

Océ permet à ses clients de produire de superbes applications d'imagerie à moindre coût

L'Océ Arizona 550 GT : une nouvelle imprimante adressée aux prestataires de services d'impression haut volume en communication visuelle

Noisy-Le-Grand, le 15 février 2010 – Océ, leader mondial en gestion et publication de documents numériques pour les professionnels, annonce l'élargissement de sa gamme d'imprimantes grand format Océ Arizona, actuellement n° 1 des ventes. La nouvelle table à plat UV Océ Arizona 550 GT offre ce qu'il y a de mieux sur le marché pour produire des communications visuelles de haute qualité à vitesse rapide.

Avec près de 2 000 unités installées à ce jour, la gamme d'imprimantes Océ Arizona enregistre un record mondial des ventes dans leur catégorie, toutes marques concurrentes confondues. Modèle à haute vitesse, l'Océ Arizona 550 GT imprime deux fois plus vite que les autres tables à plat de la gamme, produisant une qualité d'image nettement supérieure à celle des systèmes concurrents. Sur un marché où les ventes d'équipement d'impression et consommables de la concurrence ont chuté de plus de 30 % en 2008, Océ a effectivement connu une légère progression. Celle-ci a été due en grande partie au succès des imprimantes Océ Arizona qui, grâce à une approche de conception économique, sont proposées à un prix pas moins de 25 % inférieur à celui de systèmes concurrents comparables.

L'imprimante Océ Arizona 550 GT est conçue pour des prestataires de services d'imagerie haut volume, ayant notamment à produire de longs tirages (ou de nombreuses petites séries) d'applications de communication visuelle, et pour lesquels une capacité de traitement en continu ou en pics de production est cruciale. Ce nouveau système est capable de produire plus de 40 m² d'impressions de haute qualité par heure, ou plus de 100 plaques (125 x 250 cm) en 8 heures de travail d'équipe. Contrairement à la plupart des tables à plat haute capacité, l'Océ Arizona 550 GT offre la qualité requise pour imprimer des PLV exposées en vision rapprochée. Cette qualité d'image est également idéale pour traiter des applications sur transparents rétro-éclairés telles que des affiches pour rayons Parfumerie de grands magasins.

La table à plat à séchage UV Océ Arizona 550 GT est dotée d'un système d'aspiration qui maintient le support en place et garantit une registration précise, même pour des impressions en plusieurs passages. Comme les autres modèles nombreuses fois primés de cette gamme, tels l'Océ Arizona 350 GT et l'Océ Arizona 350 XT, elle intègre la technologie Océ VariaDot™ Imaging. Proposée à un prix très inférieur à celui de nombre de systèmes concurrents de productivité égale, l'Océ Arizona 550 GT produit des communications visuelles avec la plus faible consommation d'encre du marché, permettant de réaliser jusqu'à 50 % d'économies. Cette année, la production du parc d'imprimantes Océ Arizona installées devrait atteindre, selon Océ, 10 à 12 millions de mètres carrés d'impressions... soit à peu près l'équivalent de 2 000 terrains de football !

À propos d'Océ

Océ est l'un des plus grands fournisseurs mondiaux de systèmes professionnels de gestion et de production documentaires. L'offre Océ, très vaste, 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 aussi bien pour des applications de documents techniques que 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 fondé en 1877. Son siège social se situe à Venlo, aux Pays Bas. Présent dans près de 100 pays, le groupe Océ emploie 22 000 personnes dans le monde. En 2009, Océ a réalisé 2,6 milliards d'euros de chiffre d'affaires. Océ est coté à la Bourse Euronext à Amsterdam.