

NOTA DE PRENSA

Contacto con la prensa:

Rachel Hunt
DPR Group
(240) 686-1000
rhunt@dprgroup.com

Contacto comercial:

Siobhain Towell
OneVision Inc.
(201) 938-0500
Siobhain.Towell@OneVision.com

OneVision Lanza Software para Economía de Tinta

El nuevo módulo PlugINKSAVEin para el Asura de OneVision utiliza técnicas avanzadas para reducir costos con tinta CMY sin afectar la calidad o la apariencia de la imagen

Regensburg, Alemania, Jersey City, N. J. – 12 de marzo de 2007 – OneVision, proveedora global de soluciones en softwares de preimpresión para el sector de impresión y publicación, anuncia el lanzamiento del PlugINKSAVEin, un nuevo módulo de software plug-in opcional para el Asura y el Asura Pro de OneVision – las principales soluciones de la compañía que agilizan y automatizan los procesos de revisión previa, optimización y normalización de la producción gráfica y salida en varios formatos, inclusive PDF, EPS y PostScript.

PlugINKSAVEin será presentado por la primera vez en los próximos dos eventos del sector: el America East en Hershey, Pa., en el stand 17, y el Nexpo, en Orlando, en el stand 1867, los días 13 y 14 de marzo y 21 y 24 de abril, respectivamente.

PlugINKSAVEin utiliza técnicas avanzadas de gestión de color tetradimensional (4D) para reducir costos con tintas CMY, necesarias para el proceso de impresión, además de maximizar la cantidad de tinta negra menos cara – sin afectar la calidad o la apariencia de la imagen. La interfaz del PlugINKSAVEin es fácil de usar y facilita la configuración y el ajuste de parámetros, sin la necesidad de la intervención de terceros. Además de una reducción significativa de los costos con tinta, los usuarios se benefician con la alta calidad de la impresión y con el aumento de su productividad, ya que se pueden reducir los tiempos de definición y se pueden evitar la distribución bifurcada y la rotura de las bobinas.

Siobhain Towell, Vicepresidente de Marketing de OneVision Inc. (EE.UU.), dijo: “OneVision se siente entusiasmada por poder colocar en las manos de impresores y editoriales recursos que disminuyen

costos, economizando tinta. Al desarrollar el PlugINKSAVEin, tuvimos en cuenta las solicitudes de nuestros clientes, que señalaban la necesidad de un abordaje personalizable y, al mismo tiempo, flexible y objetivo, de gestión de tinta en los procesos de producción de preimpresión. Estamos seguros de que alcanzamos estos objetivos al desarrollar PlugINKSAVEin.”

Los softwares de OneVision son usados por las principales imprentas gráficas y editoriales, tales como Dow Jones & Company, Inc.; Gannet Co., Inc; Pearson plc; Merrill Corporation y R.R. Donnelley & Sons Company en los EE.UU. Financial Times; Frankfurter Allgemeine Zeitung; Sidney Morning Herald; Times of India y muchas otras.

Requisitos técnicos del PlugINKSAVEin:

Requisitos Técnicos. El PlugINKSAVEin requiere Asura 8.2 y Windows Server 2003® Standard Edition, Windows XP Professional®, Service Pack 2, o Windows 2000 Professional® o Server®, Service Pack 4. El software fue diseñado para ser compatible con la mayoría de los softwares existentes de terceros, y sus precios se basan en la configuración y requisitos específicos. Para más información, póngase en contacto con OneVision por el teléfono +55 (11) 5504-8220.

Sobre OneVision

Los softwares de preimpresión de OneVision poseen la más alta tecnología y son usados por los mayores diarios, revistas, editoriales e imprentas gráficas del mundo, así como por numerosas empresas que actúan en el área de publicación por demanda. Agilizando el flujo de trabajo y automatizando los procesos de producción, las principales soluciones de OneVision, Asura y Solvero, permiten que las empresas economicen tiempo, reduzcan costos y garanticen el más elevado nivel para sus materiales impresos. Con sede en Alemania y representantes en los EE.UU., Reino Unido, Francia y Brasil, OneVision continúa desarrollando nuevas soluciones para empresas de todo el mundo. Para más información, póngase en contacto con OneVision por el teléfono +55 (11) 5504-8220 o acceda: www.OneVision.com.