



Notes de mise à jour client :

Fiery XF, version 8.0.1

C'est avec plaisir que Fiery annonce la sortie de Fiery XF 8.0.1. Cette dernière version du logiciel Fiery est une mise à jour serveur pour Fiery proServer et Fiery XF 8.0, qui effectue une mise à jour du serveur Fiery XF de 8.0 vers 8.0.1.

Nouveaux pilotes d'imprimante

- Canon
 - imagePROGRAF GP-526S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-546S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-566S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-2600S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-4600S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-6600S (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-526 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-546 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-566 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-2600 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-4600 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF PRO-6600 (Printer Option Group 4)
- Dlican
 - BYHX-G6 (Printer Option Group 7)
 - KONICA-1024i (Printer Option Group 7)
- EPSON
 - SureColor SC-P700 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-P900 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-F6400 (Printer Option Group 4)



- SureColor SC-F6400H (Printer Option Group 4)
 - Prise en charge de CMYKcm et CMYKOV
- SureColor SC-P11000D (Printer Option Group 6)
- Mutoh
 - ValueJet 628MP (Printer Option Group 6)
- Roland DG
 - DGXPRESS ER-641 (Printer Option Group 6)
 - DGXPRESS ER-642 (Printer Option Group 6)
 - SF-200 (Printer Option Group 6)
 - VersaSTUDIO BN2-20 (Printer Option Group 4)
 - VersaSTUDIO BN2-20A (Printer Option Group 4)
 - VersaSTUDIO BY-20 (Printer Option Group 4)
- Prise en charge également de plus de 1000 imprimantes supplémentaires disponibles sur demande (contactez LFsales@fiery.com), portant le nombre total de marques d'imprimantes prises en charge à 308 et le nombre de modèles pris en charge à plus de 2450.

Pilotes d'imprimante mis à jour

- Canon
 - Colorado Série M
 - Impression multicouche jusqu'à 5 couches (CMYK-W-K-W-CMYK). Le verso doit utiliser la même image que le recto (mise en miroir automatique))
- EFI
 - Reggiani tous modèles
 - Ajout d'une prise en charge d'encre « IRIS Plus »
 - VUTEk FabriVU/FabriVUi et FabriVU+/FabriVUi+
 - Ajout d'une prise en charge d'encre « ColorMax AQ »
 - VUTEk F-Q3r/F-Q5r [FAST DRIVE]
 - Pilotes d'imprimante pour exécuter les modèles VUTEk Q3r/Q5r avec option FastClear (seule option Clear proposée aujourd'hui)
 - Ajoutés en tant que pilotes d'imprimante distincts à côté des pilotes VUTEk Q3r/Q5r (à utiliser si l'option Clear standard est installée, ce qui était le cas avant la disponibilité de l'option FastClear)

- VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
 - Modes d'impression mis à jour
 - Modes d'impression supprimés (et déplacés vers VUTEk F-Q3r/F-Q5r [FAST DRIVE]) :
 - 4C-Coat_F-Gloss-Q
 - 4C-Coat_F-Matte-Q
 - 4C-CWC-B-Coat_F-Gloss-Q
 - 4C-CWC-B-Coat_F-Gloss-C1-Q
 - 4C-CWC-B-Coat_F-Gloss-C2-Q
 - 4C-WBWWC-Coat_F-Gloss-C1-Q
 - 4C-WBWWC-Coat_F-Gloss-C2-Q
 - W-Coat_F-Gloss-Q
 - W-Coat_F-Matte-Q
 - White-Under-Coat_F-Matte-Q
 - White-Under-Coat_F-Gloss-Q
 - Modes d'impression ajoutés :
 - 4C-WWU-Coat-Gloss-Q
 - 4C-11Pass-Q

Amélioration de la découpe

- Prise en charge de l'épaisseur du matériau ajoutée pour les matériaux chargés via le Connecteur de base de données du matériel de massicot Fiery se connectant au serveur Zund ZCC et aux massicots pilotés par Eurosystem OptiScout 8
- Ajout d'une option pour conserver les fichiers de découpe lors de la suppression d'une tâche dans Fiery Command WorkStation
 - Pour tous les massicots pris en charge via Cut Marks Option
- Ajout d'une option permettant désormais d'utiliser l'image découpée dans les paramètres de fond perdu pour les massicots Summa GoProduce des séries L et F
- Prise en charge du placement des repères de coupe par numéros pour tous les modèles Zund série 3 (D3, G3, L3, S3)

