

## **CERTIFICADO ISO PARA Q.I.PRESS CONTROLS EN LA IMPRESIÓN SIN INTERVENCIÓN DEL OPERARIO** (en IFRA Expo 2010 stand 4.350)

**Oosterhout, 5 de Agosto del 2010** – En la actualidad los periódicos tienen que competir con revistas en papel couché e internet. Los clientes esperan que los periódicos se presenten en alta calidad y colores perfectos, especialmente las marcas de “gran consumo” en sus mensajes comerciales y además a un bajo coste. Q.I. Press Controls es el único proveedor que puede equipar rotativas offset con un paquete completo de calidad automatizada que contribuya a mantener los colores especificados y de forma consistente a lo largo de toda la producción, permitiendo a los impresores a mantener un nivel perfecto y constante de calidad de impresión. El sistema de control de color IDS en bucle cerrado de Q.I. Press Controls se ha instalado en más de 60 torres de periódico en todo el mundo, así como en rotativas híbridas.

La gestión de producción digitalizada determina la eficacia y la calidad de impresión de muchas formas y se ha probado que es una de las maneras de hacer frente a la competencia actual. “Para complementar totalmente la automatización de la configuración de la puesta en marcha y el control de producción utilizando Q.I. Press Controls, el registro de color, corte y el fan-out se ajustarán de forma inmediata. Esto, combinado con el sistema de control de densidad del color sin marcas IDS y el sistema de control de calidad IQM, se puede decir que hemos alcanzado la meta de controlar la calidad de impresión sin la intervención del operario”, afirma Erik van Holten.

Con la precisión del rendimiento del IDS combinado con los informes IQM, muchos usuarios son capaces por primera vez de evaluar con exactitud la calidad real y la eficacia en sus rotativas. Para los impresores, es de vital importancia que los informes IQM puedan mostrar que la maculatura, la calidad de corte e impresión están dentro de los márgenes acordados. Pero además hay más aparte de datos sobre la maculatura y la calidad, el número de operarios por rotativa está bajo constante presión, así que para cada nueva rotativa o máquinas de segunda mano, los sistemas de Q.I. Press Controls pueden y han ayudado a reducir el personal en algunos casos hasta la mitad.

“Una y otra vez nos centramos en nuevos avances, con los nuevos tipos de papel, desarrollos en tintas de impresión y velocidades de producción más altas. Nuestro departamento de investigación toma estos factores en consideración para el desarrollo, ya que la tecnología nunca se detiene. Bien sea por la precisión del registro de corte, del registro de color y la pre-configuración de nuestros sistemas mRC e IDS nuestra tecnología es siempre vanguardista, especialmente combinado con el sistema IQM MIS. Nuestra filosofía es que la calidad de los sistemas de Q.I. Press Controls necesitan ofrecer siempre un rendimiento superior, ¡la calidad no es un compromiso!”

Q.I. Press Controls estará presente durante IFRA Expo 2010 en el stand 4.350.

### **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Yvonne Smeekens  
Phone: +31 162 408 241  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)

.....

# Nota de Prensa

Para su publicación inmediata

## 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 productos 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.

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



## **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Yvonne Smeekens  
Phone: +31 162 408 241  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)

.....