Serveurs Fiery compatibles avec le système de couleurs PANTONE

Solutions d'impression de production



Des tons directs toujours parfaits Téléchargement des dernières bibliothèques PANTONE

En matière de tons directs, les donneurs d'ordres ont des besoins différents. Pour répondre au mieux à leurs exigences, téléchargez les dernières bibliothèques de couleurs PANTONE pour votre serveur Fiery.

Le flux de production Fiery® compatible avec le système PANTONE® garantit aux fournisseurs de services d'impression la production des tons directs les plus fiables et réguliers, basés sur les profils ICC standard du système de couleurs PMS (PANTONE MATCHING SYSTEM®). En association avec les outils évolutifs de gestion des couleurs Fiery reposant sur une plate-forme ouverte, il est possible d'imprimer avec précision les toutes dernières couleurs PANTONE.

Les serveurs Fiery sont fournis avec des fonctionnalités et des outils de gestion des couleurs intégrés.

Grâce à l'approche évolutive de la gestion des couleurs des serveurs Fiery, les fonctionnalités intégrées de gestion des couleurs et les outils avancés de gestion des couleurs permettent de créer la formule idéale pour répondre aux besoins spécifiques des divers donneurs d'ordre. Les serveurs Fiery produisent des couleurs exceptionnelles sans réglages préalables avec la technologie de couleur et d'imagerie Fiery. Pour mesurer les couleurs, utilisez un spectrophotomètre Fiery. Pour maîtriser au mieux la correspondance des tons directs, utilisez l'outil de gestion des tons directs intégré*. Afin de garantir une reproduction des couleurs précise, homogène et fiable en toute circonstance, utilisez les logiciels de la Fiery Color Profiler Suite. Pour des outils de gestion des tons directs plus avancés, tirez parti de Fiery Spot Pro (inclus dans Fiery Graphic Arts Pro Package et Fiery ColorRight Package)

et bénéficiez d'un contrôle complet sur la reproduction des couleurs de marque.



Les serveurs Fiery compatibles avec PANTONE vous permettent d'obtenir les toutes dernières couleurs PANTONE.

Les serveurs Fiery compatibles avec PANTONE automatisent le processus de traitement des couleurs, de la soumission des tâches à leur impression. Cette automatisation élimine les phases d'expérimentation et les réimpressions coûteuses en contrôlant la manière dont les couleurs sont imprimées.

L'utilisation de l'outil Fiery Spot-On™ ou Fiery Spot Pro* sur votre serveur Fiery élimine l'incertitude liée à la correspondance couleurs, grâce à une interface intuitive qui simplifie la définition ou la modification des tons directs, éliminant ainsi la tâche fastidieuse que constitue la recherche des valeurs des teintes CMYK. Les outils de gestion des tons directs diminuent les risques d'erreur en vous permettant de créer des bibliothèques de couleurs personnalisées pour une utilisation ultérieure. Ils assurent également la précision des remplacements de couleurs entre les applications qui utilisent les espaces colorimétriques RGB et CMYK pour définir les tons directs.





Procédure d'installation des bibliothèques PANTONE :

Pour télécharger les bibliothèques PANTONE, procédez comme suit.

- 1. Téléchargez les bibliothèques PANTONE souhaitées sur solutions.fiery.com/pantone/download.
- 2. Lancez Fiery Command WorkStation®.
- 3. Connectez-vous au serveur Fiery sur lequel ajouter la bibliothèque PANTONE.

Pour les utilisateurs de Fiery Spot-On :

- 4. Accédez à la Vue périphérique.
- 5. Sélectionnez Tons directs sous Ressources.

6. Cliquez sur Importer ou Ouvrir (Sous macOS, vous devrez peut-être ensuite cliquer sur Options).

- 7. Accédez à l'emplacement des bibliothèques PANTONE Formula Guide V5 téléchargées.
- 8. Sélectionnez la première bibliothèque à importer.
- 9. Cliquez sur Ouvrir (notez que la nouvelle bibliothèque s'affiche dans la liste des bibliothèques de couleurs sur le côté gauche de la page).
- 10. Répétez l'opération pour les autres bibliothèques à importer.

Pour les utilisateurs de Fiery Spot Pro :

- Cliquez sur le bouton Spot Pro dans la barre d'outils de Command WorkStation pour lancer l'application.
- 5. Cliquez sur le bouton Ouvrir dans la barre d'outils de Spot Pro.
- 6. Choisissez la première bibliothèque à importer (Sous macOS, cliquez sur Afficher les options et sélectionnez les fichiers .icc dans le menu déroulant Format), puis cliquez sur Ouvrir.
- 7. La nouvelle bibliothèque s'affiche dans le volet Groupes sur le côté gauche de la page.
- 8. Répétez l'opération pour les autres bibliothèques à importer.

Remarques importantes

- N'oubliez pas d'activer l'option Correspondances des tons directs dans la Configuration couleur Fiery afin que les bibliothèques de tons directs soient utilisées.
- Si vous avez précédemment modifié les bibliothèques PANTONE+ sur votre serveur Fiery, positionnez les nouveaux groupes PANTONE Formula Guide V5 après les anciens groupes PANTONE+ dans la liste des Noms de groupe. Les modifications apportées aux anciennes bibliothèques PANTONE PLUS sont préservées parce que le serveur Fiery recherche par défaut les noms de tons directs correspondants en commençant par le haut de la liste. Par conséquent, il trouvera les nouveaux noms dans les nouveaux groupes.
- Pour limiter la recherche à une bibliothèque de tons directs spécifique sur le serveur Fiery, choisissez la bibliothèque appropriée dans Propriétés de la tâche > Couleur > Couleurs en entrée > Utiliser le groupe de tons directs.



En savoir plus sur les outils de gestion des tons directs avec Fiery : solutions.fiery.com/spot-colors

Autres conseils pour améliorer la sortie couleur avec les serveurs Fiery

- Afin de garantir la meilleure sortie couleur possible, utilisez un spectrophotomètre Fiery pour procéder au calibrage.
- Pour des résultats optimaux et pour faciliter l'épreuvage écran, créez des profils de sortie personnalisés à l'aide des logiciels de la Fiery Color Profiler Suite.
- Pour visualiser les nuanciers PANTONE en dehors de la gamme de couleurs d'une imprimante, utilisez les logiciels de la Fiery Color Profiler Suite. Vous pourrez ainsi comparer la bibliothèque PANTONE à votre profil d'imprimante.
- Les utilisateurs de Fiery Spot Pro bénéficient des fonctionnalités supplémentaires suivantes :
 - Visualisation des avertissements relatifs à une gamme de couleurs en un coup d'œil pour l'ensemble d'une bibliothèque de tons directs ou pour des couleurs individuelles.
 - Possibilité d'optimiser les tons directs à l'aide d'un spectrophotomètre Fiery, en ciblant soit des couleurs individuelles soit tous les tons directs à la fois.
- Pour savoir à quoi ressembleront les nuanciers de la bibliothèque PANTONE une fois imprimés à l'aide de combinaisons spécifiques d'imprimantes et de supports papier, il vous suffit de sélectionner une bibliothèque PANTONE et de cliquer sur Imprimer.
- Si vous souhaitez affiner le réglage de la sortie d'une couleur PANTONE, utilisez la fonction Rechercher de l'option Tons directs afin de localiser et de modifier la conversion CMYK d'un ton direct dans la bibliothèque PANTONE.
- Pour modifier visuellement les couleurs PANTONE, sélectionnez Variations et générez un jeu d'échantillons de couleurs voisines.



Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.fiery.com

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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LIC 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.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.