Améliorations apportées à la sécurité

- Compatibilité avec Transport Layer Security (TLS) 1.3 pour Fiery Profile Online Updater
 - Pour la conformité avec la norme NIST SP 800-52 pour la mise en œuvre de TLS

Problèmes résolus

Correctifs liés au serveur **Fiery XF 8.0.1**

- Correctifs liés au serveur Fiery XF
 - Résolution d'un problème lié à une tâche d'imbrication avec plusieurs erreurs de tâches.
- Correctifs liés au pilote d'imprimante :
 - Résolution d'un problème lié au pilote d'imprimante Roland VersaUV LEJ-640 qui n'enregistrait pas correctement les paramètres de chauffage.
 - Résolution d'un problème lié au pilote d'imprimante Canon imagePROGRAF iPF64x0/94x0 ne pouvant mesurer aucun diagramme à l'aide du spectrophotomètre interne.
 - Résolution d'un problème lié au pilote d'imprimante Canon imagePROGRAF iPF64x0/94x0 utilisant le protocole LOP au lieu du protocole de port RAW.
- Correctifs liés à FAST DRIVE :
 - Résolution d'un problème de sortie corrompue lors de l'utilisation d'EFI VUTEk Q5r+ [FAST DRIVE] et EFI VUTEk 32r+ [FAST DRIVE].
- Correctifs liés à l'imbrication :
 - Résolution d'un problème concernant les repères d'orientation chevauchant les repères de coupe de la caméra.

Disponibilité

- La mise à jour Fiery XF serveur 8.0.1 est disponible sous la forme d'une mise à jour en ligne via Fiery Server Control pour toutes les configurations de Fiery proServer et Fiery XF version 8.0.
- Vous pouvez également télécharger la mise à jour de Fiery XF serveur 8.0.1 à partir du [Centre de téléchargement Fiery](#).

Notes complémentaires

- Les solutions Fiery proServer et Fiery XF sont composées de plusieurs applications logicielles. Une application serveur (serveur Fiery XF), une application cliente (Fiery Command WorkStation), plus des applications de gestion des couleurs (Color Profiler Option et Color Verifier Option incluses dans Fiery Color Profiler Suite).
- La présentation suivante vous informe sur les versions du serveur Fiery XF, de Fiery Command WorkStation, et de Fiery Color Profiler Suite nécessaires à la prise en charge complète des fonctionnalités fournies avec Fiery XF 8.0.1 :

	Serveur Fiery XF	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 8.0.1	8.0.1	7.0.0.490 ou version ultérieure	5.6.1.06 ou version ultérieure

	Serveur Fiery XF	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
Systèmes d'exploitation pris en charge	Microsoft Windows 10 (64 bits)	Microsoft Windows 10 (64 bits)	Microsoft Windows 10 (64 bits)
	Microsoft Windows 11	Microsoft Windows 11	Microsoft Windows 11
	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits)	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits)	Microsoft Windows Server 2022
	Microsoft Windows Server 2019	Microsoft Windows Server 2019	macOS 10.15
	Microsoft Windows Server 2022	Microsoft Windows Server 2022	macOS 11
		macOS 10.15	macOS 12
		macOS 11	macOS 13
		macOS 12	macOS 14
		macOS 13	
		macOS 14	

- Les dernières versions de Fiery Command WorkStation et de Fiery Color Profiler Suite sont disponibles via Fiery Software Manager ou le [Centre de téléchargement de Fiery](#) dans la section **Programme d'application et outils**.

Contrat d'assistance et de maintenance logicielle (SMSA)

Le Contrat d'assistance et de maintenance logicielle (SMSA) Fiery pour Fiery proServer et Fiery XF fournit un flux continu de fonctionnalités, d'améliorations, de corrections et les derniers pilotes d'imprimante et de massicots. Fiery XF 8.0.1 est disponible sans frais supplémentaires pour tous les clients dont le logiciel Fiery est couvert par ce contrat.

Pour plus d'informations, contactez votre revendeur Fiery XF, ou consultez le site <https://fiery.com/XF>.

Le portefeuille de solutions intégrées de Fiery accroît la productivité et renforce vos bénéfices financiers. Pour en savoir plus, consultez le site www.fierey.com.