



SOLUTIONS D'IMPRESSION NUMÉRIQUE

Accueillez les serveurs EFI Fiery au sein de votre entreprise

Une qualité d'impression
et une productivité supérieures





Si vous répondez « oui »
à l'une de ces questions, vous
avez besoin d'un serveur Fiery :

Préférez-vous produire davantage de tâches
d'impression en interne, au lieu de les externaliser
vers une entreprise d'impression numérique ?

Vous serait-il utile de pouvoir automatiser
vos flux de production répétitifs
et d'imprimer plus rapidement ?

Produisez-vous et imprimez-vous
des fichiers PDF ou un grand nombre
de fichiers PowerPoint ?

Avez-vous besoin d'imprimer sur un large
éventail de supports papier tout en main-
tenant un niveau de qualité constant ?

Êtes-vous soucieux de votre image de marque
et devez-vous conserver des couleurs de haute
qualité en interne ?

Votre service informatique souhaite-t-il contrôler
la sécurité des périphériques d'impression sur
le réseau ?

Vos employés ou vos invités ont-ils besoin
d'une solution simple pour l'impression mobile ?

Améliorer la productivité de l'impression numérique

L'environnement actuel des entreprises est plus actif que jamais. Quelle que soit l'entreprise, son objectif est d'augmenter la productivité tout en réduisant les effectifs. L'externalisation des tâches d'impression est l'une des stratégies utilisées pour y parvenir. Malheureusement, elle est coûteuse, et induit parfois des délais trop longs pour les entreprises. Il existe désormais une alternative. Les outils de PAO permettent à un plus grand nombre d'intervenants de produire des documents à l'aspect professionnel. Les serveurs Fiery® (externes ou intégrés) pilotant les moteurs d'impression numériques offrent aux utilisateurs de bureau la possibilité d'imprimer ces documents rapidement et à moindre coût.



Les serveurs Fiery excellent dans la production de documents de bureau complexes comprenant des logos, des graphiques, des couleurs personnalisées et des photos. Ils permettent d'imprimer facilement des documents de types/tailles de papier différentes, ainsi que des documents découpés en chapitres, contenant des onglets, ou nécessitant une imposition de base. Les serveurs Fiery permettent d'imprimer des fichiers PowerPoint volumineux ou complexes et des PDF nécessitant un soin particulier apporté aux couleurs précisément et rapidement. Un serveur Fiery pilotant un moteur d'impression numérique offre également les avantages suivants :

- Traitement des fichiers plus rapide et accélération du rendement
- Reproduction précise des couleurs
- Solutions d'impression pour appareils mobiles
- Possibilité de créer des brochures et des manuels comportant des onglets*
- Possibilité de procéder au suivi des pages imprimées à partir de la plupart des solutions de calcul des coûts
- Fonctions simplifiées de capture/numérisation de documents
- Impression facile de différents fichiers sous la forme d'un document fini
- Contrôle informatique accru sur les options d'imprimante

* Cette fonctionnalité peut nécessiter un équipement de finition en option sur l'imprimante numérique.





Des couleurs précises pour une qualité d'image accrue

La qualité des documents couleurs imprimés est la vitrine de votre entreprise. Utilisez les imprimantes Fiery Driven™ pour vos présentations, lettres d'information, communications des ressources humaines, dépliants de vente, matériel de bureau d'entreprise et promotions de salon.

- Améliorez la cohérence de votre marque en garantissant l'utilisation correcte des couleurs de votre entreprise sur tous vos documents imprimés.
- Obtenez des documents imprimés aux couleurs identiques à celles affichées à l'écran lors de leur conception.
- Produisez des communications de qualité supérieure, même en utilisant des photos non professionnelles.

Dans une agence publicitaire, une chargée de compte sait que ses clients attachent de l'importance à la protection de l'intégrité de leur marque. Elle doit donc s'assurer que toutes les couleurs d'entreprise sont fidèlement reproduites dans les présentations destinées aux clients.

