



## PVP propose de nouvelles applications avec l'installation de l'imprimante HP Scitex FB7500

### La société réduit les temps d'exécution et développe une offre commerciale plus compétitive

BARCELONE, Espagne, Mars 2010 – Aujourd'hui, HP a annoncé que PVP, société installée dans la région de Digoïn, en sud Bourgogne, a installé sa première HP Scitex FB7500 afin d'élargir sa gamme de produits et de pénétrer de nouveaux marchés. Fondée en 1981 et spécialisée à l'origine dans la signalétique permanente pour la grande distribution, la société a intégré, en 1998, l'impression numérique grand format et s'est développée de manière considérable. Aujourd'hui, elle emploie plus de 50 personnes et est fière de pouvoir répondre rapidement aux besoins de ses clients, parmi lesquels se trouvent plusieurs grands acteurs de la grande distribution française. « Notre volonté était de se développer sur les marchés de la PLV événementielle. Pour répondre à ces besoins, nous devons investir dans une machine avec une plus grande capacité de production et capable d'imprimer sur plus de médias légers et plus fins », raconte Frédéric Barbey, président de PVP France. « Notre nouvelle imprimante nous permet non seulement d'élargir notre proposition auprès de clients existants mais également d'en attirer de nouveaux avec des projets à grande échelle ». Les encres dédiées offrent une grande polyvalence pour toute une gamme de substrats, du papier aux plastiques. Quel que soit le support, les encres HP UV à séchage rapide offrent des applications très diverses et une couleur durable.

#### Contact presse:

Jonathan Graham, HP  
+49 (162) 263 3046  
[jonathan.graham@hp.com](mailto:jonathan.graham@hp.com)

Carlyn Samuel  
Bespoke for HP  
+44 (0)1737 215 200  
[carlyn@bespoke.co.uk](mailto:carlyn@bespoke.co.uk)

HP Sant Cugat  
HP Española S. L  
Cami de Can Graells, 1-21  
08174, Sant Cugat del Valles  
Barcelona  
Spain  
[www.hp.com](http://www.hp.com)

Les clients de PVP s'engagent déjà à confier certains de leurs besoins en affichages et signalétiques jetables à cette imprimante, et avec une telle demande pour des travaux à court tirage nécessitant des délais d'exécution très courts, la société est convaincue de pouvoir relever le défi à l'aide de la FB7500. Les vitesses d'impression atteignant les 500 m<sup>2</sup>/heure et des caractéristiques comme le chargement trois quarts automatisé réduisent les temps morts entre les feuilles de près de 75 % avec un seul opérateur et un temps de chargement minimum de 12 secondes.

M. Barbey poursuit, « L'imprimante nous offre de multiples avantages et non des moindres, tels que la réduction des coûts. Nous avons de nombreuses demandes pour des impressions glacées et le mode glacé de la FB7500 nous permet de ne plus vernir nos impressions. De plus, les coûts liés à l'encre sont près de cinq fois moins importants qu'avec nos encres numériques précédentes. Si l'on ajoute à cela le temps d'immobilité réduit par rapport à la sérigraphie, nos clients bénéficieront bientôt de coûts réduits et de délais d'exécution très courts ». PVP va aussi se développer en investissant sur le façonnage avec de nouvelles machines et par l'embauche de plus de dix personnes mais aussi par l'acquisition de sociétés externes.

PVP souhaite développer un environnement d'impression plus propre pour ses employés et, grâce à la nouvelle imprimante, ces derniers bénéficient déjà d'un espace de travail amélioré par rapport à la technologie sur écran. La suppression des tâches de nettoyage qui prenaient beaucoup de temps, ainsi qu'une utilisation réduite des produits chimiques et à base de pétrole apportent plus de confort aux employés, qui travaillent plus facilement et plus rapidement entre les travaux.

#### A propos d'HP

HP ouvre de nouvelles perspectives afin que la technologie ait une incidence importante sur les personnes, les professionnels, les gouvernements et la société. HP, l'entreprise technologique la plus importante au monde, rassemble un portefeuille polyvalent (impression, ordinateurs personnels, logiciels, services) et une infrastructure TI pour résoudre les problèmes des clients. Pour des informations complémentaires à propos de HP (NYSE : HPQ), rendez-vous sur <http://www.hp.com>.