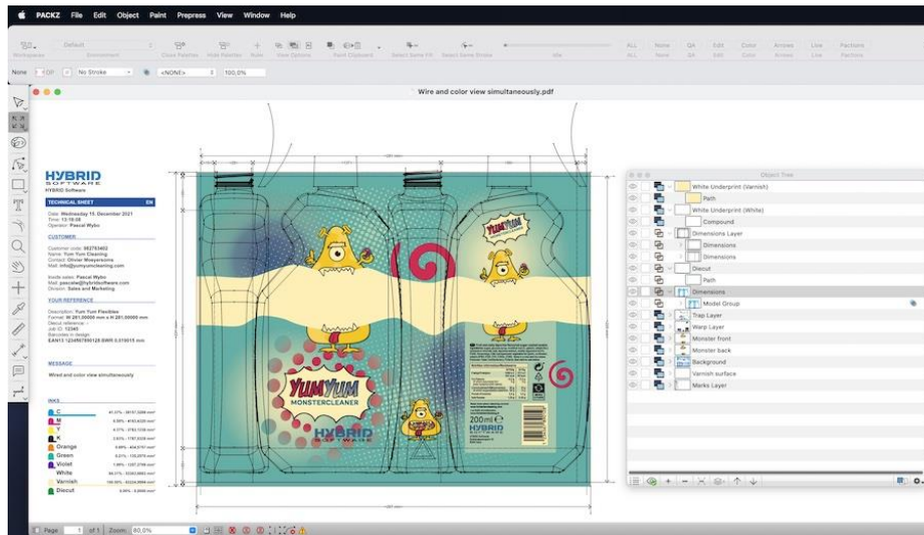


Enero 13 2022

HYBRID Software Anuncia el Lanzamiento de la Versión 7.5 de PACKZ su Editor PDF para Empaque y Etiquetas



(Gent, Bélgica) La versión 7.5 de PACKZ, el editor de PDF nativo de HYBRID Software, ofrece la próxima generación de software de preimpresión para etiquetas y empaques. STEPZ 7.5 se lanza al mismo tiempo para aplicaciones de impresión digital. Ambas herramientas brindan soluciones a medida para expertos en preimpresión que requieren alta eficiencia, calidad y rendimiento en la preparación de archivos de empaque para impresión convencional o digital.

Los trabajos de producción en la industria del empaque han ido en aumento y, como resultado, muchos impresores y convertidores de empaques se están dirigiendo a la producción basada en datos. Pactions 7.5, es el conjunto de herramientas de automatización dentro de PACKZ y STEPZ con listas de acciones parametrizadas, responde a las necesidades de automatización avanzada de estos clientes. Esta poderosa herramienta reduce la cantidad de tiempo del operador necesita para editar, aprobar e imprimir un nuevo diseño de paquete y se conecta sin problemas a los RIP, flujos de trabajo y Digital Front End (DFE) para empaque. Pactions también se pueden usar para la generación de códigos de barras, incluido el código Datamatrix de enlace digital GS1.

Tienda de soluciones dentro de la App

PACKZ y STEPZ ahora ofrecen un enlace directo a la tienda en línea de HYBRID Software, lo que permite a los clientes descargar plantillas listas para usar, marcas dinámicas y filtros de exportación de metadatos rápidamente según sea necesario para nuevos métodos de producción o tipos de trabajo.

Mejoras relevantes Versiones 7.5

Tanto PACKZ como STEPZ 7.5 son compatibles con los nuevos procesadores M1 de Apple para la edición en tiempo real.

Los trabajos complejos en capas se pueden ver en color y en modo cable o alambre simultáneamente, y los tramados basados en objetos se pueden inspeccionar por

separación. Las mejoras del Aplanado Inteligente garantizan la calidad y consistencia de los trabajos, gestionando de manera profesional las interacciones de colores directos y transparencias, así como las conversiones de gamut requeridas por prensa.

PACKZ 7.5 etiqueta automáticamente los elementos en el trabajo con los Procesamientos de Pasos definidos en el estándar ISO 19593, mientras que la tecnología Analyze and Fix verifica el cumplimiento de los archivos entrantes.

HYBRID Software continúa promoviendo la innovación en nombre de los impresores y talleres de etiquetas y empaques para superar sus requisitos de precisión, reducción de costos, automatización de procesos y tiempos de respuesta más rápidos.

FIN

Sobre HYBRID Software

Con oficinas en Bélgica, Alemania, Italia, Reino Unido, China y EE. UU., Además de una red global de socios,

HYBRID Software es una empresa de desarrollo de software centrada en herramientas de productividad innovadoras para la industria de las artes gráficas.

El flujo de trabajo CLOUDFLOW de HYBRID Software, el editor PACKZ y STEPZ, así como los productos de integración, ofrecen un conjunto único de ventajas que incluyen flujos de trabajo PDF nativos, soluciones independientes del proveedor basadas en estándares de la industria, tecnología escalable y bajo costo de propiedad. Estos productos son utilizados por más de mil clientes en todo el mundo en todas las áreas de preimpresión e impresión, incluidas etiquetas y embalajes, cartones plegables, corrugado, gran formato e impresión digital. HYBRID Software es una subsidiaria de Hybrid Software Group PLC.

www.hybridsoftware.com

Contacto: marketing@hybridsoftware.com

Contactos Prensa:

Corporativo

Guido Van der Schueren

Email: guido@hybridsoftware.com

Tel: +32 475 844778

Director Mercadotécnica

Christopher Graf

Email: christopherg@hybridsoftware.com

Tel: +49 761 70 776 710

Europa

Jan Ruysschaert

Email: janr@hybridsoftware.com

Tel: +32 473 717001

EEUU

Michael Agness

Email: mikea@hybridsoftware.com

Tel: +1 973-809-4497

Agencia RP Norte América

Irvin Press

Press+

Email: irv@press-plus.com
Tel: +1 508-384-0608

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.