

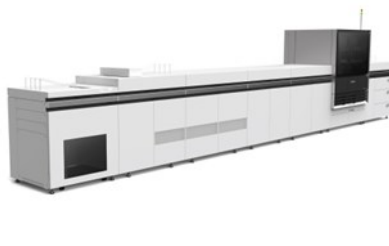
COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Canon célèbre dix ans de succès du jet d'encre à feuilles

- **«Le progrès par la passion»:** Canon fête dix ans de succès dans le jet d'encre à feuilles.
- **Des partenariats performants:** VistaPrint et ProPack Limited profitent de la technologie et de l'assistance continue de Canon.
- **Temps de fonctionnement exceptionnel:** la varioPRINT iX3200 atteint un temps de fonctionnement de plus de 90% et offre une qualité et une productivité maximales.
- **Nouveaux systèmes d'impression:** Canon élargit sa gamme avec la varioPRESS iV7 et la varioPRINT iX1700, présentées pour la première fois à la drupa 2024.
- **Des innovations tournées vers l'avenir:** Canon mise sur le développement continu des technologies des têtes d'impression et des encres pour répondre aux exigences de sa clientèle.



Canon varioPRINT iX3200 atteint plus de 90% de temps de fonctionnement



Canon élargit son offre de jet d'encre feuilles avec les presses varioPRESS iV7 et varioPRINT iX1700



Canon fête 10 ans d'excellence dans l'impression jet d'encre feuille

Wallisellen, 24.2.2025 – Canon commence aujourd'hui la célébration d'une décennie d'excellence dans le domaine de l'impression jet d'encre à feuilles, soulignant ainsi ses innovations technologiques et son savoir-faire inégalé dans les domaines application, intégration et assistance. Sous la devise «Le progrès par la passion», Canon revient sur son évolution – du lancement du premier système d'impression jet d'encre à feuilles B3, la VarioPrint i300 pionnière, jusqu'à l'établissement de la norme en matière de production jet d'encre à feuilles avec la varioPRINT iX3200, leader du marché. La campagne montrera comment les longues années d'expérience dans l'impression jet d'encre à feuilles et, depuis plus longtemps encore, dans l'impression en continu, ont créé un système de service et d'assistance qui garantit le succès de sa clientèle. Avec plus de 700 systèmes d'impression à feuilles installés, Canon a développé un savoir-faire de pointe dans tous les domaines de l'intégration de l'impression numérique. Une équipe de plus de 2400 spécialistes, répartis dans toute la région EMEA, allie des connaissances techniques approfondies à une expérience pratique de la transformation

Canon

commerciale et des opérations de production pour offrir des solutions complètes dans le domaine de la conception, de la gestion de projet, du conseil en matière de couleurs, de supports et de flux de travail, ainsi que du développement commercial et de l'assistance.

Le succès de la technologie du jet d'encre à feuilles se reflète de façon impressionnante dans la satisfaction de la clientèle. VistaPrint, filiale de Cimpress plc, un leader mondial de la personnalisation de masse, a intensifié son partenariat avec Canon en 2020, lorsque l'usine de Venlo, aux Pays-Bas, a investi dans la première varioPRINT iX3200.

Walter Scotti, VP Manufacturing chez VistaPrint, Venlo, souligne la valeur stratégique de ce partenariat:

«Canon et VistaPrint ont établi un partenariat étroit et sont prêtes à travailler ensemble sur de futures innovations. Compte tenu de l'évolution progressive de la technologie d'impression, ce partenariat permettra d'accélérer la livraison, de réduire les interventions manuelles, d'améliorer les flux de travail numériques et, surtout, de favoriser une qualité élevée constante qui séduit la clientèle de VistaPrint. Nous sommes fiers de pouvoir proposer à nos client-e-s des offres pertinentes et compétitives, de les soutenir par la technologie et d'être leur partenaire privilégié en matière de design et de marketing. Il est donc important que nous puissions compter sur des partenaires éprouvés comme Canon.»

Cet avis est partagé par ProPack Limited. Ici, l'implémentation de la varioPRINT iX3200 a apporté des avantages considérables. **James Clough, directeur de ProPack**, commente en ces termes: «La varioPRINT iX3200 de Canon nous a permis d'être compétitifs pour de nouvelles commandes que nous ne pouvions remporter auparavant. Nous pouvons produire à moindres coûts pour notre clientèle tout en conservant une très bonne marge bénéficiaire, ce qui nous a permis de délocaliser certaines commandes d'appareils à toner.»

Nicola Cummins, Business Development Director chez ProPack, apprécie en particulier l'engagement de Canon en faveur d'une assistance et d'un suivi en continu de la clientèle: «D'autres fabricants concluent une affaire et passent ensuite à autre chose, mais avec Canon, nous échangeons chaque semaine. Notre Canon Account Manager essaie toujours de nous former et de voir en quoi il peut encore nous aider. Pour nous, c'est un argument fort en faveur de Canon.»

