**26 septembre 2016**

**La Jet Press 720S poursuit son essor au Royaume-Uni et fait son entrée chez Greenshires**

Fujifilm vient d’annoncer l’installation d’une presse [Jet Press 720S](http://www.fujifilmgraphic.fr/opencms/fujifilmgraphic/produitsfgsf/presses_inkjet/jetpress-720) ce mois sur le site de Leicester du groupe Greenshires, l’imprimeur spécialisé dans l’impression de labeur et grand format. Totalisant plus de 80 installations dans le monde, la technologie Jet Press 720S a rapidement trouvé sa place au sein de l’industrie. Enrichie et améliorée au cours des dernières années, elle reste inégalée dans la catégorie des presses jet d’encre B2 de qualité offset actuellement commercialisées.

Imprimeur numérique unanimement reconnu et très expérimenté dans le petit format numérique et l’offset B1, Greenshires s’est rendu compte de la nécessité d’acquérir une presse numérique B2 de haute qualité au vu de l’évolution rapide de son activité vers des tirages plus courts et de qualité toujours supérieure.

« Pour être honnêtes, nous avons été époustouflés par la qualité offerte par la Jet Press 720S, » déclare Richard Dalby, le directeur exécutif de Greenshires. « Nous savions que c’était une bonne machine, mais ce n’est que lorsque nous l’avons vue en action à la dernière drupa que nous avons pu réellement nous faire une idée de ses capacités. La technologie jet d’encre Fujifilm sur laquelle elle repose semble être en passe de devenir une référence de l’industrie. »

Immédiatement après son retour de la drupa, M. Dalby a planifié une visite au Fujifilm Advanced Print Technology Centre de Bruxelles, où il a soumis à la Jet Press 720S 18 des travaux les plus complexes qu’il a pu trouver. « J’ai véritablement été stupéfait par la qualité des résultats, » confie M. Dalby. « Je suis, ce que l’on pourrait dire, un puriste de l’offset, et malgré les énormes progrès technologiques accomplis dans l’impression numérique ces dernières années, j’ai tendance à rester sceptique quant aux perspectives de qualité de ce procédé comparé à la litho. Mais avec la Jet Press, Fujifilm propose une presse jet d’encre B2 qui non seulement assure le niveau de qualité attendu, mais fonctionne également comme une presse litho. Elle s’est intégrée en toute transparence dans notre flux de production existant. »

M. Dalby a opté pour la Jet Press 720S non sans avoir exploré toutes les autres options, dont la mise à jour de sa presse numérique actuelle, et s’être entretenu avec divers fournisseurs et fabricants. Il reste convaincu que Greenshires a pris la bonne décision en investissant dans ce modèle. Il conclut : « L’équipe Fujifilm a été fantastique tout au long du processus de vente et d’installation. Désormais, nous sommes en mesure d’accepter une large diversité de courts tirages de haute qualité, ce qui nous était impossible auparavant, et qui met notre société dans la position la plus favorable qui soit pour l’avenir. »

Et Keith Dalton, directeur exécutif de Fujifilm UK Ltd, de déclarer : « Compte tenu de l’élan mondial que connaît la presse dans le monde entier depuis l’année dernière, et de l’énorme intérêt qu’elle a suscité à la drupa, nous sommes ravis que Greenshires puisse, à son tour, bénéficier de tous les avantages qu’elle offre. L’approche professionnelle et méticuleuse de Greenshires lors de sa prise décision a été impressionnante. Dans ce contexte de recherche de nouvelles solutions par les prestataires d’impression, nous sommes persuadés que Greenshires s’est offert une place de choix pour relever les défis à venir d’un marché en perpétuelle évolution. »

**FIN**

**À propos de FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation est l’une des principales sociétés d’exploitation de FUJIFILM Holdings. Depuis sa création en 1934, l’entreprise à développé une multitude de technologies de pointe dans le domaine de l’image et de la photo. Conformément à ses efforts pour devenir une société largement orientée vers la santé, Fujifilm applique désormais ces technologies à la prévention, au diagnostic et au traitement des maladies via les domaines du médical et des sciences de la vie. Fujifilm se développe également dans l’activité des matériaux à haute fonctionnalité comme les matériaux pour écran plat ainsi que sur les marchés des industries graphiques et des systèmes optiques.

**À propos de Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems constitue un partenaire solide et pérenne déterminé à proposer des solutions d’impression de grande qualité et techniquement sophistiquées, en vue d’aider les imprimeurs à renforcer leur avantage concurrentiel et à développer leur entreprise. Sa stabilité financière et un programme d’investissement sans précédent dans la recherche et le développement permettent à Fujifilm de développer des technologies propriétaires d’impression haut de gamme. La gamme proposée comporte des solutions prépresse et presse pour l’impression offset, grand format et numérique, ainsi que des flux logiciels destinés à la gestion de la production d’imprimés. Fujifilm s’engage à réduire l’empreinte écologique de ses produits et de ses activités, et participe activement à la protection de l’environnement tout en s’efforçant d’informer les imprimeurs sur les meilleures pratiques dans ce domaine. Pour en savoir plus, merci de visiter le site [www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/) ou [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) ou suivez-nous sur @FujifilmPrint

**Pour tout contact communication:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470

Régis Ruys

Fujifilm Graphic Systems

E-Mail : [regis\_ruys@fujifilm.eu](mailto:regis_ruys@fujifilm.eu)

Téléphone: +33 1 64 76 72 21