

31 Octobre 2023

HYBRID Software annonce **CLOUDFLOW Maker, logiciel de flux de travail pour les applications de fabrication additive**



(Gand, Belgique) HYBRID Software, fournisseur mondial de solutions logicielles pour l'industrie de l'impression, lance CLOUDFLOW Maker, une solution de flux de travail d'entreprise pour la projection de liant et de matière à l'échelle industrielle, lors du salon Formnext à Francfort. **CLOUDFLOW Maker** a été développé spécifiquement pour ces technologies de fabrication additive (FA) et fournit aux producteurs et utilisateurs d'imprimantes un outil exceptionnel pour préparer et exécuter leurs impressions.

CLOUDFLOW Maker fait progresser l'état de l'art à bien des égards. Tout d'abord, il s'agit d'une solution véritablement industrielle, ce dont le secteur de la fabrication assistée par ordinateur a besoin à l'heure actuelle. Basée sur les normes OPC-UA, la solution garantit l'interaction avec tous les appareils et machines connectés. Et comme le logiciel est entièrement basé sur des API, il offre des connexions fluides avec tous les autres systèmes - reconnaissant ainsi la réalité selon laquelle il n'existe pas de solution unique pour tout.

Selon Kris Binon, responsable du développement de l'unité commerciale FA, la connectivité dans le monde réel n'est pas la seule raison de s'adresser à HYBRID Software. "Avoir des

décennies d'expérience dans le positionnement de la bonne goutte au bon endroit n'est qu'une chose; les logiciels d'impression industrielle permettent de fournir des solutions rapides, sûres et modulaires, ainsi qu'une assistance, une maintenance et des mises à jour orientées vers le client."

Pour relever la barre d'un point de vue technique, HYBRID Software peut s'appuyer sur deux autres sources. Tout d'abord, l'organisation mère Hybrid Software Group peut se targuer d'être le principal fournisseur mondial d'électronique de tête d'impression pour la projection de liant : Meteor Inkjet. La combinaison de leur hardware avec le logiciel propre à HYBRID garantit un flux de données direct et sécurisé de la CAO à la tête d'impression. L'expertise de Meteor en matière de formation de gouttes, de systèmes de distribution de liant, de formes d'onde, etc. est unique dans l'industrie de l'impression 3D. D'autre part, l'équipe d'ingénieurs expérimentés d'HYBRID Software dispose de plus de 12 ans d'expérience dans le développement de produits pour des applications d'impression industrielle telles que les étiquettes et les emballages, qu'elle peut mettre à profit pour CLOUDFLOW Maker.

Mike Rottenborn, PDG d'Hybrid Software Group, résume ainsi la position de l'entreprise dans le secteur de la fabrication assistée par ordinateur : "L'industrie de l'impression 3D est à la croisée des chemins : alors que les producteurs et les utilisateurs d'imprimantes se tournent vers l'industrialisation, ils ont besoin de logiciels pour optimiser et rationaliser leurs flux de travail en vue d'une production à haut volume. Pour y parvenir, HYBRID s'appuie sur son expertise en matière de flux de travail d'entreprise pour l'impression afin de développer des fonctionnalités à valeur ajoutée pour le liant et le jet de matière."

Les parties intéressées à discuter de leur mise en œuvre de CLOUDFLOW Maker peuvent rencontrer HYBRID Software lors du prochain Formnext à Francfort (DE), du 7 au 10 novembre 2023. HYBRID Software partage un stand avec les collègues de Meteor Inkjet dans le hall 12.0, stand B102.

FIN

A propos d'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.

Les solutions de 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 travail PDF natifs, des solutions Cloud d'entreprise, une technologie évolutive à faible coût d'acquisition et une intégration directe avec les principales solutions MIS et les périphériques de

sortie. Ces solutions sont utilisées par des milliers de clients dans le monde entier dans tous les domaines du prépresse et de l'impression, notamment les étiquettes et les emballages, les cartons plats, le carton ondulé, le grand format et l'impression numérique. HYBRID Software est une filiale d'HYBRID Software Group.

www.hybridsoftware.com

Contact: marketing@hybridsoftware.com

Press Contacts:

AM Business Development Manager

Kris Binon

Email: krisb@hybridsoftware.com

Tel: +32 468 29 88 72

Chief Marketing Officer

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.