

Your vision for quality.

EyeC Profiler Content



La Compañía

EyeC es una empresa líder en tecnologías de control de materiales impresos con sede en Hamburgo, Alemania. Nos especializamos en sistemas para la inspección del arte y de documentos impresos diseñados para garantizar la máxima calidad en los procesos de diseño, revisión e impresión.

Nuestros equipos de I&D y de Soporte al Cliente están formados por especialistas altamente calificados, y con amplia experiencia en aplicaciones de inspección industrial.

Nuestros productos están basados en la más avanzada tecnología de reconocimiento de patrones y están diseñados para cubrir las necesidades de las agencias

de diseño y publicidad, de las empresas de impresión y de sus clientes. Han sido elaborados en colaboración con el usuario y prestando especial atención a la velocidad, fiabilidad y facilidad de uso. Nuestros softwares se desarrollan en concordancia con las normas ISO 9001, GMP, GAMP 5 válidas y contienen todas las funciones necesarias para una verificación según las directivas detalladas en la norma FDA 21 CFR Parte 11.

Los sistemas de EyeC son utilizados en todo el mundo por las industrias de impresión, farmacéutica, agroalimentaria y cosmética para la producción de instructivos, cajas plegadizas y etiquetas.



Historia de EyeC

- | | | | |
|-------------|--|-------------|---|
| 2003 | EyeC Proofiler 400 para la inspección fuera de línea | 2010 | EyeC Proofiler Graphic Multiuser |
| 2004 | EyeC Proofiler 600 para etiquetas y EyeC Proofiler 1000 para cartones | 2011 | EyeC ProofBook. Inspección en línea para hojas y prospectos farmacéuticos |
| 2005 | EyeC Proofiler Braille, EyeC Proofiler 700. Inspección de códigos de barras | 2012 | Inspección en línea para máquinas offset. Control de color en línea |
| 2006 | EyeC ProofRunner para la inspección en línea | 2013 | EyeC Proofiler Content |
| 2007 | Herramienta para el control del texto de aviso legal o sanitario en paquetes de tabaco y herramienta de distancia de color | 2014 | EyeC ProofRunner Carton Retrofit |
| 2008 | Inspección de códigos RSS y Data Matrix, EyeC ProofRoller para objetos cilíndricos | 2015 | Inspección Braille para escáner A2, EyeC ProofRunner Sheetfed |
| 2009 | EyeC ProofRunner Carton, EyeC ProofRunner Folder Gluer y EyeC ProofRunner Variable Data | 2016 | EyeC ProofRunner Carton Pre-Feeder |
| | | 2017 | EyeC Workflow Integration, EyeC Quality Link |

EyeC Profiler Content*

Verificación del 100% del contenido - textos editables y vectorizados, gráficos, maquetación, códigos de barras y Braille

Por fin existe una forma sencilla de controlar la calidad de los archivos gráficos durante el proceso de diseño y agilizar los procesos de validación. El EyeC Profiler Content es la solución perfecta para garantizar que los archivos gráficos de documentos importantes, como embalajes, etiquetas o prospectos, no contienen ni errores ni omisiones.

Tanto si diseña, revisa o valida archivos gráficos, el EyeC Profiler Content le permite controlar el 100% de sus PDFs inspeccionando, por primera vez en un único paso, textos editables y vectorizados, gráficos, maquetación, códigos de barras y Braille.

La inspección es simple, rápida y reproducible. El sistema presenta al operador las variaciones significativas entre los dos archivos inspeccionados. Una vez valoradas, se genera de forma automática un informe con los resultados de la inspección.

Aumenta la seguridad

El ojo humano no es fiable al 100%. Incluso los mejores correctores pueden pasar por alto errores importantes. En documentos clave esos errores pueden resultar caros en términos de tiempo, dinero e imagen corporativa. El EyeC Profiler Content revisa el contenido completo de sus archivos gráficos, con un 100% de fiabilidad, en un único paso. Le asegura el control de su calidad y reduce el riesgo de erratas y retiradas de productos.

Fácil de usar

El EyeC Profiler Content ha sido diseñado para ser fácil de usar. Su sencilla interfaz hace que cualquier usuario pueda realizar una inspección completa sin necesidad de recibir formación previa.

