

**KYOCERA MITA FRANCE LANCE UNE NOUVELLE GAMME
D'IMPRIMANTES LASER COULEUR**

Gif sur Yvette, le 01 décembre 2008 – Kyocera Mita annonce trois nouvelles imprimantes laser couleur A4 : FS-C5100DN (21 ppm), FS-C5200DN (21 ppm) et FS-C5300DN (26 ppm). Ces modèles sont spécialement conçus pour une utilisation professionnelle et destinés à être partagés dans le cadre de groupes de travail. Les imprimantes intègrent les fonctionnalités réseau et recto verso en standard. Le modèle d'entrée de gamme représenté par la FS-C5100DN (21 ppm), tout comme le modèle haut de gamme FS-C5300DN (26 ppm) sont capables d'absorber des volumes d'impression importants grâce à une capacité en entrée papier pouvant aller jusqu'à 2 150 feuilles. Le choix entre les différents modèles peut donc s'effectuer en fonction de la volumétrie d'impression que le client souhaite réaliser.

Haute productivité et qualité d'impression

Les FS-C5100DN, FS-C5200DN et FS-C5300DN bénéficient de processeurs puissants (cadencés à 533 et 637 MHz), de temps de sortie très courts pour les impressions des premières pages (inférieur à 12 s. en couleur) et d'une excellente gestion du papier. En effet, un bac de 250 feuilles équipe le modèle FS-C5100DN, un bac de 500 feuilles pour les modèles FS-C5200DN et FS-C5300DN, associé à un bac polyvalent supplémentaire de 150 feuilles et un module recto verso en standard. L'ajout de bacs optionnels de 500 feuilles permet de porter la capacité en entrée papier à 1 400 feuilles pour l'imprimante FS-C5100DN et à 2 150 feuilles pour les FS-C5200DN et FS-C5300DN. Les grammages papier peuvent aller quant à eux jusqu'à 220g/m². Côté qualité d'impression, le nouveau toner sphérique de Kyocera et la résolution de 9 600 dpi permettent d'obtenir des documents de grande qualité.

Design compact et accessibilité maximale

Dotées d'une plasturgie haut de gamme et bicolore, désignées par F.A. Porsche, les nouvelles imprimantes Kyocera sont extrêmement compactes. Les consommables peuvent être changés d'une seule main et en cas d'incident papier, l'utilisateur dispose d'un accès frontal et simple.

Fiabilité, économie et écologie

On retrouve sur les différents modèles la fiabilité Ecosys de Kyocera, assurée par des composants à longue durée de vie, issus de la technologie céramique. Le seul consommable qui doit être changé se trouve être le toner. Les trois imprimantes bénéficient d'une garantie en standard de 2 ans sur site. Les tambours et développeurs sont garantis 100 000 pages sur le modèle FS-C5100DN et 200 000 pages sur les modèles FS-C5200DN et FS-C5300DN. L'utilisateur adhère ainsi à une démarche de développement durable tout en réalisant des économies significatives sur le budget impression.

L'imprimante laser couleur FS-C5100DN est proposée au prix de 449 € HT. Les modèles FS-C5200DN et FS-C5300DN sont quant à eux conseillés aux prix de 764 € HT et de 990 € HT.

Principales caractéristiques techniques de la gamme :

- Jusqu'à 21 pages par minute en couleur et en N&B (FS-C5100DN et FS-C5200DN) contre 26 pages pour le modèle FS-C5300DN ;
- Qualité d'impression allant jusqu'à 9 600 dpi avec la technologie multi-bits ;
- Fonctionnalité recto verso en standard ;
- Bac polyvalent de 150 feuilles (FS-C5100DN et FS-C5200DN) ;
- Jusqu'à 5 bacs papier pour un volume de 2 150 feuilles en entrée papier pour le modèle FS-C5300DN ;
- Cassette universelle de 250 feuilles aux formats papier du A4 au A6 (FS-C5100DN et FS-C5200DN) ;
- Connectivité USB et réseau pour les FS-C5100DN et FS-C5200DN ;
- Connectivité réseau avec fonctions de sécurité intégrées pour la FS-C5300 DN ;
- Processeur puissant de 667 MHz, 256 Mo de mémoire vive, disque dur en option pour le modèle FS-C5300DN



ECONOMIE, ECOLOGIE, FIABILITE

Réduction des coûts grâce à un savoir-faire exceptionnel, Préservation des ressources en réduisant les déchets, Conformité aux normes environnementales les plus strictes :

- ... Les composants à longue durée de vie de Kyocera permettent d'optimiser le tambour photoconducteur et de diminuer les coûts d'entretien et de maintenance ;
- ... Le système ECOSYS réduit les déchets significativement ;
- ... Les systèmes Kyocera ont reçu l'éco-label Blue Angel, l'un des plus célèbres labels environnementaux au monde récompensant le sérieux des produits en matière d'écologie.

A propos de Kyocera Mita France

Kyocera Mita France commercialise les imprimantes, copieurs et multifonctions de la marque Kyocera et emploie 71 salariés. Son chiffre d'affaires sur l'année fiscale 2007 a atteint 70 millions d'euros. Kyocera Mita France a l'ambition de réduire de manière significative les coûts d'impression en proposant des solutions globales qui intègrent des imprimantes, des multifonctions, des logiciels et des services associés, tout en réduisant l'impact environnemental, grâce à des technologies innovantes, telles que ECOSYS.

Site Web : www.kyoceramita.fr.

Kyocera Mita est une société du grand groupe international Kyocera Corporation. Créée en 1959, Kyocera fût d'abord un constructeur de céramique fine basé à Kyoto (Japon) avant de s'implanter en Europe puis aux Etats- Unis. Le groupe Kyocera s'est progressivement diversifié vers d'autres activités. Aujourd'hui, Kyocera est l'un des premiers fabricants au monde de céramiques high-tech, de composants électroniques, de cellules solaires, de téléphones cellulaires et d'équipements de bureau. Kyocera Corporation emploie actuellement près de 61 500 personnes dans plus de 20 pays.

Des visuels sont disponibles sur simple demande au service de presse

Contacts Presse:

RÉFLEXION PUBLIQUE – Peggy Lainé / Sophie Perrette

Tel.: +33 (0)1 55 21 01 41

LD : +33 (0)1 55 21 01 56 / 51

eMail: peggyl@reflexion-publique.com / sophiep@reflexion-publique.com

KYOCERA MITA FRANCE – Sophie Bellart

Tel : +33 (0) 1 69 85 26 00

LD : +33 (0) 1 69 85 26 18

eMail : sophie.bellart@kyoceramita.fr