

Des serveurs Fiery dernier cri aux commandes de la nouvelle gamme de presses de production imagePRESS de Canon

Le tandem Canon-Fiery atteint des niveaux inégalés en termes de performances, de rendu couleur, de simplicité d'utilisation et d'intégration des flux

Birmingham, Royaume-Uni - Ipex 2010 - 19 mai 2010 - EFI™ (Nasdaq : EFII) et Canon Europe viennent d'annoncer que la plate-forme Fiery® de nouvelle génération, System 9 R2, pilotera la nouvelle gamme phare de presses couleur imagePRESS C7010VP, C6010VP et C6010 de Canon (dont le lancement a également été annoncé aujourd'hui), destinées au marché de la production haut de gamme. Associés aux nouvelles presses Canon, les trois serveurs Fiery, respectivement baptisés imagePRESS Server A3200, A2200 et A1200, offriront aux utilisateurs des niveaux sans précédent de productivité et de reproduction couleur grâce à de nouveaux outils de gestion colorimétrique, à la prise en charge d'Adobe® PDF Print Engine 2 (APPE) pour les flux PDF purs, et à une intégration JDF améliorée. L'imagePRESS C7010VP pilotée par Fiery sera en démonstration sur le stand de Canon (10-CDEF270) à l'Ipex, qui se tient jusqu'au 25 mai à Birmingham.

« Nous avons récemment lancé une version optimisée de notre technologie Fiery spécialement conçue pour satisfaire et même dépasser les strictes exigences des prestataires d'impression modernes, une démarche à laquelle Canon a d'ailleurs étroitement collaboré », explique John Henze, Vice-président du marketing Fiery chez EFI. « Les serveurs Fiery aident nos clients à améliorer leur productivité et leur compétitivité grâce à des couleurs parfaites en toutes circonstances, à des délais d'exécution rapides et à des flux de production fluides et efficaces. »

Mark Lawn, Directeur du marketing pour l'Europe, Solutions d'impression professionnelle, Canon Europe, commente : « L'approche de Canon, visant à établir des relations durables avec nos clients, s'appuie notamment sur la fourniture de technologies innovantes et d'une assistance permanente afin de les aider à répondre à l'évolution des besoins des entreprises et de leur offrir des perspectives à long terme. Notre partenariat avec EFI constitue un élément clé de cette approche. En associant aujourd'hui la nouvelle gamme phare de presses imagePRESS de Canon à Fiery System 9 R2, nous proposons à nos clients une solution d'impression de production qui leur permettra d'étendre leurs capacités d'impression à la demande, de traiter sereinement les travaux d'impression numérique les plus urgents et les plus exigeants en termes de qualité, mais aussi de s'ouvrir à d'autres opportunités de croissance en explorant de nouveaux domaines d'activité. »

La plate-forme Fiery relève la barre en termes de performances, de rendu couleur et de flux

Grâce aux améliorations logicielles et matérielles apportées à la nouvelle technologie Fiery, les clients de Canon bénéficient d'une vitesse de sortie de document 30 % plus rapide qu'avec l'ancienne plate-forme.

La technologie Fiery se comporte aussi admirablement dans les environnements d'impression de production intensive. Grâce à la nouvelle fonction de « spouler-RIP-impression simultanés », le serveur Fiery est capable de spouler, ripper et imprimer un ou plusieurs documents multipages en même temps afin de maximiser le rendement de vos presses et votre productivité.

Les serveurs Fiery exploitent pleinement l'espace colorimétrique des presses imagePRESS de manière à reproduire des couleurs incroyablement nettes et éclatantes. La nouvelle fonction Fiery Image Enhance améliore la qualité de sortie des photos numériques en appliquant des corrections d'image spécifiques, telles que la suppression des yeux rouges, la correction de dominante et le réglage des tonalités. Son flux automatisé raccourcit les flux prépresse en éliminant les opérations fastidieuses de retouche d'image et de manipulation de fichiers, tout en assurant une qualité photographique irréprochable.

