**06 juillet 2022**

**Grafica Veneta développe sa capacité d’impression numérique grâce à la Jet Press 750S de Fujifilm**

*L’imprimeur de livres italien, désormais associé à Lake Book aux États-Unis, est parvenu à réduire ses délais d’impression grâce à son investissement dans la Jet Press 750S en mars 2021*

Installé à Trebaseleghe, dans le nord de l’Italie, Grafica Veneta est un imprimeur de livres réputé. Produisant 150 millions d’ouvrages par an, avec un chiffre d’affaires de 100 millions d’euros, l’entreprise est l’une des principales imprimeries d’Europe et l’une des plus avancées sur le plan technologique. Opérant dans une usine de 100 000 m2 à l’empreinte carbone neutre alimentée par l’énergie solaire et comptant 750 employés, Grafica Veneta a élargi sa clientèle à travers l’Europe, l’Afrique du Nord et l’Amérique. Depuis les best-sellers imprimés à des millions d’exemplaires jusqu’aux précieux livres d’art en édition limitée, Grafica Veneta dispose des installations et des équipements nécessaires pour répondre à tous les besoins d’impression en assurant une livraison rapide.

La clé de son succès réside dans l’équipement d’impression numérique utilisé pour produire les ouvrages et leurs couvertures, ainsi que les magazines et les brochures. En mars 2021, la société a cherché à augmenter la vitesse à laquelle elle pouvait imprimer des couvertures de livres de qualité supérieure, et la Jet Press 750S de Fujifilm s’est imposée comme la solution idéale.

« Au début de l’année 2021, parallèlement à notre partenariat avec Lake Book, nous avons réalisé un autre investissement pour l’avenir de notre entreprise en développant notre capacité d’impression numérique », affirme Nicola Franceschi, directeur de la recherche et du développement chez Grafica Veneta et fils du président de la société, Fabio Franceschi. « Nous avons mis l’accent sur les courts tirages, où il était possible d’augmenter la vitesse sans compromettre notre niveau de qualité constant. »

« Nous utilisions déjà la Jet Press 720S de Fujifilm pour l’impression des couvertures de livres. La qualité était excellente, aussi lorsque nous avons découvert la Jet Press 750S, une machine qui produit la même qualité à des vitesses supérieures, nous nous y sommes immédiatement intéressés. Après l’évaluation de ses performances, la décision de mettre à niveau notre ligne d’impression numérique feuille à feuille a été facile à prendre. »

La Jet Press 750S a apporté de nombreux avantages à Grafica Veneta depuis son installation l’année dernière. « Nous avons raccourci notre délai d’impression global sur chaque travail et amélioré notre service aux éditeurs de livres en leur proposant des tirages plus courts », ajoute M. Franceschi.

« Nous avons envisagé de moderniser la Jet Press 750S encore davantage. Nous savons que le modèle Grande vitesse est disponible pour la presse, ce qui pourrait accélérer encore les choses.

« Nous travaillons avec Fujifilm depuis de nombreuses années. Nous faisons confiance à leur équipe et à leur technologie. Ils nous ont aidés à nous développer en tant qu’entreprise et nous suivons toujours de près les nouveaux équipements d’impression qu’ils conçoivent. »

Paolo Zerbi, de Fujifilm Graphic Communications, Italie, souligne : « Grafica Veneta est un leader dans le secteur de l’impression de livres. Produisant des millions d’exemplaires pour certains des plus grands éditeurs au monde, ils maîtrisent la qualité et savent ce qui est indispensable pour donner satisfaction à leurs clients. La Jet Press 720S leur a donné d’excellents résultats et nous sommes ravis de son impact au cours de l’année écoulée. Nous nous réjouissons de poursuivre notre partenariat avec eux pour accompagner leur croissance. »

De plus amples informations sont disponibles sur [www.FujifilmJetPress.com](https://info.fujifilm.eu/Jet_Press_FR.html?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=JetPress750Shttps://info.fujifilm.eu/Jet_Press_FR.html?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=JetPress750Shttps://info.fujifilm.eu/Jet_Press_FR.html?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=JetPress750S)

**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 a 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 Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division 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

<https://fujifilm.com/fr/fr/business/graphic> ou [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

Tel: +44 (0)1372 464470