Utiliser **Fiery Color Profiler Suite** et **Spot-On™** permet de respecter l'intention du concepteur en utilisant exactement la bonne couleur sur le papier choisi. L'excellence des couleurs sans réglage préalable du serveur Fiery et de ses fonctions de gestion des couleurs permet également de garantir une reproduction fidèle des couleurs de la marque de l'entreprise.

Le service marketing crée un document dans Adobe InDesign® ou Illustrator® et l'envoie à une responsable marketing. En ouvrant le fichier avant impression, cette dernière se rend compte que les images ne s'affichent pas correctement.

Fiery Image Enhance Visual Editor (IEVE) permet au responsable marketing de corriger les images rapidement et facilement et de parvenir malgré tout à finaliser la tâche d'impression dans les temps, sans contacter le service marketing pour obtenir les fichiers d'origine.



PMS 287

C : 100 R : 0
M : 72 V : 51
J : 2 B : 41
N : 12

HTML : 00338D



PMS 032

C : 0 R : 237
M : 90 V : 41
J : 60 B : 57
N : 0

HTML : ED2939

Sans réglage préalable, les couleurs d'accompagnement peuvent être dix fois plus précises que les produits de la concurrence et les outils de gestion des couleurs Fiery permettent de les rendre encore plus précises.



Sans IEVE



Avec IEVE

Image Enhance Visual Editor fait de la correction des images à la volée et de leur mise à jour un jeu d'enfant, sans coût supplémentaire et sans nécessiter de contacter le concepteur ou de repasser par le logiciel de conception d'origine.

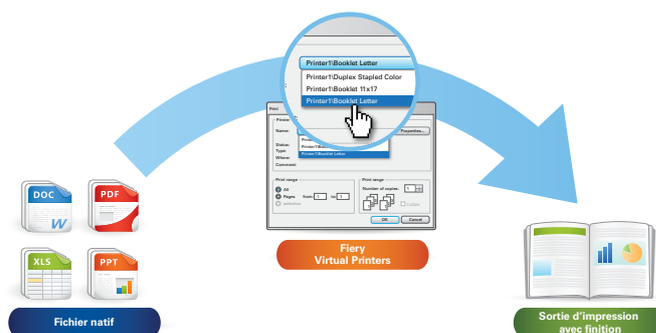
Traitez vos impressions plus rapidement et plus facilement

Les entreprises cherchent des méthodes pour contrôler leurs coûts tout en accroissant la productivité. Une imprimante Fiery Driven permet d'atteindre les deux objectifs.

- Les administrateurs informatiques peuvent configurer les imprimantes virtuelles Fiery pour faciliter l'impression noir et blanc ou recto-verso.
- Les utilisateurs peuvent éliminer les configurations fastidieuses et imprimer sans commettre d'erreur en utilisant les imprimantes virtuelles Fiery pour les tâches d'impression courantes.
- Quant aux tâches d'impression volumineuses, elles sont plus rapidement finalisées grâce à la vitesse accrue du serveur Fiery.

Un groupe de travail de bureau imprime principalement des documents recto-verso agrafés dans le coin supérieur gauche, et les employés ne souhaitent pas avoir à sélectionner les options de finition à chaque impression.

Les **imprimantes virtuelles Fiery** configurées par un administrateur informatique permettent aux utilisateurs d'imprimer des documents finis correctement sans devoir configurer les pilotes d'imprimante. Ainsi, l'entreprise obtient des résultats cohérents plus rapidement et sans gâche.



Les imprimantes virtuelles Fiery permettent aux entreprises de mieux maîtriser leurs processus et leurs coûts, de gagner du temps en automatisant l'envoi des travaux et de limiter les tâches répétitives afin de bénéficier d'impressions plus rapides et exemptes d'erreurs.

L'équipe du marketing dispose d'un fichier volumineux contenant des photos haute résolution et doit produire rapidement 100 copies.

Les **serveurs Fiery** traitent des documents complexes à des vitesses sans précédent en réduisant au minimum les interventions de l'utilisateur. Le marketing bénéficie dès lors d'une impression numérique plus rapide aux couleurs exceptionnelles, ainsi que d'une productivité et d'une efficacité optimisées.



