

Associated Printing Productions se dote d'une presse numérique Canon imagePRESS® C6010



**Printing for
Professionals**

Une nouvelle acquisition pour produire plus vite des documents d'une qualité d'impression exceptionnelle

Montévrain, le 23 avril 2012 – Océ, société du Groupe Canon et l'un des premiers fournisseurs mondiaux de systèmes de gestion de documents numériques, annonce que la société Associated Printing Productions, Inc. (APPi) s'est récemment équipée d'une presse numérique Canon imagePRESS® C6010.

Pour ce prestataire de services d'impression basée à Miami Lakes, en Floride, ce nouvel investissement a déjà porté ses fruits. " La presse Canon imagePRESS C6010 nous a permis d'accroître nos capacités d'impression numérique avec plus de fonctions en ligne et une automatisation sans précédent " a déclaré John Beadel, Vice Président d'APPi, qui a ajouté: " la haute qualité homogène de cette imagePRESS a vraiment impressionné nos commerciaux et contribué à nos brillants succès sur le marché de l'impression numérique."

Cofondée en 1991 par Rick et John Beadel, APPI est une société maintes fois récompensée, qui a gagné une renommée en Floride du Sud en tant que leader en prestation de services d'impression haut de gamme. APPI a toujours été en quête des toutes dernières technologies ainsi que de nouvelles techniques et méthodes pour optimiser son processus d'impression. Son acquisition de la presse numérique Canon imagePRESS C6010 - qui imprime tout en permettant le pliage et la piqûre à cheval en ligne - s'inscrit dans ce parcours de longue date. " La presse numérique Canon imagePRESS C6010 nous permet d'accélérer et d'optimiser notre processus complet. Nous avons été aussi en mesure de réduire nos délais de traitement sans augmenter nos effectifs " a souligné J. Beadel.

La vitesse d'une presse numérique avec l'aspect et le toucher de l'offset

Des prestataires de services d'impression comme APPI choisissent la presse numérique Canon imagePRESS C6010 pour sa simplicité d'utilisation et sa productivité, mais aussi pour la qualité qu'elle produit, selon Francis McMahon, Vice Président Marketing de l'unité Production Printing Systems d'Océ North America. " La presse numérique Canon imagePRESS C6010 non seulement offre la puissance pour traiter de gros volumes à des vitesses dépassant les 60 images par minute, mais elle produit aussi des impressions aux couleurs vibrantes, offrant l'aspect et le toucher de l'offset " a déclaré F. McMahon.

La qualité offset de la presse numérique Canon imagePRESS C6010 a été un critère décisif pour l'équipe commerciale d'Associated Printing Productions.

“ Nos vendeurs ont eu un véritable engouement pour la qualité et l'homogénéité de résultats de cette Canon imagePRESS. Un enthousiasme qui gagne aujourd'hui nos clients. Notre département d'impression numérique est plus sollicité que jamais ! ” a commenté J. Beadel.

Des services de vente et d'après-vente Océ “ d'une qualité inouïe ”

Les fournisseurs d'impressions choisissent avant tout Océ pour la haute qualité et fiabilité de ses produits. Mais les services de maintenance et d'assistance étant tout aussi importants, des imprimeurs comme Associated Printing Productions choisissent également Océ pour les compétences et le professionnalisme de ses équipes de vente et de support client. “ Je suis très impressionné par la qualité inouïe des prestations du personnel de vente et d'après-vente d'Océ. En effet, je n'ai jamais eu affaire à des intervenants aussi bien organisés, ayant tous un aussi haut niveau de connaissances ” a déclaré J. Beadel. “ Collaborer avec ce personnel d'Océ a été pour nous un vrai plaisir et une bonne expérience à tout point de vue. Je le recommanderai à quiconque sans hésitation. ”

À propos de la presse numérique Canon imagePRESS C6010

S'intégrant directement dans les flux de travaux standard de l'industrie, la presse numérique Canon imagePRESS C6010 offre une vitesse et une fiabilité exceptionnelles pour produire des impressions couleur homogènes. En support, vous disposez d'une équipe d'experts ayant pour seul but de vous garantir ces extraordinaires performances via une assistance hors paire.

