**2 de diciembre de 2024**

**Fujifilm cierra con gran éxito los eventos Peak Performance Print de noviembre, en los que atendió a más de 80 clientes de 15 condados**

*Los visitantes de los siete eventos organizados en el Print Experience Centre de Fujifilm en Bruselas pudieron conocer a fondo la tecnología de inyección de tinta de Fujifilm, en particular la Jet Press 750S Modelo de Alta Velocidad y la Jet Press 1160CFG*.

Sacar el máximo partido a la tecnología de inyección de tinta de Fujifilm fue el tema central de los eventos, que se desarrollaron durante siete días no consecutivos, de principios a finales de noviembre. Gracias a las demostraciones prácticas en directo, los eventos proporcionaron a los clientes una valiosa experiencia práctica, así como gran cantidad de información detallada.

Grzegorz Szymanko, Solution Manager de Digital Press Solutions de Fujifilm Europe, dirigió sesiones sobre la «rentabilidad de la inyección de tinta» en el transcurso de los siete eventos. Szymanko comenta: «Aunque me he incorporado recientemente a Fujifilm, aporto décadas de experiencia en tecnología de impresión digital, especialmente en inyección de tinta. Estoy encantado de formar parte del equipo de Fujifilm, donde ayudaré a las empresas de impresión a descubrir su «punto óptimo»: el equilibrio perfecto entre velocidad, productividad y calidad. Este equilibrio perfecto puede variar de un trabajo a otro; nuestro papel es ayudar a las empresas a encontrarlo, lo cual les permitirá descubrir nuevas aplicaciones, generar más volumen y ofrecer un mayor valor a sus clientes.

«En concreto, durante las sesiones que organizamos en Bruselas este mes, me centré en demostrar cómo optimizar el uso de la tinta en las prensas de inyección de tinta de Fujifilm. Esto es fundamental no solo para controlar los costes, sino también para racionalizar los procesos de producción y mejorar la sostenibilidad gracias a la reducción del consumo de energía durante el secado. Las prensas de inyección de tinta de Fujifilm cuentan con herramientas intuitivas que facilitan el uso eficiente de la tinta, al reservar la mayor cantidad de tinta posible para aquellos trabajos que exigen la máxima calidad».

Fujifilm también presentó soluciones de barnizado en línea para la Jet Press 750S con la barnizadora por inmersión Phoenix 30 funcionando en el Print Experience Centre. En una conexión en directo con Fujifilm en Chicago (EE. UU.), se presentó la nueva Kompac Onyx 30i en línea con la Jet Press 750S para el lacado por zonas, tanto con lacas UV como con lacas al agua.

Además, también se presentaron soluciones de acabado de Technau, lo que permitió a los visitantes conocer una amplia gama de posibles aplicaciones creativas con la prensa rollo a rollo Jet Press 1160CFG de Fujifilm.

La feria se estructuró cuidadosamente para maximizar la participación y la colaboración, con sesiones adaptadas a cada país para fomentar la creación de redes locales y el debate abierto entre los clientes. Este enfoque fomentó un intercambio dinámico de ideas y puntos de vista, que permitió a los asistentes conectar y aprender de las experiencias de los demás.

Haciendo hincapié en la importancia de la colaboración con los clientes, Fujifilm invitó a los clientes de Jet Press Printec, de Alemania, y Torby Duet, de Polonia, a compartir sus propias historias y experiencias con los visitantes. Sus contribuciones fueron valiosas e inspiradoras, y demostraron claramente las aplicaciones transformadoras de la tecnología de inyección de tinta de Fujifilm.

Taro Aoki, responsable de Digital Press Solutions para Fujifilm EMEA, comenta: «Estamos encantados con el éxito de nuestros últimos eventos Peak Performance Print y con los comentarios tan alentadores que hemos recibido de los clientes que han venido de toda Europa. Los asistentes volvieron a casa con información muy valiosa sobre la experiencia y la tecnología de inyección de tinta de Fujifilm, y el impacto potencialmente transformador que puede tener en sus negocios».

**Resumen de las soluciones Fujifilm presentadas:**

**Jet Press 750S Modelo de Alta Velocidad:** La emblemática prensa de inyección de tinta B2 de Fujifilm sigue siendo un modelo de referencia en el sector para la producción de inyección de tinta de calidad ultraalta.

**Jet Press 1160CFG:** Presentada por primera vez en drupa 2024, la nueva prensa de producción bobina a bobina de Fujifilm incorpora una solución de estabilizador de papel para una producción de alta velocidad y calidad, especialmente para la impresión de libros, revistas y publicaciones.

**Sistemas de impresión por inyección de tinta:** La combinación de la tecnología de cabezales de impresión, tintas y sistemas de inyección de tinta de Fujifilm permite configurar las barras de impresión de Fujifilm en múltiples soluciones a medida, para aportar flexibilidad digital a las líneas de producción analógicas existentes.

**Revoria XMF PressReady**: El sistema de flujo de trabajo de producción de impresión digital de Fujifilm ayuda a los usuarios a automatizar la producción y sacar el máximo partido de las tecnologías de inyección de tinta de Fujifilm.

**FIN**

**Acerca de FUJIFILM Corporation**

Fujifilm Corporation es una de las principales compañías que forman el holding Fujifilm. Desde su fundación en 1934, la empresa ha fabricado continuamente innovadores productos de última generación para el mercado de filmación y en línea con este esfuerzo se ha convertido en una empresa comprometida con la salud. Fujifilm aplica ahora estas tecnologías a la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades en el sector médico y sanitario. Fujifilm está también aumentando su participación en la búsqueda de materiales de gran funcionalidad, como por ejemplo materiales para paneles y expositores, así como distintos dispositivos ópticos para sistemas gráficos.

**Acerca de FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Divisiones una consolidada división de Fujifilm, centrada en la consecución de soluciones de impresión de avanzada tecnología y alta calidad, que ayuda a las empresas de impresión a desarrollar ventajas competitivas y expandir su actividad. La estabilidad económica de la compañía, junto con una inversión sin precedentes en I+D, posibilitan el desarrollo de exclusivas tecnologías de impresión, de la mejor calidad, entre las que se incluyen soluciones de productos químicos para la impresión, soluciones para offset, gran formato e impresión digital, así como software y flujos de trabajo para la gestión de la producción de impresión. Fujifilm mantiene el compromiso de minimizar el impacto medioambiental de sus productos y operaciones, y trabaja activamente en la conservación del entorno, al tiempo que anima a las empresas de impresión a aunar esfuerzos en dichas prácticas medioambientales.

Para más información, visite [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/es/) o [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) o síganos en @FujifilmPrint

**Si desea más información, póngase en contacto con:**

Daniel Porter             
AD Communications              
E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)             
Tel: +44 (0)1372 464470