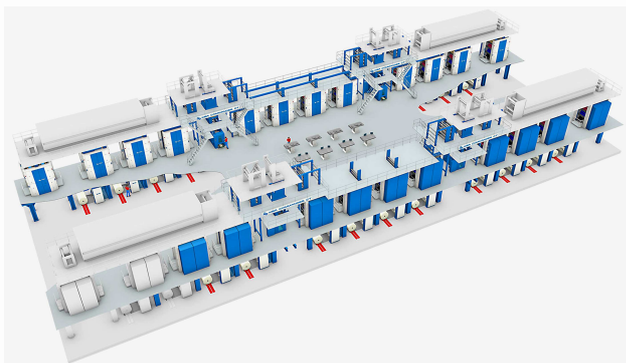


Q.I. PRESS CONTROLS INCLUIDO EN EL PEDIDO MÁS GRANDE DE PERIÓDICOS

Oosterhout, Diciembre 2010 – Q.I. Press Controls tiene el placer de anunciar el pedido obtenido de West Ferry Printers para equipar su nueva Commander CT con el sistema de registro de color mRC+ con micromarcas de Q.I. Press Controls el cual opera de manera más precisa y duradera que cualquier otro sistema de registro de color del mundo. Este gran pedido será instalado a principios del año 2012.



La configuración de la CT-Commander de West Ferry Printers, se divide en cuatro líneas de impresión.

West Ferry Printers Ltd., situado en Londres realizó recientemente un pedido para la configuración de una CT-Commander, la cual consta de un total de 22 torres H a todo color, dividida en cuatro configuraciones de impresión híbrida, con hornos de secado y plegadoras. Este enorme pedido incorporará 75 cámaras mRC+ de Q.I. Press Controls. Así el registro de color y de corte entero de West Ferry Printers CT-Commander confiará en la última tecnología en registro de color de Q.I. Press Controls. El mRC+ funciona con micro marcas, casi invisibles para el ojo humano pero ideal para garantizar la mejor impresión y registro de corte a una alta velocidad.

Los sistemas de Q.I. Press Controls completarán el nivel de automatización más alto de la CT-Commander en calidad de impresión híbrida.

El Grupo Express Newspapers, va a trasladar planta de West Ferry Printers de Docklands en Londres, situado allí durante los últimos 24 años, a una nueva planta todavía sin nombre, posiblemente en el norte de Londres. Además de los títulos de Express Newspapers Group – el 'Daily Express' y el 'Sunday Express, el 'Daily Star' y el 'Daily Star Sunday' – las rotativas Commander CT también imprimirán a terceros, incluyendo el 'Daily Sport'. Los tiempos de parada se utilizarán para la impresión semi-comercial la cual permitirá imprimir revistas del grupo en esa planta.



Sobre Q.I. Press Controls:

Q.I. Press Controls es proveedor líder mundial en su innovadora y alta tecnología de equipos de control en bucle cerrado y para todo tipo de rotativas offset. Ofrecen soluciones para el control de rotativas totalmente automatizado: control de registro de color y de corte (mRC), control de color en bucle cerrado (IDS) y control automático de fan-out (ABD). Además de esto, ofrecen base de datos de producción MIS en red y el Sistema de Gestión de Calidad (IQM), lo que completa la innovadora cartera de trabajos de Q.I. Press Controls. Cada sistema de Q.I. Press Controls está diseñado para reducir las cifras sustancialmente en maculatura y costes mientras se aumenta y estabiliza la calidad del proceso de impresión al más alto nivel. Con ejemplos constatados de retornos de inversión en plazos a menudo inferiores a un año, Q.I. Press Controls ayuda a sus clientes a estar siempre un paso por delante de sus competidores con las últimas tecnologías.

La calidad de impresión de la CT-Commander de West Ferry Printers confiará en las más que probadas cámaras mRC+ de Q.I. Press Controls.

¡Estamos presentes en todo el mundo! Con ocho oficinas repartidas por los 5 continentes y agencias, Q.I. Press Controls garantiza un rápido servicio personal y red de apoyo. Para más información: www.qipc.com

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com