

5 questions pour savoir si cette solution est la bonne pour votre entreprise



Pour savoir dans quelle mesure Fiery® Color Profiler Suite peut être un atout pour vos opérations d'impression, prenez le temps de répondre aux questions qui suivent. Si vous répondez par l'affirmative à certaines d'entre elles, il est clair que Fiery Color Profiler Suite pourrait être très intéressant pour votre activité et vous donner la possibilité d'accroître vos bénéfices.

Pourquoi choisir Fiery Color Profiler Suite ?

Fiery Color Profiler Suite est une solution complète de gestion de la couleur qui vous permet :

- de créer, modifier et gérer les profils couleur ICC ;
- d'établir une correspondance entre une couleur et une couleur de référence et d'optimiser les tons directs ;
- d'harmoniser les sorties de différentes imprimantes pour garantir une homogénéité complète à l'échelle de l'entreprise ;
- de disposer d'une assurance qualité en cours de tirage.

Entièrement intégré avec les serveurs d'impression Fiery pour imprimantes numériques à toner et à jet d'encre, Fiery Color Profiler Suite simplifie le processus de calibrage et de création de profils et garantit des résultats précis à chaque tirage.

1. Est-il nécessaire pour votre activité que tous vos systèmes d'impression numérique offrent une parfaite uniformité des couleurs ?

Oui Non

Sur les systèmes d'impression numérique, la reproduction des couleurs est fortement tributaire des conditions ambiantes de l'atelier et du cycle de maintenance de la presse. En assurant une gestion des couleurs, vous obtenez des résultats constants et de grande qualité sur l'ensemble de vos systèmes d'impression. Fiery Color Profiler Suite vous permet de créer un profil de sortie d'imprimante optimisé au moyen des paramètres couleur de votre combinaison de presse et de papier, et ce, en chargeant les paramètres de profil par défaut approuvés du constructeur de la presse.

2. Avez-vous besoin de couleurs homogènes sur plusieurs moteurs d'impression ?

Oui Non

Si vous disposez de plusieurs moteurs d'impression de même marque et de même modèle, il vous est possible de diviser les longs tirages et de les répartir entre plusieurs presses afin d'optimiser la productivité. Cependant, il est possible que des différences d'aspect entre les productions de ces machines soient perceptibles. Fiery Color Profiler Suite supprime ce problème et permet d'obtenir une correspondance visuelle optimale sur un même papier grâce à la création de jeux de calibrage personnalisés, d'une gamme de couleurs partagée et d'un profil de sortie commun pour les moteurs d'impression Fiery Driven™.

3. Vos clients exigent-ils des imprimés conformes aux couleurs de leur marque ?

Oui Non

De nos jours, les entreprises et organisations ont toutes, dans leur identité de marque, des couleurs personnalisées ou d'entreprise. Ces couleurs distinctives font l'objet d'une extrême vigilance de la part des détenteurs de marques qui en exigent une reproduction fidèle. Pour satisfaire ces donneurs d'ordre, Fiery Color Profiler Suite offre des outils intégrés d'optimisation de la correspondance des tons directs sur les systèmes d'impression numérique.

4. Avez-vous besoin d'outils permettant à vos opérateurs ou à vos spécialistes de la couleur de calibrer et de profiler les systèmes d'impression ?

Oui Non

La conception modulaire de Fiery Color Profiler Suite offre aux spécialistes la panoplie la plus complète qui soit d'outils intégrés de gestion de la couleur, répondant ainsi à tous vos besoins dans ce domaine. Même les opérateurs inexpérimentés sont en mesure de créer des jeux de calibrage et des profils d'imprimante bien plus facilement qu'avec tout autre produit du marché. En tout juste cinq clics, un opérateur sans aucune expérience dans ce domaine peut créer un profil de calibrage et de sortie professionnel pour votre combinaison de presse et de papier.

5. La conformité de vos imprimés avec les normes d'impression est-elle un critère important ?

Oui Non

De nos jours, de nombreux prestataires d'impression assurent la conformité de leurs imprimés couleur avec une référence du secteur, comme ISO, SWOP ou GRACol. Ils s'assurent ainsi de la régularité des résultats en cas de réimpression et de la correspondance avec les épreuves fournies, et satisfont les attentes des donneurs d'ordre en ce qui concerne l'aspect des couleurs. Fiery Color Profiler Suite offre les outils requis pour vérifier rapidement et aisément la conformité avec une norme couleur.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur la page Fiery Color Profiler Suite, à l'adresse www.efi.com/cps. Téléchargez une version de démonstration et essayez-la gratuitement.



EFI, moteur de votre réussite.

Nous développons des technologies révolutionnaires pour la fabrication de produits signalétiques, le packaging, les textiles, les carrelages en céramique ainsi que les documents personnalisés, grâce à un large éventail d'imprimantes, d'encres, de solutions frontales numériques et à une suite complète de flux de production et de travail vous permettant de transformer et de simplifier l'intégralité du processus de production, et ainsi d'améliorer votre compétitivité et de renforcer votre productivité. Rendez-vous à l'adresse www.efi.com ou composez le 0805-080318 (France), 0800-897-114 (Suisse) ou le 02 749 9426 (Belgique) pour plus d'informations.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries 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.

© 2016 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

U123.11.16_FR