

Matic Media étoffe ses gammes de produits avec les technologies d'impression HP Latex



En quelques mots

Industrie : Signalétique et affichages

Nom commercial : Matic Media

Siège social : Coatbridge, Écosse

Site Web : maticmedia.co.uk
photoartwarehouse.co.uk

maticmedia

Le défi

- Faire face au défi de mettre en place une politique environnementale rigoureuse qui exige de la part de la société de faire fonctionner son centre d'impression sans encres à base de solvant.
- Disposer d'une autre solution d'impression que celle utilisant des solvants tout en gagnant en polyvalence.
- Maintenir des normes rigoureuses en matière de qualité d'impression.

La solution

- L'imprimante HP Designjet L28500 utilise les encres HP Latex à base d'eau pour produire des impressions inodores¹ qui séchent instantanément, permettant une finition et une distribution immédiates aux clients.

Les résultats

- Matic Media a élargi l'éventail de ses produits, en proposant désormais l'impression de banderoles, d'affiches et de graphismes en grand format, grâce à une imprimante capable d'imprimer sur une plus grande largeur.
- et sur un plus large éventail de supports tels que les textiles temporaires et les papiers peints.
- Environnement de travail amélioré, sans solvant.

« L'acquisition de l'imprimante HP Designjet L28500 donne un avantage significatif à l'ensemble des services que nous offrons, non seulement pour ses performances reconnues concernant l'environnement, mais aussi grâce à sa capacité d'ouverture à de nouvelles possibilités d'applications que nous pouvons offrir à nos clients. »

– Richard McCombe,
Directeur général, Matic Media



« Matic Media travaille avec une base de clients très variés qui comprend de nombreuses institutions du secteur publique. Nous sommes donc très désireux de prouver notre engagement à respecter l'environnement et les bonnes pratiques recommandées, ainsi que notre soutien auprès de ces organisations pour qu'elles aussi respectent leurs propres engagements environnementaux, » déclare Richard McCombe, Directeur général, Matic Media Services Ltd, Coatbridge, près de Glasgow en Écosse. « Nos clients recherchent le meilleur service possible, ce qui inclut de nombreux aspects qui vont au-delà de la rentabilité et de la livraison du produit dans un délai défini. »

Cette année, Matic Media s'est engagée à travailler dans le respect de l'environnement et a mis en place un centre d'impression sans encres à base de solvant. Ceci était un objectif de grande envergure étant donné la large gamme d'applications que ce centre imprime, telles que les affichages POS/POP, les présentoirs d'exposition, l'habillage de véhicule et les affiches.

« Nous recherchons d'autres bonnes solutions aux imprimantes utilisant des solvants pour accroître davantage nos efforts en termes de protection de l'environnement. Nous avons ainsi pris la décision d'installer les technologies d'impression HP Latex, » explique McCombe. « L'imprimante HP Designjet L28500, certifiée comme étant respectueuse de l'environnement et primée à cet effet, s'intègre parfaitement aux technologies écologiques que nous utilisons déjà. »

Matic Media, qui emploie 20 personnes, a beaucoup investi pour devenir un fournisseur de services d'impression utilisant des encres sans solvant, mais comme le fait remarquer McCombe, cela en valait la peine. Après avoir utilisé de nombreuses imprimantes utilisant des encres à base d'eau, la dernière acquisition de la société, l'imprimante HP Designjet L28500, était la première imprimante disposant des technologies d'impression HP Latex. Cette imprimante a été achetée auprès du revendeur agréé HP CWE Solutions, Partenaire Privilège Gold HP et revendeur au Royaume-Uni des imprimantes HP Designjet Latex.

Encres sans solvant

« Sur les conseils professionnels de CWE Solutions et suite à la démonstration effectuée devant nous dans leurs bureaux de Sheffield, nous avons choisi l'encre HP Latex car nous sommes certains que notre société profitera des nombreux avantages qu'elle offre, et pas seulement d'un point de vue environnemental, » indique McCombe.

« L'imprimante nous permet d'offrir une grande variété de produits de haute qualité. De plus, comme l'a expliqué CWE Solutions, la largeur d'impression¹ nous permet d'élargir l'éventail de nos produits, en pouvant désormais proposer l'impression de banderoles, d'affiches et de graphismes en grand format. »

D'une largeur de 2,64 m, l'imprimante HP Designjet L28500 est idéale pour l'impression de présentoirs, de papiers peints et sur textiles. Un avantage clé de l'encre HP Latex à base d'eau réside dans sa capacité à produire des impressions sans odeur², permettant ainsi au fournisseur de services d'impression de développer ses applications, tout en aidant à répondre à la demande croissante des clients pour des impressions écologiques. Les nouvelles offres récemment ajoutées au portefeuille de produits Matic Media incluent l'affichage en extérieur, les papiers peints et les textiles temporaires imprimés avec de l'encre HP Latex en utilisant l'imprimante HP Designjet L28500.