Une qualité d'image inégalée dans la catégorie

- Résolution de 1200 x 1200 dpi avec 256 niveaux de dégradés par couleur
- Technologie avancée du V toner sans huile combinant l'espace colorimétrique étendu du toner poudre avec les meilleures propriétés du toner polymérisé
- Technologie d'optimisation de brillance assurant un fini homogène sur tout support
- Technologie de lissage avancée et système de résolution effective améliorant la qualité d'impression des images et des textes
- Technologies de contrôle d'image et calibration couleur dynamique automatique garantissant une excellente homogénéité de rendu sur quasiment tout support
- Impression de précision avec registration active et compensation de rétrécissement automatique
- Logiciel de gestion couleur X-rite® i1Process Control pour simuler des tons directs, valider les épreuves numériques, gérer les profils couleur, profiler les écrans et les imprimantes CMJN et créer une bibliothèque de palettes couleur

Une haute productivité non-stop

- Vitesse de production atteignant 61,7 images par minute
- Huit bacs papier avec une technologie avancée de séparation par air pulsé intégrée, permettant d'alimenter en continu et sans incident, 10 000 feuilles de supports mixtes, papiers couchés les plus statiques inclus
- Rechargement de toner et de supports en cours de production, sans arrêter l'imprimante

Capacités de gestion papier et options de finition étendues

- Gestion de papiers fins, couchés et offset, d'étiquettes et de supports spéciaux, de 60 g/m² à 325 g/m² et de papiers couchés à partir de 70 g/m²
- Grand choix d'options de finition en ligne, y compris un module de piqûre à cheval intégré pour produire des brochures massicotées sur trois côtés
- Deux réceptacles grandes capacités avec modules de finition supplémentaires pouvant empiler jusqu'à 17 000 feuilles

A propos d'Océ

Océ est l'un des leaders mondiaux dans le domaine de la gestion et l'impression professionnelle de documents numériques. L'offre Océ comprend des systèmes d'impression et de copie en environnement bureautique, des imprimantes de production numérique à haute vitesse et des systèmes d'impression grand format pour des applications de documents techniques et de communication visuelle en couleur. Océ est également un fournisseur de premier plan en externalisation d'activités de gestion documentaire. Océ compte parmi ses clients de très nombreuses sociétés faisant partie du classement Fortune Global 500 ainsi que des prestataires de service de renom. Océ a été fondée en 1877. Son siège social se trouve à Venlo, aux Pays-Bas. Océ est présent dans plus de 100 pays et emploie plus de 20 000 personnes dans le monde. Pour plus d'informations, visitez le site www.oce.com.

Océ et Canon: plus forts ensemble

En 2010, Océ a rejoint le Groupe Canon dont le siège social est à Tokyo, au Japon, afin de créer le leader mondial dans l'industrie de l'impression. Canon développe, fabrique et commercialise une large gamme de photocopieurs, d'imprimantes, d'appareils photo et d'optique, ainsi que des produits couvrant les besoins d'imagerie les plus divers. Le Groupe Canon emploie plus de 198 000 personnes dans le monde. En 2011, les ventes nettes de Canon, au niveau mondial, ont atteint 45,6 milliards de dollars US. Pour plus d'informations, visitez le site www.canon.com.

À propos de Canon Inc.

Canon Inc., dont le siège se trouve à Tokyo au Japon, est le leader mondial de solutions d'imagerie et de systèmes d'information pour les professionnels et les particuliers. La large gamme des produits Canon comprend des systèmes d'impression, des imprimantes jet d'encre et laser, des appareils photo, des équipements vidéo, des systèmes d'imagerie médicale et des semi-conducteurs. Créé en 1937 sous le nom de "Precision Optical Industry, Co., Ltd.", comme fabricant d'appareils photo, Canon s'est diversifié avec succès à l'échelle mondiale pour devenir un leader mondial de l'industrie des solutions d'imagerie pour les entreprises et les particuliers. Avec 198 000 employés au niveau mondial, Canon dispose de filiales de fabrication et de commercialisation au Japon, en Amériques, en Europe, en Asie et en Océanie, ainsi que de centres de Recherche & Développement aux États-Unis, en Europe, en Asie et en Australie. Les ventes nettes consolidées de Canon pour l'exercice fiscal 2011 ont atteint 45,6 milliards de dollars. Pour plus d'informations, visitez le site www.canon.com.

Contact presse professionnelle pour Océ-France :

Marie-Christine LEROUX - Responsable Communication
+33 (0)1 71 58 23 20 marie-christine.leroux-ribard@oce.com