

1 Février 2024

HYBRID Software lance iC3D Suite 9.5 pour la précision et la flexibilité dans l'innovation packaging



(Gand, Belgique) HYBRID Software a le plaisir d'annoncer la sortie de la version 9.5 d'iC3D Suite, qui apporte de nouvelles fonctionnalités et des mises à jour de l'expérience utilisateur au logiciel innovant de conception et de visualisation d'emballages. Ces améliorations significatives rationalisent le flux de travail des professionnels de l'emballage et des concepteurs graphiques.

La nouvelle version introduit une prise en charge étendue de formats de fichiers 3D supplémentaires, notamment GLTF, GLB et FBX. Ces formats sont largement utilisés dans l'industrie et offrent une transmission de données efficace, une compatibilité et une précision dans les données de scènes 3D. Cette amélioration permettra aux utilisateurs d'importer et d'exporter ces formats, offrant ainsi plus de flexibilité et d'efficacité dans leurs projets de conception 3D.

iC3D 9.5 apporte également des améliorations majeures à l'éditeur PDF interne. Les utilisateurs peuvent maintenant sélectionner les zones de page des fichiers PDF utilisés, et des améliorations ont été apportées à la visibilité des couches PDF. Ces fonctionnalités s'appuient sur la technologie de pointe des bibliothèques PDF PACKZ d'HYBRID Software, offrant une meilleure expérience utilisateur en augmentant la productivité.

Heath Luetkens, chef de produit, déclare : "L'éditeur PDF est désormais disponible pour les éditions Select et Designer d'iC3D, en plus de notre suite iC3D complète. Cette extension des fonctionnalités à d'autres versions du logiciel permet à un plus grand nombre d'utilisateurs de bénéficier des capacités améliorées de l'éditeur PDF."

iC3D 9.5 continue de répondre à l'engagement d'Hybrid Software de fournir des prototypes virtuels 3D rapides, précis et très réalistes ou des épreuves prêtes pour l'impression pour l'industrie de la conception d'emballages.

Les visiteurs de la drupa 2024 pourront découvrir iC3D au [Touchpoint Packaging](#) dans le hall 3, stand B31, et sur le stand d'Hybrid Software dans le hall 7A, stand D03.

FIN

A propos d'HYBRID Software

Avec des bureaux en Belgique, en Allemagne, en France, en Italie et aux États-Unis, ainsi qu'un réseau mondial de partenaires, HYBRID Software est une société de développement de logiciels spécialisée dans les outils de productivité innovants destinés au secteur 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, notamment des flux de production PDF natifs, des solutions indépendantes des fabricants, des technologies évolutives et un faible coût de mise à disposition. Ces produits sont utilisés par des milliers de clients dans le monde entier dans tous les domaines du prépresse et de l'impression, y compris les étiquettes et les emballages, les boîtes pliantes, le carton ondulé, les grands formats et l'impression numérique. HYBRID Software est une filiale de Hybrid Software Group.

www.hybridsoftware.com

Contact: marketing@hybridsoftware.com

Contacts:

Directeur Marketing

Christopher Graf

Email: christopherg@hybridsoftware.com

Tel: +49 761 70 776 710

HYBRID Software NV

Guldensporenpark 18 Block B 9820 Merelbeke, Belgium

HYBRID Software GmbH

Uhlandstr. 9, 79102 Freiburg, Germany

HYBRID Software Inc.

One South State Street, Newtown, PA 18940