La nouvelle imprimante sert également pour sa filiale, Photo Art Warehouse, qui produit des impressions de canevas personnalisés, des affiches, des papiers peints et des aimants de réfrigérateur.

« Les clients téléchargent tout simplement leurs images sur notre site Web, choisissent une conception et un format et, en l'espace de quelques jours ouvrés, ils reçoivent le produit final », explique McCombe. « Nous avons créés plus de 25 000 canevas photos ces neuf derniers mois, et les chiffres prouvent que les clients, ainsi que les consommateurs finaux, font confiance à nos produits de haute qualité. »

L'imprimante HP Latex prend en charge toutes les tâches de fabrication sur canevas, assurant ainsi un bon flux de travail même lorsqu'elle est laissée sans surveillance la nuit et les weekends. La notification automatique intégrée par SMS ou par e-mail est aussi un plus en cas de problème inattendu, » a-t-il ajouté.

Dans son engagement à respecter l'environnement, Photo Art Warehouse utilise un polyester recyclable pour les canevas, et le bois pour les extenseurs est certifié FSC® (Forest Stewardship Council).

Meilleures conditions de travail et productivité accrue

Avec l'imprimante HP Designjet L28500, même les impressions à tirage court peuvent être rentables et économiques, et la productivité de Matic Media peut augmenter grâce à la vitesse d'impression pouvant atteindre jusqu'à 70 m² par heure.

« L'imprimante a pris en charge toutes nos banderoles, demandes de production sur textile ou sur vinyle dès le premier jour, ce qui nous a permis de produire une large gamme de graphiques pour l'intérieur et l'extérieur, de haute qualité et à tirage court, avec un passage très rapide d'une tâche à l'autre, » déclare McCombe.

D'autres effets positifs sont visibles dans le travail journalier de nos opérateurs. Désormais, il n'est plus nécessaire que nos opérateurs restent à côté de l'imprimante, à regarder la tâche s'effectuer et intervenir si besoin est. L'imprimante fonctionne sans surveillance, permettant ainsi d'avoir un flux de travail continu. Ceci nous fait gagner beaucoup de temps que nous pouvons réinvestir dans la préparation de notre prochaine tâche d'impression. »

De plus, avec les encres HP Latex, les opérateurs n'ont plus à porter de gants et de protections pour les yeux. De même, aucune ventilation particulière n'est nécessaire.³

« Grâce à la versatilité des supports de l'imprimante HP, nous pouvons maintenant proposer à nos clients un nombre d'alternatives respectueuses de l'environnement aux applications d'affichage PVC traditionnelles. Nous avons également élargi avec succès notre offre de produits qui inclut à présent l'impression sur textile et tissus. »

Richard McCombe est confiant que la presse aidera aussi la société à se développer d'autres manières :

« En tant que fournisseur de services d'impression grand format, nous faisons face à beaucoup de concurrence, et s'adresser à CWE Solutions nous à aider à mieux comprendre les possibilités qu'offrent les technologies d'impression HP Latex. L'utilisation d'un bon matériel est essentielle au succès d'une société et à la satisfaction des clients. L'installation de l'imprimante HP Latex nous aidera de nombreuses façons, car l'imprimante est très fiable et offre des fonctionnalités incroyables. »

« L'encre HP Latex est un autre avantage, car elle est sèche dès que l'impression sort de l'imprimante. Il n'est donc plus nécessaire d'avoir recours au dégazage. Je suis certain que notre société profite de toutes ces améliorations et que nous sommes bien placés pour conserver notre image de marque n'utilisant pas d'encres à base de solvant, » conclut McCombe.

1) L'imprimante HP Designjet L28500 dispose d'une largeur d'impression de 263 cm.

2) Certains substrats peuvent avoir une odeur inhérente.

3) Aucun système de ventilation n'est requis pour se conformer aux exigences américaines de l'OSHA sur l'exposition aux composés organiques volatils des encres HP Latex en environnement professionnel. L'installation d'un système de ventilation spéciale est à la discrétion du client et ne peut faire l'objet d'aucune recommandation spécifique de la part de HP. Les clients doivent consulter les exigences et réglementations locales.

© 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans préavis. Les seules garanties couvrant les produits et les services HP sont celles stipulées de façon explicite dans les déclarations de garantie accompagnant ces produits et services. Rien ici ne doit être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue pour responsable des omissions ou des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

Soyez connecté.

hp.com/fr/go/graphic-arts

Partage avec des collègues.

