

PRODUCTIVE PRINTING

RISO: 20 ANS D'INNOVATION EN IMPRESSION JET D'ENCRE

L'année 2025 marque le 20^e anniversaire de la technologie jet d'encre RISO, une technologie unique alliant

 Logistique: Le Groupe Rocher a intégré un ComColor RISO à son ERP pour l'impression de liasses documentaires, insérées directement dans les colis.

Production de livres et livrets professionnels

Grâce à une large gamme de modules de finition, les imprimantes RISO permettent la production de supports variés en une seule opération.

• Éducation : L'OGEC Sainte Claire, centre de formation professionnelle à Sury-le-Comtal, imprime et assemble en interne ses supports de cours et travaux grâce à un module de pliage et d'agrafage RISO.

Pour répondre aux besoins spécifiques en production de livres et livrets, RISO propose plusieurs solutions de finition :

- Perfect Binder: un système de reliure en ligne capable d'assembler des manuels jusqu'à 30 mm d'épaisseur, soit environ 300 feuilles de 80 g/m².
- Plockmatic PL450: une solution idéale pour la création de livrets pliés et agrafés, pouvant traiter jusqu'à 50 feuilles, soit 200 pages.

Découvrez les témoignages de ces 3 clients et bien d'autres sur notre page YouTube :

https://urlr.me/yVwNmQ

haute efficacité énergétique et performances exceptionnelles. Sa fiabilité repose sur un procédé d'impression en un seul passage, à plat, jusqu'au format A3+. Grâce à cette innovation, les solutions RISO atteignent des vitesses impressionnantes, jusqu'à 165 pages par minute (ppm) pour la gamme **ComColor** et 330 ppm pour la gamme **Valezus**.

En février dernier, l'équipe RISO FRANCE est allée à la rencontre de trois clients issus de secteurs variés - l'éducation, le notariat et la logisti-

que - afin de recueillir leurs témoignages sur l'usage quotidien de leur solution ComColor. Le constat est unanime : les imprimantes RISO se distinguent par leur flexibilité et leur adaptabilité.

Impression au service de différents métiers

- Notariat: Maître Odin, notaire à Nivelles en Belgique, exploite pleinement les fonctionnalités d'impression A4/A3 et de numérisation, indispensables à son métier.
- l'accès à distance via une interface de gestion Web,
- une console unique permettant la gestion de plusieurs contrôleurs &Stream,
- une gestion simplifiée des paramètres d'impression via une interface modernisée et plus ergonomique.

Disponible en trois versions – Access, Advance et Pro – il s'adapte aux modèles ComColor GL, VALEZUS T1200 et VALEZUS T2200.

CONTRÔLEUR &STREAM AVEC RISO

Les contrôleurs d'impression permettent de gérer les travaux d'impression avec des performances et un rendu graphique optimaux et garantissent la sécurité et l'intégrité des informations.

RISO propose un nouveau contrôleur développé par Tech.Research (filiale du groupe TagG Informatique): **&Stream**.

&Stream est un contrôleur performant qui optimise la gestion des flux PDF, PostScript, AFP et IPDS à la vitesse nominale de nos imprimantes.

Par rapport à &Stream – son prédécesseur –, il offre des fonctionnalités avancées telles que :