- 1.) Cargue los archivos
- 2.) Inicie la inspección
- 3.) Evalúe y comente las diferencias
- 4.) Imprima el informe



Completo

El EyeC Profiler Content es un sistema completo de inspección de archivos electrónicos para monitorizar cambios durante el proceso de diseño, revisión, aprobación y pre-impresión.

Para el archivo gráfico inicial en la agencia de diseño

Con el EyeC Profiler Content Plus, puede:

- asegurarse de que el texto coincide con el incluido en el archivo de referencia
- controlar la visibilidad de textos y gráficos

Para la revisión y aprobación del diseño gráfico

Con el EyeC Profiler Content puede:

- comprobar que todos los cambios necesarios se han realizado
- asegurarse de que ninguna modificación no deseada haya ocurrido
- controlar la visibilidad de textos e imágenes
- prevenir la superposición de textos

En pre-impresión

Con el EyeC Profiler Content puede:

- comprobar que los archivos listos para impresión corresponden a los archivos validados por el cliente
- asegurarse de que ninguna modificación no deseada haya ocurrido
- controlar cambios de última hora
- verificar que los textos editables y vectorizados no se superponen

Aumenta la exactitud

Gracias a la verificación combinada de textos, gráficos y del diseño, el EyeC Profiler Content es capaz de identificar de forma muy precisa todos los cambios potenciales, tales como:

Texto

- texto añadido, eliminado o modificado
- cambios en fuentes o atributos de texto
- diferencias en tamaño y color

Gráficos

- elementos gráficos desplazados
- elementos gráficos añadidos, eliminados o modificados
- diferencias en color y transparencia

Formato

- visualización incorrecta de texto (debido por ejemplo a la utilización de distintos proveedores de fuentes)
- texto o gráficos ocultos
- texto ilegible

Códigos de barras 1D, 2D y DataBar (RSS)

- cambios de contenido
- detectar, decodificar y graduar códigos de barras

Braille

- cambios de contenido
- decodificación y comprobación de Braille

Elimina la complejidad

Un simple cambio en una frase puede modificar el formato completo de un documento. El EyeC Profiler Content es capaz de analizar diferencias complejas entre dos PDFs y mostrarle su origen para que pueda revisar las correcciones rápidamente.

Reduce el número de ciclos de diseño

La precisión del EyeC Profiler Content le permite revisar todo tipo de cambios en un único paso. Los errores eventuales se detectan más rápidamente, permitiéndole reducir el número de ciclos de corrección y acortar el tiempo hasta la comercialización.

