



26 Juillet 2022

## **HYBRID Software présente la puissance de la visualisation iC3D à Labelexpo Amériques 2022**

*Hall B, stand 3015, HYBRID Software met l'accent sur les maquettes virtuelles, l'automatisation par flux de travail et les données variables pour l'impression numérique d'étiquettes*

(Gand, Belgique) HYBRID Software, le fournisseur de solutions logicielles innovantes pour la fabrication d'étiquettes et d'emballages, présentera sa récente acquisition d'iC3D en démontrant la visualisation 3D tout au long du processus prépresse à Labelexpo Amériques 2022, du 13 au 15 Septembre à Rosemont, Illinois. HYBRID Software et iC3D rejoindront un certain nombre des compagnies sœurs du groupe Hybrid Software Group, notamment Global Graphics Software ColorLogic, Xitron et Meteor Inkjet, sur le stand 3015, Hall B.

L'un des points forts sera l'intégration de PACKZ et de iC3D, permettant aux utilisateurs de HYBRID Software de déformer et de visualiser en 3D, leurs étiquettes, emballages souples et produits emballés avec un manchon thermo-rétractable, en temps réel. iC3D est un progiciel de visualisation 3D tout-en-un qui permet aux utilisateurs de générer des maquettes virtuelles en direct. Sur le stand, les gens pourront voir à quel point il est facile de définir et de modéliser un graphique, qu'il s'agisse d'une étiquette ou d'un emballage flexible, incluant des effets haut de gamme, des embellissements et des éclairages.

Autres nouveautés présentées:

- **PACKZ 8**, l'éditeur PDF natif de HYBRID Software: les améliorations incluent la visualisation simultanée de graphiques complexes en mode couleur et linéaire, et l'inspection par séparation des tramages définis par objets. L'aplatissement intelligent garantit la qualité et la cohérence des graphiques, en gérant de manière professionnelle les interactions entre les couleurs à plat et la transparence ainsi que les conversions de gamme de couleurs des presses. Pactions est un ensemble d'outils programmés avec des listes d'actions, répondant aux besoins des clients en matière d'automatisation avancée. Il réduit le temps nécessaire à l'opérateur pour modifier, approuver et imprimer des nouveaux graphiques d'emballage.
- **STEPZ 8**, un progiciel interactif basé sur la technologie renommée de PACKZ, qui permet la préparation et l'exécution de montages de répétition et de données variables pour l'impression numérique à grande vitesse d'étiquettes.
- **Variable Data Printing (VDP)**, un récipiendaire du prix technique InterTech, démontrant la facilité d'utilisation et les capacités de préparation et d'exécution de fichiers à données variables, tout en permettant aux clients l'utilisation de tout périphérique d'impression dont ils disposent.
- **CLOUDFLOW** sera mis en évidence pour démontrer la gestion du flux de travail contrôlée à partir d'un navigateur Web. Les composants **CLOUDFLOW** présentés incluent PACKZFLOW, PROOFSCOPE, CLOUDFLOW RIP et la suite de plug-ins qui facilite l'interaction avec le flux de travail, depuis le desktop ou depuis Adobe Illustrator et PACKZ.

• **SmartDFE** combine les produits de toutes les sociétés de Hybrid Software Group pour fournir une station numérique (DFE) clé en main pour les presses numériques à grande vitesse. Il combine Harlequin Direct, le RIP le plus rapide au monde, avec l'électronique de tête d'impression de Meteor Inkjet, la gestion des couleurs de ColorLogic et les outils d'automatisation du flux de travail de CLOUDFLOW dans une station puissante qui est rapide à intégrer et efficace avec ses exigences matérielles. SmartDFE sera présenté par des partenaires OEM clés à Labelexpo Amériques 2022.

« Le thème de la conférence est "Transformez votre agenda de conversion de bon à excellent." HYBRID Software pense qu'il le fait pour ses clients depuis des années - et nous continuons à nous appuyer sur PACKZ, la norme pour l'édition de PDF et CLOUDFLOW, le système de flux de travail pour entreprise », commente Mike Agness, vice-président exécutif d'HYBRID Software pour les Amériques. « Bien que nous ayons toujours bien travaillé avec des systèmes complémentaires, comme des MIS/ERP, nous avons maintenant une liste de nouvelles companies sœurs, notamment iC3D et ColorLogic, avec qui nous participons. HYBRID Software est dans une position idéale pour combiner notre expertise en matière d'impression d'étiquettes et d'emballages afin de créer des systèmes complets pour n'importe quel imprimeur ou convertisseur. Nous pensons qu'une visite à notre stand lors de Labelexpo sera bénéfique pour les participants et nous sommes impatients de les rencontrer.

**FIN**

### **À propos de HYBRID Software**

Avec des bureaux en Belgique, en Allemagne, aux États-Unis, au Royaume-Uni, en Espagne, en France, en Italie et en Chine, ainsi qu'un réseau mondial de partenaires, HYBRID Software est une société de développement de logiciels d'entreprise axée sur des outils de productivité innovants pour l'industrie des arts graphiques.

Le flux de travail CLOUDFLOW, les éditeurs PACKZ et STEPZ et les solutions de qualité d'impression d'HYBRID Software offrent un ensemble unique d'avantages qui incluent des flux de travail PDF natifs, des solutions cloud d'entreprise, une technologie évolutive à faible coût de possession et une intégration directe avec les principales solutions MIS et périphériques de sortie. Ces produits sont utilisés par des milliers de clients dans le monde entier dans tous les domaines du prépresse et de l'impression, pour les étiquettes et les emballages, les boîtes pliantes, le carton ondulé, le grand format et l'impression numérique. HYBRID Software est une filiale de Hybrid Software Group.

[www.hybridsoftware.com](http://www.hybridsoftware.com)

**Contact:** [marketing@hybridsoftware.com](mailto:marketing@hybridsoftware.com)

### **Contacts presse:**

#### **Directeur du marketing**

Christopher Graf

Courriel: [christopherg@hybridsoftware.com](mailto:christopherg@hybridsoftware.com)

Téléphone: +49 761 70 776 710

#### **Amériques**

Michael Agness

Courriel: [mikea@hybridsoftware.com](mailto:mikea@hybridsoftware.com)

Téléphone: +1 973-809-4497

#### **Agence de relation Amérique du Nord**

Irvin Press

Press+

Courriel: [irv@press-plus.com](mailto:irv@press-plus.com)

Téléphone: +1 508-384-0608

**HYBRID Software NV**

Guldensporenpark 18, Block B, 9820 Merelbeke, Belgique.

**HYBRID Software GmbH**

Uhlandstrass 9, 79102 Freiburg, Allemagne.

**HYBRID Software Inc.**

One South State Street, Newtown, PA 18940.