**10 octobre 2024**

**Le jet d’encre en 2024 : l’événement Peak Performance Print de Fujifilm revient à Bruxelles, dans un nouveau format et sous le signe du jet d’encre**

*L’événement PPP de Fujifilm, pour sa cinquième édition, reviendra en novembre 2024, cette fois sous la forme d’une série de petites séances intensives au Print Experience Centre de Fujifilm - Bruxelles (anciennement connu sous le nom d’APTC).*

La série d’événements sélectionnés offrira à certains des imprimeurs les plus innovants d’Europe un aperçu beaucoup plus approfondi des presses jet d’encre et des technologies Fujifilm présentées à la drupa 2024. Des séances de découverte individuelles seront également organisées pour permettre aux clients de déterminer comment les technologies et l’expertise de Fujifilm en matière de jet d’encre peuvent répondre à leurs besoins et défis commerciaux spécifiques.

**Les acteurs présents**

Les transformateurs d’emballages et de carton pliant sont invités, de même que les imprimeurs de livres, de revues et de publications, ainsi que les entreprises d’impression de labeur généralistes qui cherchent à investir dans l’avenir de leur entreprise et à répondre à l’évolution de la demande du marché. Tous les participants auront l’occasion de se familiariser avec les technologies de Fujifilm et les dernières innovations disponibles pour donner une longueur d’avance à leurs entreprises.

**Les solutions exposées**

Cette année, le jet d’encre occupera le devant de la scène, avec des démonstrations en direct des technologies jet d’encre numériques de Fujifilm :

**Jet Press 750S Grande vitesse**: la presse jet d’encre B2 emblématique de Fujifilm reste la référence de l’industrie en matière de production jet d’encre de très haute qualité. Des démonstrations seront organisées pour présenter la production de carton pliant de la plus grande qualité, ainsi que de couvertures de livres et d’ouvrages d’art haut de gamme. De nouvelles options de vernissage en ligne seront également dévoilées, notamment une démonstration en direct de pelliculage et une démonstration à distance d’une nouvelle solution de vernis sélectif.

**Jet Press 1160CFG :** présentée pour la première fois à la drupa 2024, la nouvelle presse de production bobine-bobine de Fujifilm est dotée d’une solution de stabilisation du papier pour une production à grande vitesse et de haute qualité, en particulier pour l’impression de livres, de magazines et de publications. Associées à la Jet Press 750S, ces deux presses constituent une « solution totale » pour l’impression de livres de haute qualité.

**Barres d’impression supplémentaire :** combinant l’expertise de Fujifilm en matière de têtes d’impression, d’encre et de systèmes jet d’encre, les barres d’impression de Fujifilm peuvent être configurées dans différentes solutions sur mesure afin d’apporter une flexibilité numérique aux lignes de production analogiques existantes. De nombreux exemples de succès remportés par des clients seront également présentés.

**Revoria XMF PressReady**: les visiteurs bénéficieront d’un aperçu approfondi du système de flux de production d’impression numérique de Fujifilm et de la manière dont il peut les aider à tirer le meilleur parti des technologies jet d’encre de Fujifilm. Le système peut recevoir, contrôler, imposer, regrouper, organiser et livrer des travaux prêts aux presses numériques à travers des flux automatisés.

Taro Aoki, responsable des solutions de presses numériques chez Fujifilm EMEA, souligne : « nous sommes ravis d’accueillir à nouveau certains des plus grands imprimeurs d’Europe dans notre Print Experience Centre à Bruxelles. En petits groupes, nous pourrons explorer le formidable potentiel des technologies jet d’encre de Fujifilm pour produire de nouvelles applications innovantes et capitaliser sur les opportunités à venir du marché, ouvrant ainsi la porte à des initiatives commerciales et à des sources de revenus inédites. Nous nous réjouissons d’échanger avec les acteurs du marché pour mieux comprendre leurs besoins, et cet événement est l’occasion idéale pour Fujifilm d’aider les professionnels à identifier les meilleures solutions pour répondre à leurs contraintes spécifiques. »

**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

[fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/fr/) 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