

Zur sofortigen Veröffentlichung

EyeC erweitert Produktportfolio für Stichprobenprüfungen im Halbformat

- **EyeC Profiler 900 DT für Inspektionen im Format 915 x 635 mm**
- **Prüfung von Texten, Grafiken, Braille, 1D- und 2D-Codes sowie Distanzvermessungen in einem Inspektionsvorgang und mit einem Gerät möglich**
- **Scan und Bewertung erfolgen standort- und zeitunabhängig mit optionaler Scan Station**

Hamburg, 2. April 2019. [EyeC](#) erweitert die bestehende Produktpalette scannerbasierter Inspektionssysteme für die Stichprobenprüfung im Halbformat. Mit dem [EyeC Profiler 900 DT](#) sind ab sofort Druckmusterprüfungen jeglicher Art von Druckerzeugnissen, wie z.B. Beipackzettel, flexible Verpackungen und Faltschachtel-Druckbogen, im Format 915 x 635 mm möglich.

Die Profiler DT Serie kommt bei regelmäßigen Stichprobenprüfungen mehrerer Druckmaschinen während des Druckvorgangs oder bei Prüfungen in der Warenaus- bzw. Wareneingangskontrolle zum Einsatz. Das System erkennt alle relevanten Druckdefekte innerhalb kürzester Zeit und liefert nachvollziehbare Ergebnisse, die in einem umfassenden Prüfbericht dokumentiert werden. Die umfassende Druckbildkontrolle erfolgt dabei in einem einzigen Inspektionsvorgang. So können neben Texten und Grafiken auch Braille sowie 1D- und 2D-Codes oder Messstrecken zeitgleich mit demselben Gerät überprüft werden. Die optional für die Profiler DT Serie verfügbare Scan Station erhöht zudem die Flexibilität einzelner Qualitätskontrollschritte. Innerhalb der neu aufgesetzten Benutzeroberfläche erfolgt der Scan nun standort- und zeitunabhängig vom Prüf- und Freigabeprozess. Somit lässt sich der Inspektionsvorgang noch stärker an die vorhandenen Arbeitsabläufe anpassen.

„Mit dem Profiler 900 DT bieten wir Druckereien und ihren Kunden eine schnelle, bedienerfreundliche und kostengünstige Lösung für die Inspektion von Druckbogen im A1-Format“, erläutert Oliver Peitzner, Produktmanager EyeC Profiler. „Außerdem sind wir der einzige Anbieter, der die Überprüfung von Braille, inklusive ISO-Höhenmessungen, gleichzeitig mit anderen Inspektionen für alle Stichprobengröße vom A4- bis Großformat ermöglicht. Die Qualitätskontrolle erfolgt sicherer, effizienter und flexibler – und vor allem doppelt so schnell wie mit vergleichbaren Druckbildkontrolllösungen.“

Für weitere Informationen: www.EyeC.de

Bilder



Der EyeC Profiler 900 DT ermöglicht schnelle und sichere Stichprobenprüfungen im Format 915 x 635 mm

Über EyeC

Die EyeC GmbH mit Sitz in Hamburg, Deutschland, bietet seit 2002 weltweit schnelle, genaue und benutzerfreundliche Artworkprüfungs- und Druckbildinspektionssysteme an. EyeC ist der einzige Anbieter am Markt, der die Produktqualität während des gesamten Herstellprozesses sicherstellt – von der ersten Artwork-Datei bis hin zum fertigen Druckerzeugnis. EyeC-Produkte geben den Benutzern 100%ige Sicherheit bezüglich der Druckqualität ihrer Erzeugnisse wie z.B. Faltschachteln, Etiketten, Beipackzettel oder flexibler Verpackungen. Somit werden Reklamationen und Rückrufaktionen vermieden, Produktions- und Materialkosten reduziert und die Qualitätsprüfung optimiert. Weltweit sind mittlerweile über 1.800 Inspektionssysteme von EyeC bei pharmazeutischen Unternehmen, Druckereien und Markenartikelherstellern im Einsatz. Derzeit beschäftigt das Unternehmen über 60 Mitarbeiter in Hamburg und hat internationale Vertriebspartner in mehr als 20 Ländern.

Medienkontakt

Franziska Koch, EyeC GmbH, Tel. +49 40/22 63 555-122, Franziska.Koch@EyeC.de

Virginie Gaillard, EyeC GmbH, Tel. +49 40/22 63 555-114, Virginie.Gaillard@EyeC.de

Belegexemplar erbeten.