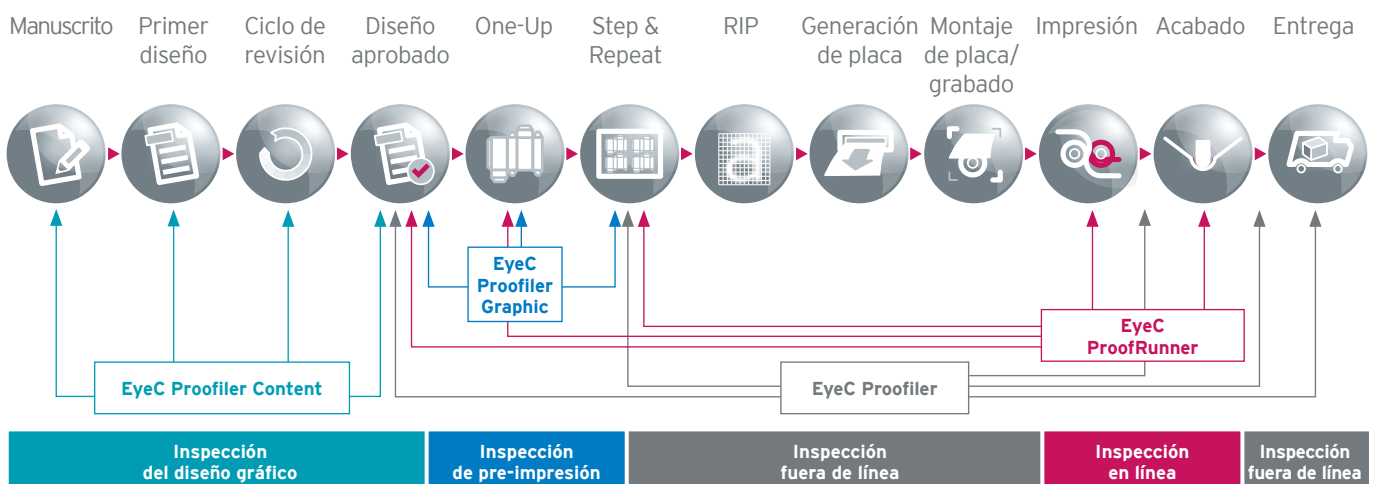
Mejora la eficiencia

La revisión manual es una tarea larga y tediosa. Gracias al EyeC Profiler Content se pueden revisar los archivos gráficos en pocos minutos, permitiendo así invertir su tiempo en tareas con mayor valor añadido para su empresa.

Una solución

El EyeC Profiler Content le permite controlar sus archivos gráficos durante todo el proceso de diseño y revisar el 100% de su contenido. Todo eso con una única solución. En otras palabras: una instalación, una validación, una única formación y un único contrato de mantenimiento.

Proceso de diseño e impresión



Especificaciones técnicas*

Sistema	EyeC Profiler Content		
Versión	EyeC Profiler Content	EyeC Profiler Content Plus	
Rendimiento	Comparación PDF con PDF	estándar	estándar
	Comparación manuscrito con PDF	-	estándar
	Soporte de capa	estándar	estándar
	Formatos admitidos	PDF	PDF, DOC, TEXT
	Idiomas	todos	todos
	Resolución	hasta 2400 dpi, typ. 600 dpi	hasta 2400 dpi, typ. 600 dpi
	Tamaño de píxel	hasta 10 µm, typ. 42 µm	hasta 10 µm, typ. 42 µm
Caract.	Sistema operativo	Basado en Windows (64 bit). Windows 10.	Basado en Windows (64 bit). Windows 10.
	Redes	1 GbE	1 GbE
Características y opciones	Inspección de texto	estándar	estándar
	Inspección gráfica	estándar	estándar
	Inspección de códigos 1D (códigos de barras)	opcional	opcional
	Inspección de códigos 2D (datamatrix, códigos QR)	opcional	opcional
	Inspección de Braille	opcional	opcional
	Monitorización de color	opcional	opcional
	Separación de tintas planas	opcional	opcional

* Pendiente de patente

** Todos los valores facilitados en este documento son considerados válidos en el momento de creación del mismo pero podrían ser modificados sin previo aviso. Estas especificaciones técnicas se basan en supuestos estándar. Rogamos solicite la velocidad y resolución disponibles para su sistema en su presupuesto. Las especificaciones que se indican en los presupuestos y confirmaciones de pedido corresponden a capacidades confirmadas del producto.

EyeC Profiler Content

- es objetivo y de fácil uso
- garantiza la verificación del 100% del contenido - textos editables y vectorizados, gráficos, maquetación, códigos de barras y Braille
- inspecciona cualquier idioma y cualquier alfabeto
- garantiza que sólo las correcciones deseadas se han realizado
- está diseñado para cubrir las necesidades de validación de industrias reguladas

SEDE / ALEMANIA, AUSTRIA, SUIZA
EyeC GmbH

Tel.: +49 40 226 3555-0
E-mail: Sales@EyeC.de

www.EyeC.de

AUSTRALIA, ASIA SUDORIENTAL

GMS Pacific Pty. Ltd.

