

Zur sofortigen Veröffentlichung

Ganzheitliche Qualitätskontrolllösungen für den Verpackungsdruck auf der FachPack 2019

- **EyeC stellt auf dem Stand von Dr. Wirth Grafische Technik GmbH & Co.KG in Halle 9, Stand 215 aus**
- **Inline-Inspektion für Faltschachteln mit dem Versor Inspector Vorstellmodul**
- **Neueste Entwicklungen für Druckvorstufenprüfungen**
- **Überarbeiteter Workflow für pharmakonforme Stichprobenprüfungen**

Hamburg, 09. Juli 2019. [EyeC](#) präsentiert vom 24. bis 26. September die neuesten Entwicklungen für die Druckbildkontrolle von Packmitteln auf der diesjährigen FachPack in Nürnberg. Die vorgestellten Inspektionssysteme unterstützen Anwender bei der Einhaltung höchster Qualitäts- und Konformitätsstandards, der Prozessoptimierung sowie bei der Kostensenkung innerhalb der gesamten Verpackungsproduktionskette.

Gemeinsam mit der Dr. Wirth Grafische Technik GmbH & Co.KG stellt EyeC in Halle 9 auf Stand 215 die modernsten Qualitätskontrolllösungen für Faltschachteln vor. Die Kombination des Versor Inspector Vorstellmoduls und des [EyeC ProofRunner Carton Folder Gluer](#) ermöglicht die 100%-ige Druckbildkontrolle auf einer vorhandenen Faltschachtelklebemaschine. So werden höchste Qualitätsansprüche, wie beispielsweise für pharmazeutische Druckerzeugnisse gefordert, bei maximaler Produktivität erfüllt.

Druckereien, Pharmazeuten und Markenhersteller können sich über die neuesten Entwicklungen für die Prüfung von Druckdateien informieren. So vereinfacht der ausgestellte [EyeC Proofiler Graphic](#) die Druckvorstufenprüfungen und unterstützt den Anwender bei der Vermeidung potentieller Fehler vor der Plattenherstellung. EyeC informiert zudem über Lösungen für die Automatisierung der Druckvorstufeninspektionen innerhalb moderner Workflowsysteme, wie der Esko Automation Engine.

Als bewährte Lösung in der Druck- und Pharma-Industrie kommt der auf der FachPack präsentierte [EyeC Proofiler 600 DT](#) bei der Prüfung von Stichproben zum Einsatz. Das System stellt u.a. die Qualität von Texten, Grafiken, Braille sowie 1D- und 2D-Codes sicher und berücksichtigt dabei die neuesten Anforderungen hinsichtlich Datenintegrität, Datensicherheit und Audit Trail. Ein überarbeiteter Pharma-Workflow erlaubt zudem ein zentrales, datenbankgestütztes Audit Trailing.

Für weitere Informationen: www.EyeC.de

„Wir freuen uns auch in diesem Jahr unsere neuen Qualitätskontrolllösungen für die Verpackungsbranche auf der FachPack zu präsentieren.“ erklärt Dr. Ansgar Kaupp, CEO der EyeC GmbH. „So haben qualitätsbewusste Unternehmen die Möglichkeit sich vor Ort von unserer breiten Expertise und unserem umfassenden Portfolio zu überzeugen.“ führt Dr. Kaupp abschließend aus.

Bilder



Die Kombination des Versor Inspector Vorstellmoduls und des EyeC ProofRunner Carton Folder Gluer ermöglicht die modernste Druckbildinspektion auf einer vorhandenen Faltschachtelklebemaschine.

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.