, ou des paramètres d'imprimantes spéciaux.
  - La plus importante modification est que l'imprimante et le support sont indépendants dans la version 7, ce qui ajoute une flexibilité notable, et permet d'éviter les imprimantes en double dans l'interface utilisateur. Désormais, une imprimante dans Server Manager représente une imprimante physique dans l'atelier d'impression, et les utilisateurs peuvent attribuer plusieurs flux de production et supports à chaque imprimante, et les préparer à différents cas d'utilisation et à l'inventaire des supports.
  - La nouvelle boîte de dialogue d'importation dans Fiery Command WorkStation permet aux utilisateurs d'établir des connexions entre les imprimantes, les flux de production et les supports à la volée au point d'importation d'une tâche, et d'obtenir une flexibilité supérieure à celle proposée dans les versions précédentes.

### ***Disponibilité :***

- Fiery XF 7 est disponible en installation complète uniquement. L'installation peut être effectuée depuis les téléchargements de logiciels, ou à partir des DVD. Fiery XF 7 est composé de trois programmes d'installation :
  - EFI Fiery XF 7 Server (Windows)
  - EFI Fiery Command WorkStation 6.2 (Windows)
  - EFI Fiery Command WorkStation 6.2 (macOS)
- Un LAC (code d'activation de licence) sera automatiquement créé pour tous les clients avec leur Fiery XF couvert par un contrat logiciel SMSA/ESP. Ce LAC sera disponible via l'interface utilisateur Fiery XF 7 après l'installation. Les utilisateurs auront besoin de leur dongle existant pendant la migration vers la version 7 : le dongle Fiery XF ne sera plus utile après, en raison de la protection logiciel uniquement dont bénéficie la version 7.
- Pour les produits Fiery qui ne sont pas couverts par le contrat logiciel EFI, un représentant EFI ou revendeur EFI certifié peut fournir la mise à niveau Fiery ou les options de contrat logiciel EFI disponibles, en fonction des produits Fiery concernés.
- Si vous avez des questions sur le statut de votre ou vos contrats logiciels EFI, veuillez contacter [fierywideformatsupport@efi.com](mailto:fierywideformatsupport@efi.com).

### ***Contrat de maintenance et d'assistance logicielle (SMSA) et Programme de services ESP EFI***

Les contrats de maintenance et d'assistance logicielle EFI (SMSA) et les Programme de services ESP pour Fiery proServer et Fiery XF fournissent un flux constant de fonctionnalités, améliorations, correctifs et les derniers pilotes d'imprimante. Fiery XF 7 est disponible sans frais supplémentaires pour tous les clients ayant un logiciel Fiery qui possède un de ces contrats.

Pour plus d'informations, contactez votre revendeur Fiery proServer ou Fiery XF local, ou consultez le site [www.efi.com/fiery-for-inkjet](http://www.efi.com/fiery-for-inkjet). Le portefeuille de solutions intégrées d'EFI accroît la productivité et renforce les bénéfices financiers. Pour en savoir plus, consultez le site [www.efi.com](http://www.efi.com).