

# HYBRID SOFTWARE GROUP

## COMUNICADO DE PRENSA

### INFORMACIÓN CONTROLADA

#### HYBRID SOFTWARE GROUP PLC ADQUIERE EL NEGOCIO DE SOFTWARE 3D

**Cambridge (Reino Unido), 15 de marzo de 2022 (08:00 CET):** Hybrid Software Group PLC (Euronext: HYSG) anuncia hoy que el 14 de marzo de 2022 adquirió el negocio y los activos relacionados con iC3D de Creative Edge Software LLC.

El paquete de software iC3D genera maquetas virtuales 3D fotorrealistas sobre la marcha, lo que permite que los envases de cartón, etiquetas, empaques flexibles, botellas, mangas termo encogibles, material de punto de venta y visualización en la tienda se representen con precisión para la verificación de diseño y las aplicaciones de comercio electrónico. Además, iC3D ofrece la biblioteca de plantillas de modelado más grande de la industria para el diseño y la creación de prototipos de empaques digitales, así como una plataforma de visualización en línea que permite a los diseñadores, marcas y proveedores de impresión colaborar en nuevos diseños con una representación 3D precisa en tiempo real. Puede encontrarse más información en <https://www.creativeedgesoftware.com/ic3d/>.

Mike Rottenborn, Director Ejecutivo de Hybrid Software Group, comenta: "Las aplicaciones de fabricación aditiva y 3D son uno de nuestros segmentos de mercado de más rápido crecimiento con el uso de la electrónica y el software de accionamiento del cabezal de impresión, pero la visualización de diseños de envases en 3D era una brecha en nuestro portafolio de tecnología. La adquisición de iC3D fortalece nuestra oferta 3D y cierra el ciclo entre el diseño de etiquetas y empaques de alta gama y la fabricación de impresión industrial. Ya tenemos una integración de iC3D en nuestro software PACKZ y CLOUDFLOW con una base instalada sustancial de usuarios que tienen licencia de la opción iC3D y esperamos una integración más amplia de iC3D en nuestros Digital Front End (DFE) y otros productos de software".

Trevor Haworth, Director Ejecutivo de Creative Edge, dice: "Formamos Creative Edge Software en 2013 para desarrollar software 3D que brindaría a los diseñadores de empaques y etiquetas un producto todo en uno para reemplazar las muchas soluciones de renderizado parcial en uso en ese momento. Desde entonces, iC3D se ha convertido en el producto de elección para muchas marcas líderes. Casi desde el principio, HYBRID Software se convirtió en uno de nuestros mayores revendedores de valor agregado al combinar las capacidades de visualización rápida de iC3D con su gama de productos de software de producción de envases, y se estableció una estrecha relación entre los equipos de desarrollo. Nuestra adquisición por parte de Hybrid Software Group es el paso lógico en el desarrollo conjunto de algunos nuevos productos emocionantes para el mercado del embalaje y espero con interés nuestra expansión bajo los recursos adicionales proporcionados por un grupo tan exitoso".

La contraprestación por la adquisición es de \$ 4.0 millones en efectivo, que se ha pagado en su totalidad.

Vea un video sobre iC3D aquí: <https://www.youtube.com/watch?v=6mHerA0zj9w>

#### Nota para los editores

Pie de foto: Desde la izquierda, Mike Rottenborn, Trevor Haworth y Guido Van der Schueren celebran la adquisición.

#### FIN

#### Acerca de Hybrid Software Group

A través de sus filiales operativas, [Hybrid Software Group PLC](#) (Euronext: [HYSG](#)) es un desarrollador líder de software empresarial para la fabricación de impresión industrial. Los clientes incluyen fabricantes de prensas como HP, Canon, Durst, Roland, Hymmen y cientos de impresoras de embalaje, tiendas comerciales y convertidores en todo el mundo.

Hybrid Software Group PLC tiene su sede en Cambridge, Reino Unido. Sus empresas subsidiarias son los expertos [en tecnología de color ColorLogic](#), los desarrolladores de software de impresión [Global Graphics Software](#), el desarrollador de software empresarial [HYBRID Software](#), los especialistas en soluciones de controladores de cabezal de impresión industrial, [Meteor Inkjet](#) y el desarrollador de flujo de trabajo de preimpresión [Xitron](#).

#### Contactos

##### Jill Taylor

Director de Comunicación Corporativa  
Teléfono: +44 (0)1223 926489

##### Graeme Huttley

Director Financiero  
Teléfono: +44 (0)1223 926472

Correo electrónico:  
[jill.taylor@hybridsoftware.group](mailto:jill.taylor@hybridsoftware.group)

Correo electrónico  
[graeme.huttley@hybridsoftware.group](mailto:graeme.huttley@hybridsoftware.group)