

5 de abril del 2023

HYBRID SOFTWARE CREA UNA STARTUP INTERNA PARA CENTRARSE EN EL SOFTWARE 3D



(Ghent, Bélgica) HYBRID Software ha creado una startup interna dentro de su oficina de Ghent para desarrollar y avanzar en las soluciones de software de la empresa para el sector de la fabricación aditiva y el 3D. La unidad planea desarrollar nuevas soluciones para aplicaciones específicas e inicialmente utilizará los productos existentes y la experiencia de toda la empresa para crear nuevas aplicaciones 3D. La unidad está dirigida por Kris Binon, antiguo director de Flam3D, la Asociación de Fabricación Aditiva del Benelux.

Nick De Roeck, CTO y copresidente de HYBRID Software, explica: "HYBRID ve en la fabricación aditiva y en 3D una importante oportunidad de crecimiento. Nuestra reciente adquisición de iC3D y la compra de la propiedad intelectual de Quadraxis nos proporcionan tecnologías clave para seguir desarrollando nuestro negocio en este mercado. La impresión 3D por inyección de tinta es una de las tecnologías de fabricación aditiva más flexibles. Su capacidad para crear productos radicalmente nuevos está ayudando a impulsar la adopción de la impresión 3D en el espacio de fabricación tradicional. La experiencia de la empresa en sistemas industriales de inyección de tinta es ya muy amplia. Aportamos un enorme valor a los fabricantes a los que ayudamos a aprovechar la potencia de la inyección de tinta para aplicaciones de fabricación aditiva sin la distracción de tener que diseñar soluciones electrónicas y de software internamente. En vista del potencial de crecimiento de este mercado, pensamos que era el momento de consolidar las numerosas competencias que están distribuidas por toda la empresa para ampliar nuestra oferta".

El 3D y la fabricación aditiva son mercados estratégicos para Hybrid Software Group, propietaria de Meteor Inkjet, con sede en Cambridge, líder en el desarrollo de electrónica de accionamiento de cabezales de impresión, software, herramientas y servicios para sistemas industriales de inyección de tinta y dispositivos de impresión. Meteor ya cuenta entre sus clientes con algunos de los mayores fabricantes de equipos de impresión 3D y fabricación aditiva. Global Graphics Software y Xitron, otras dos empresas de Hybrid Software Group, también cuentan con décadas de experiencia en el suministro de soluciones para fabricantes de impresoras de inyección de tinta.

FINAL

Sobre HYBRID Software

Con oficinas en Bélgica, Alemania, EE. UU., Reino Unido, España, Francia, Italia y China, además de una red global de socios, HYBRID Software es una empresa de desarrollo de software empresarial enfocada en herramientas innovadoras de productividad para la industria de las artes gráficas.

El flujo de trabajo CLOUDFLOW de HYBRID Software, los editores PACKZ y STEPZ y las soluciones de calidad de impresión, ofrecen un conjunto único de ventajas que incluyen flujos de trabajo PDF nativos, soluciones empresariales en la nube, tecnología escalable con bajo coste de propiedad e integración directa con las principales soluciones MIS y dispositivos de salida. Estos productos son utilizados por miles de clientes en todo el mundo en todas las áreas de preimpresión e impresión, incluidos los sectores de etiquetas y packaging, envases de cartón, cartón ondulado, gran formato e impresión digital. HYBRID Software es una subsidiaria de Hybrid Software Group.

www.hybridsoftware.com

Contacto: marketing@hybridsoftware.com

Contactos de prensa:

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.