Le succès de Canon sur le marché du jet d'encre à feuilles repose sur sa position de leader dans la technologie du jet d'encre continu depuis douze ans et sur ses longues années d'expérience concernant la fiabilité dans la manipulation et l'impression de supports en feuilles. Cette expertise a permis à Canon de concrétiser sa vision, à savoir associer la productivité et la rentabilité de la technologie du jet d'encre à la flexibilité de l'impression sur feuilles, et de créer des solutions qui complètent l'impression offset traditionnelle et facilitent la transition vers la production numérique pour les tirages plus petits.

Canon

Des technologies pour l'impression de production de demain

En se concentrant sur les applications haut de gamme, la Canon varioPRINT iX3200 imprime en 1200 x 1200 dpi jusqu'à 9120 images SRA3 et plus de 4500 SRA3 4/4 par heure, avec un débit de un à dix millions d'images A4 par mois. Avec un temps de fonctionnement de plus de 90%, elle peut imprimer une grande variété de supports et dispose de la technologie brevetée iQuarius^{ix} qui assure une qualité de sortie élevée et atteint une reproduction de 91% des couleurs Pantone. Ceci a été confirmé par des certifications Fogra et Idealliance.

Conçue pour offrir une qualité, une productivité et une flexibilité élevées, la capacité de production du système d'impression à jet d'encre B3 Canon varioPRINT iX1700, qui sera disponible encore cette année, atteint un débit compris entre 300 000 et 1,5 million d'images A4 par mois et dispose d'un nouveau jeu d'encres et de têtes d'impression permettant de produire des applications d'impression haut de gamme telles que des supports marketing, des livres et des applications de communication commerciale exigeantes.

La nouvelle presse jet d'encre à feuilles B2 varioPRESS iV7, présentée à la drupa 2024 et disponible encore cette année, peut produire jusqu'à 4,5 millions d'images B2 par mois. Avec une productivité sans précédent de plus de 8700 B2 4/0 par heure, le système d'impression a été conçu pour permettre aux client-e-s de respecter sans problèmes des accords de niveau de service et des délais de production exigeants tout en réduisant leurs coûts et en augmentant leur efficacité.

Les longues années d'expérience de Canon et ses innovations continues dans le développement de têtes d'impression et d'encres, de manipulation des supports, de technologies de séchage et de fixation permettent d'obtenir des produits d'impression cohérents, haute qualité et détaillés, avec un large éventail de couleurs sur toute la gamme et pour une multitude d'applications.

Jennifer Kolloczek, Senior Director, Marketing & Innovation, Production Printing, Canon EMEA,

déclare: «Cette année, nous fêtons notre dixième anniversaire et notre succès dans l'impression numérique. En tant que leader mondial de l'impression de production jet d'encre à feuilles, nous sommes à la pointe de cette technologie depuis 2015 et restons aussi passionnés à ce jour. Au cours des dix dernières années, des centaines de prestataires de services d'impression ont développé leur activité avec nous, imprimé plus de 66 milliards d'images A4 dans le monde sur nos systèmes d'impression à jet d'encre à feuilles et placé Canon à la tête de l'impression de production B3 haute performance dans la région EMEA.

Nous avons prouvé à maintes reprises la performance de l'impression numérique à feuilles et nous sommes fiers de travailler avec des client-e-s qui nous poussent à innover sans cesse et à repousser les limites du possible dans la technologie d'impression de production. En cette année où nous célébrons dix ans d'innovation dans le domaine de l'impression à feuilles, nous nous réjouissons de

Canon

présenter certains de ces partenariats lors des Hunkeler Innovationdays 2025 et d'inspirer les pionniers de l'impression de demain. Notre large gamme de services professionnels et de solutions d'impression, qui comprend aussi bien les technologies toner que jet d'encre, constitue le portefeuille le plus complet du secteur et place Canon dans une position unique pour répondre aux besoins des prestataires de services d'impression dans tous les segments, tout en offrant une technologie supérieure, un service exceptionnel et un savoir-faire inégalé en matière d'applications et de fonctionnement.»

À propos de Canon

https://fr.canon.ch/about_us/

Contact médias Canon

Canon (Suisse) SA | Carina Berchtold

Richtistrasse 9 | 8304 Wallisellen

carina.berchtold@canon.ch

Contact Médias

Contcept Communication GmbH | Christelle Roth

Rue Enning 1 | CH-1003 Lausanne | +41 (0)21 552 00 44

christelle.roth@contcept.ch | www.contcept.ch

Canon