En plus d'un fonctionnement intuitif et des vitesses de traitement supérieures, les serveurs externes hautes performances de Fiery produisent des documents finis plus rapidement grâce à l'automatisation.



Création de documents complexes en interne

Grâce aux imprimantes Fiery Driven, vous pouvez désormais produire en interne des documents de qualité professionnelle, comme des manuels de formation, des propositions de vente, des brochures, des étiquettes, des bulletins d'information, des présentations et des communications personnalisées.

- Réduisez vos coûts d'externalisation des impressions.
- Personnalisez les communications destinées aux clients et aux employés comme les calendriers, les invitations, les insignes d'identité, les cartons publicitaires et les annonces.
- Répondez aux besoins du marché et de la vente en matière de produits imprimés en les produisant plus rapidement en interne.

Un responsable des ventes a une présentation importante à imprimer. Il dispose d'un fichier PowerPoint, de plusieurs PDF et d'une feuille de calcul, et cherche à les associer au sein d'une brochure comportant des onglets et une couverture.

Fiery VUE lui permet d'importer l'ensemble des documents et d'en faire rapidement une brochure professionnelle, agrafée et imprimée. Il peut même l'enregistrer comme modèle et tout faire en interne, ce qui élimine les pertes de temps et d'argent qu'entraîne l'externalisation.



Fiery VUE permet aux utilisateurs de combiner des fichiers, puis de visualiser et de « feuilleter » leur document avant l'impression, notamment toutes les options de finition telles que l'agrafage et l'insertion d'onglets.

Une entreprise souhaite envoyer des invitations personnalisées pour un événement d'appréciation des clients. C'est un projet très complexe à réaliser manuellement, compte tenu des données variables comme le nom, l'adresse et les informations d'achat.

Fiery FreeForm™ est un format de fichier de données variables simple à utiliser qui prend en charge un vaste panel d'applications source sans nécessiter d'outils tiers de composition de données variables. Créez des modèles génériques (Master Forms) à partir de n'importe quelle application et combinez-les facilement avec les informations variables pour obtenir des documents personnalisés complets de qualité professionnelle.



Les imprimantes numériques Fiery Driven offrent des fonctionnalités d'impression de données variables simples d'utilisation. Les utilisateurs peuvent modifier des données comme les noms ou les adresses, et même des images et du contenu afin que chaque document puisse donner l'impression d'avoir été imprimé expressément pour chaque destinataire.

Impression à partir d'appareils mobiles

Les employés sur site ou en visite, tout comme les invités, utilisent désormais les appareils mobiles pour stocker et récupérer des documents et souhaitent imprimer directement depuis leur smartphone ou leur tablette.

- Les périphériques Apple comme les iPhone et les iPad dotés d'iOS 4.2 ou d'une version ultérieure détectent automatiquement les imprimantes Fiery Driven. Les utilisateurs peuvent imprimer directement sans application mobile supplémentaire.
- Les invités peuvent envoyer gratuitement leurs documents au service dans les nuages PrintMe d'EFI, sans devoir créer de compte, puis saisir un code d'approbation pour les imprimer.

Une employée est souvent en réunion dans d'autres bâtiments de l'entreprise. Elle doit imprimer un document depuis son iPad pour sa prochaine réunion, mais n'a pas le temps de revenir à son bureau.

L'**impression mobile directe Fiery** lui permet d'imprimer son document via Wi-Fi, directement depuis son iPad sur l'imprimante Fiery Driven, sans nécessiter d'application supplémentaire.



Une liste des imprimantes Fiery Driven disponibles apparaît automatiquement sur l'appareil périphérique mobile Apple. Les utilisateurs doivent simplement sélectionner une imprimante, choisir les options d'impression, puis appuyer sur « Imprimer ».

Une cliente d'une agence immobilière doit imprimer un document depuis son appareil mobile mais les imprimantes de l'agence sont protégées par un pare-feu réseau.