Avec Fiery System 9 R2, Adobe® PDF Print Engine 2 est désormais intégré au serveur Fiery. Les utilisateurs Canon disposent d'un flux PDF intégré natif associé à l'interpréteur PostScript habituel, qui garantit l'interopérabilité et renforce la compatibilité de la plate-forme Fiery ouverte avec le très large éventail de formats de fichiers et de flux actuellement mis en œuvre dans le secteur de l'impression.

Un niveau sans précédent d'intégration JDF

Les presses imagePRESS C7010VP, C6010VP et C6010 de Canon bénéficient de l'intégration d'une technologie JDF de nouvelle génération au serveur Fiery, laquelle assure l'intégration transparente et puissante avec les applications de flux EFI et tierces. La technologie JDF intégrée au Fiery simplifie la configuration et l'intégration des flux de production. Elle automatise la collecte des données et limite leur ressaisie manuelle, d'où une réduction significative des délais d'exécution et de la gâche.

Les nouvelles configurations Canon-Fiery seront disponibles dès octobre 2010. Pour plus d'informations sur Canon, rendez-vous sur le stand 10-CDEF270 à l'Ipex ou sur le site www.canon-europe.com. Pour plus d'informations sur EFI, rendez-vous sur le stand 11-F223 à l'Ipex ou sur le site www.efi.com.

À propos de Canon

Leader mondial des solutions de gestion de l'image et du document pour les particuliers et les professionnels, Canon Europe est une filiale du groupe Canon Inc. dont le siège est situé à Tokyo, au Japon.

Acteur reconnu pour son expertise et son savoir-faire dans la gestion du document, Canon accompagne les entreprises dans l'harmonisation de leur parc d'impression, en les aidant à réduire et maîtriser leurs dépenses et à accroître leur productivité.

Canon propose en parallèle une large gamme de produits pour un usage individuel couvrant l'intégralité de la chaîne de l'image, de la capture à la restitution des images (photo, vidéo, projection, impression...). Ces produits, destinés aux professionnels (photographes professionnels, entreprises, artisans, professions libérales) comme aux amateurs, intègrent toute la puissance technologique de Canon, maintes fois primée.

La marque Canon est présente sur ces différents marchés à travers 3 activités :

Canon Business Solutions (CBS) : elle comprend une large gamme de systèmes d'impression et de solutions de gestion du document destinée aux entreprises et aux professionnels de l'impression: systèmes et solutions logicielles, imprimantes et systèmes d'impression noir et blanc et couleur, multifonctions, télécopieurs, imprimantes grands formats, imprimantes à cartes et scanners de production.

Canon Consumer & Imaging (CCI) : elle intègre une très large gamme de produits d'utilisation individuelle : appareils photo, caméras de visioconférence et de surveillance, caméras web, caméscopes, copieurs personnels, imprimantes jet d'encre, imprimantes laser, imprimantes multifonctions, télécopieurs, jumelles, scanners, projecteurs multimédia et calculatrices.

Canon Industrial Product (IP) : elle englobe les produits destinés au monde de la vidéo professionnelle, du Broadcast et du cinéma : objectifs et caméscopes Haute Définition, caméras multimédias, systèmes de transmission laser.

Vous pouvez obtenir plus d'information sur Canon France et Canon Europe sur les sites suivants :

www.canon.fr

www.canon-europe.com

À propos d'EFI

EFI (www.efi.com, NASDAQ: EFII) est l'un des principaux acteurs de l'innovation dans le domaine de l'impression numérique orientée client. Les solutions primées d'EFI, intégrées de la création à l'impression, permettent d'accroître les performances, de renforcer la productivité et de réduire les coûts. Le portefeuille étoffé de la société comprend les serveurs d'impression couleur numérique Fiery®, les imprimantes jet d'encre numériques très grand format VUTEK®, les encres UV et à base de solvants, les imprimantes jet d'encre UV grand format Rastek™, les systèmes d'impression jet d'encre industriels Jetrion®, les logiciels d'informations de gestion et de flux de production d'impression et les solutions d'impression pour l'entreprise.