Tel.: +61 3 9535 9777
E-mail: Info.AU@EyeC.de
www.GMSPacific.com

FRANCIA, MÓNACO

PerFormance Graphique

Tel.: +33 6 303 841 32
E-mail: Info.FR@EyeC.de
www.EyeC.fr

MÉXICO

EyeC México

Tel.: +52 33 1814 0774
E-mail: Info.MX@EyeC.de
www.EyeC.es

BENELUX, DINAMARCA, SUECIA

EyeC Benelux

Tel.: +31 74 2502 533
E-mail: Info.NL@EyeC.de
www.EyeC-Benelux.com

FRANCIA

E+L France SARL

Tel.: +33 389 329292
E-mail: Info.FR@EyeC.de
www.Erhardt-Leimer.fr

POLONIA, ESLOVAQUIA, REPÚBLICA CHECA

EyeC Polska

Tel.: +48 512 354 354
E-mail: Info.PL@EyeC.de
www.EyeCPolska.pl

BIELORRUSIA

Paritet System, LLC

Tel.: +375 17 374 75 00
E-mail: Info.BY@EyeC.de
www.EyeC-Inspection.com

GRECIA

Graphic Systems

Tel.: +30 210 9221039
E-mail: Info.GR@EyeC.de
www.EyeC-Inspection.com

REINO UNIDO, IRLANDA

EyeC UK Limited

Tel.: +44 118 983 3347
E-mail: Info.GB@EyeC.de
www.EyeC-UK.com

BRASIL

MZ Máquinas Ltda.

Tel.: +55 11 2374 1335
E-mail: Info.BR@EyeC.de
www.EyeC-Inspection.com

HUNGARÍA

EN'CO Bt

Tel.: +36 70 612 7339
E-mail: Info.HU@EyeC.de
www.EyeC-Inspection.com

RUMANIA

Filkon International srl

Tel.: +40 745 086 106
E-mail: Info.RO@EyeC.de
www.EyeC-UK.com

CENTRO Y SUDAMÉRICA

EyeC America, LLC

Tel.: +1 480 703 9538
E-mail: Info.AR@EyeC.de
www.EyeC.es

INDIA

E+L India

Tel.: +91 2717 610400
E-mail: Info.IN@EyeC.de
www.Erhardt-Leimer.in

**SERBIA, BOSNIA, BULGARIA, CROACIA,
ESLOVENIA, KÓSOVO, MACEDONIA,
MONTENEGRO**

Printbox

Tel.: +381 63302104
E-mail: Info.RS@EyeC.de
www.Printbox.rs

CHILE

Walbaum Representaciones Ltda.

Tel.: +562 2351020
E-mail: Info.CL@EyeC.de
www.WalbaumChile.cl

ISRAEL

ProArt Technology Ltd.

Tel.: +972 544 587889
E-mail: Info.IL@EyeC.de
www.ProArt.co.il

TAIWÁN

EyeC Taiwan

Tel.: +886 2 2660 2495
E-mail: Info.TW@EyeC.de
www.EyeC-China.com

CHINA

EyeC China

Tel.: +86 512 66678201 ext. 802
E-mail: Info.CN@EyeC.de
www.EyeC-China.com

ITALIA

Endeavour S.r.l.

Tel.: +39 055 603447
E-mail: Info.IT@EyeC.de
www.EyeC-Italia.com

TURQUÍA

Imaj Otomasyon Sanayi Ticaret Ltd. Sti.

Tel.: +90 212 220 41 16
E-mail: Info.TR@EyeC.de
www.ImajOtomasyon.com

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Fotedar Engineering Services

Tel.: +97 1509414078
E-mail: Info.AE@EyeC.de
www.FotedarEngineering.com

JAPÓN

Cross-link Pacific, Inc.

Tel.: +81 3 5919 2120
E-mail: Info.JP@EyeC.de
www.EyeC-Japan.com

URUGUAY, PARAGUAY

Steel Servicios y Afilados Industriales S.R.L.

Tel.: +598 2204 1335
E-mail: Info.UY@EyeC.de
www.EyeC.es

ESPAÑA, PORTUGAL

Sercoyse, S.L.

Tel.: +34 93 2610486
E-mail: Info.ES@EyeC.de
www.Sercoyse.com

LITUANIA, LETONIA, ESTONIA

Nuera UAB

Tel.: +370 698 03 901
E-mail: Info.LT@EyeC.de
www.EyeC-Inspection.com

ESTADOS UNIDOS, CANADÁ

EyeC America, LLC

Tel.: +1 330 644 6841
E-mail: Info.US@EyeC.de
www.EyeC-America.com