EFI™ **PrintMe**® lui permet d'envoyer gratuitement son document par e-mail à l'adresse print@printme.com, puis de l'imprimer sur une imprimante compatible PrintMe de l'agence à l'aide d'un code d'approbation.



Envoyez vos documents sur PrintMe.com, accédez à l'imprimante, saisissez votre code d'approbation, choisissez vos options d'impression et imprimez. Rien de plus simple !

Accueillez les serveurs EFI Fiery au sein de votre entreprise

Fonctionnalités Fiery*	Avantages pour l'utilisateur de bureau
Précision des couleurs	Fiery Spot-On élimine la répétition des tâches liées aux couleurs d'accompagnement grâce à la possibilité d'apporter des modifications de couleurs de dernière minute sans ouvrir l'application de conception d'origine, et permet aux utilisateurs de reproduire les couleurs de l'entreprise avec précision.
Gestion des couleurs	Le système de gestion des couleurs sur le RIP Fiery ColorWise® fournit des couleurs superbes sans réglage préalable aux utilisateurs et leur donne la possibilité d'affiner les couleurs.
Correction d'image	Fiery Image Enhance Visual Editor permet aux utilisateurs de corriger les yeux rouges, d'ajuster le contraste, la luminosité, la définition et la saturation des images sans devoir retourner à l'outil de conception d'origine.
Vitesse de traitement	Les serveurs Fiery améliorent le rendement et la productivité en imprimant une page tout en traitant les pages suivantes et en stockant les pages traitées en mémoire avant impression.
Automatisation	Les Hot Folders et les imprimantes virtuelles de Fiery automatisent les flux de production pour l'ensemble des utilisateurs et éliminent les tâches répétitives, favorisant ainsi une impression plus rapide et sans erreur. Même les utilisateurs inexpérimentés peuvent effectuer des tâches complexes à l'aide des pilotes préconfigurés pour les tâches comme l'impression recto-verso avec finition agrafée.
Réduction des coûts d'impression	Les administrateurs informatiques peuvent configurer les imprimantes virtuelles par groupe d'utilisateurs pour réduire les coûts d'impression.
Sécurité	Les responsables informatiques ont la possibilité de configurer le serveur Fiery comme n'importe quel périphérique réseau.
Application d'impression visuelle	Fiery VUE est une application d'impression visuelle et interactive gratuite, qui aide les utilisateurs à produire des documents finis d'aspect professionnel. La procédure est à la fois simple, rapide et rentable et elle est effectuée dans le respect de l'environnement.
Personnalisation	Le serveur Fiery inclut des fonctionnalités d'impression de données variables à la pointe du secteur. Les utilisateurs peuvent créer des éléments statiques et variables sans qu'il soit nécessaire de se former à une nouvelle application de mise en page.
Impression mobile	L'impression mobile directe Fiery pour les périphériques Apple sous iOS permet d'imprimer sans fil et en toute simplicité, sans coût supplémentaire. Les utilisateurs n'ont besoin d'aucun logiciel ou pilote d'impression supplémentaire pour l'impression. Le service en nuage PrintMe d'EFI permet, pour sa part, aux utilisateurs de récupérer leurs documents à imprimer.

* Certaines options décrites peuvent être proposées en option sur certaines imprimantes numériques.



EFI B.V.
Boeing Avenue 201-207
1119 PD Schiphol-Rijk
The Netherlands

+31 [0]20 658 8000 tel
+31 [0]20 658 8001 fax

www.efi.com

Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, the EFI logo, Electronics For Imaging, Fabrivu, Fiery, the Fiery logo, Inkware, Jetrion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu and VUTEK are registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. in the U.S. and/or certain other countries. BESTColor is a registered trademark of Electronics For Imaging GmbH in the U.S. The APPS logo, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, the Jetrion logo, Logic, Pace, Printcfe, the PrintMe logo, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, the Rastek logo, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, the VUTEK logo and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. in the U.S. and/or certain other countries. Best, the Best logo, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof, and Screenproof are trademarks of Electronics For Imaging GmbH in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged