

Lancement de l'imprimante grand format Océ ColorWave 650, productive en N&B et couleur



**Printing for
Professionals**

Montévrain, le 21 février 2012 – Océ, société du Groupe Canon et l'un des premiers fournisseurs mondiaux de systèmes de gestion et de production de documents numériques, annonce le lancement de son nouveau système d'impression Océ ColorWave® 650, permettant aux ingénieurs et dessinateurs CAO d'imprimer, de copier et de numériser en noir & blanc et en couleur – sur un système unique – sans compromis de productivité ou de qualité. Ce système intègre la technologie Océ CrystalPoint®, éprouvée et maintes fois récompensée, pour offrir des performances exceptionnelles en production de documents techniques.

Michael Boyle, Directeur Marketing International d'Océ, Wide Format Printing Systems, déclare: " Nombre de nos clients dans le secteur technique et industriel cherchent des solutions pour optimiser leurs investissements. Quand il s'agit de systèmes d'impression, ils souhaitent bénéficier d'une plus grande flexibilité. Capable de produire des documents aussi bien en noir & blanc qu'en couleur, notre nouveau système d'impression Océ ColorWave 650 leur évite d'avoir à investir dans plusieurs équipements pour gérer leurs besoins d'impression".

Une productivité sans faille

L'impression de documents en couleur ne prend plus désormais des heures. Produisant, en noir & blanc et en couleur, jusqu'à 225 impressions de format A1 par heure, l'Océ ColorWave 650 offre une productivité sans faille. Ce système peut recevoir jusqu'à six bobines de support pour livrer des impressions au format requis, aussitôt sèches et prêtes à l'emploi. Le module de pliage en option vous permet de préparer différents documents pliés et de les imprimer depuis votre poste de travail.

Simple à utiliser

Aujourd'hui, le personnel professionnel désire un système de production documentaire pouvant s'utiliser de manière intuitive et le plus facilement possible. L'Océ ColorWave 650 simplifie les tâches répétitives pour gagner du temps et limiter les erreurs. Ce système permet aux utilisateurs de définir jusqu'à cinq modèles de copie et de numérisation avec leurs paramètres les plus courants, afin de leur éviter une navigation interminable de menu en menu. Que ce soit pour copier, numériser ou imprimer, il peut être paramétré pour produire les résultats escomptés par simple appui sur un bouton.

Une qualité garantie avec Océ CrystalPoint™

L'Océ ColorWave 650 produit la qualité Océ CrystalPoint unique : tracés précis, haute lisibilité des détails fins et aplats lisses et homogènes. Indépendante du support utilisé, la technologie Océ CrystalPoint donne aux impressions un soyeux d'aspect et de toucher exceptionnel. L'Océ ColorWave 650 utilise le toner Océ TonerPearls® et la technologie Océ CrystalPoint pour produire, sur papier ordinaire, des impressions couleur résistantes et imperméables à l'eau. La cristallisation du toner assure une excellente adhérence sur tous les supports. Elle produit des contours francs et continus et des lignes d'une précision inégalée. Et d'une durée de vie très longue, les "Imaging Devices" du système garantissent une qualité d'impression identique et constante dans le temps, sur différents systèmes Océ ColorWave.

Un développement durable assuré

Un environnement de travail propre, c'est ce que nous souhaitons tous. Avec l'Océ ColorWave 650, vous êtes assuré de travailler chaque jour dans une atmosphère salubre. Le toner Océ TonerPearls unique vous garantit un système d'une propreté absolue : aucun résidu volatil, aucune émanation d'odeur et déchets limités. Votre environnement de travail est ainsi préservé de tout impact nocif.

Pour plus d'informations sur les produits et services Océ, visitez le site www.oce.fr.

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 198000 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