

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

ROTOCONTROL begrüßte Besucher in Deutschland zu einem zweitägigen Open House

Die Veranstaltung fand am 24. und 25. November 2021 gemeinsam mit den Partnern Domino Digital Printing Solutions, EyeC und Phoseon statt

SIEK, Deutschland (Dezember 14, 2021) – ROTOCONTROL veranstaltete gemeinsam mit Domino Digital Printing Solutions, EyeC und Phoseon am 24. und 25. November 2021 einen Tag der offenen Tür in seinem Werk in Siek, Deutschland. Die Veranstaltung bot eine Live-Demonstration einer integrierten End-to-End-Digital-Inkjet-Hybridlösung mit der ROTOCONTROL DT 2.0-Etikettenveredelungsmaschine, der [N610i-Etikettendruckmaschine von Domino](#), dem [Inline-Inspektionssystem EyeC ProofRunner Web](#) und der [Nexus ONE™-UV-LED-Härtungslösung von Phoseon](#).

"Wir haben uns gefreut, über 60 Gäste während unseres zweitägigen Open House begrüßen zu können, darunter Kunden, Lieferanten und ROTOCONTROL-Partner", sagte Marco Aengenvoort, Geschäftsführer von ROTOCONTROL. "Leider haben aufgrund der Coronavirus-Situation einige Anmeldungen in letzter Minute abgesagt. Unser Democenter bleibt aber für alle, die eine Vor-Ort- oder virtuelle Vorführung unserer Finishing-Maschinen wünschen, geöffnet."



Marco Aengenvoort, Daniel Guette, und Artur Gondok von ROTOCONTROL

Zu den Merkmalen der laufenden Hybridlösung gehören mehrere Stanzstationen, Rotationsflexo- und Flachbett-Siebdruckeinheiten, bis zu sieben Farben einschließlich Deckweiß, mit einer nativen Druckauflösung von 600 dpi, die die Produktivität des Flexodrucks mit der Flexibilität der digitalen Technologie für schnelle Auftragswechsel kombiniert. Das **N610i**-Integrationsmodul beinhaltet die bekannten, automatisierten Produktivitätsmerkmale der intelligenten **i-Tech**-Technologie von Domino, die für mehr Flexibilität und Zuverlässigkeit sorgen.

Zu den weiteren Funktionen, die den Besuchern in der Hybridlinie gezeigt wurden, gehören Laminierung, Kaltfolienprägung, Etiketteninspektion mit 100-prozentiger Ausgangskontrolle, Corona-Behandlung, UV-LED-Härtung und ein programmierbarer automatischer 2 Spindel Turret für kleine Rollen.

Zwei ECOLINE RSI-Etikettenveredelungsmaschinen wurden ebenfalls während des Tages der offenen Tür ausgestellt: der Domino **K600i** Tintenstrahldrucker für Barcode- und QR-Code-Druck, die Phoseon FJ240 Hochdosis-UV-LED-Härtungslösung und das EyeC ProofRunner Bahninspektionssystem, das auch variable Codes liest. Vorgestellt wurde auch der EyeC Quality Manager, mit dem die vom Druckmaschinen-Inspektionssystem automatisch exportierten Daten vor der Freigabe an den Rewinder ausgewertet werden können, um unnötige Stopps zu vermeiden. Die EyeC Finishing Manager Software, die den Rewinder steuert, nutzt dann die



freigegebenen Daten, um automatisch anzuhalten und den Fehler zu platzieren, wenn der Bediener fehlerhaftes Material entfernen muss.

Ebenfalls im Demo-Showroom zu sehen ist die RCF, eine hochwertige Schneidemaschine, die mit einer Reihe von Optionen für die Weiterverarbeitung von Blanko-Etiketten, mehrlagigen Etiketten, Blisterfolien, RFID-Smart-Tickets/Etiketten und mehr ausgestattet werden kann, sowie die fortschrittliche RSC 2.0 Inspektionsschneide-/Aufwickelmaschine. Stanz- und Schneidemodule von EMT waren zu sehen, und die Beschichtungen von Actega, die funktionellen, optischen und haptischen Effekte für die ein- oder beidseitige Veredelung bieten, wurden ebenfalls vorgestellt.

Am Freitag, den 26. November, wurde ein ausführliches Video über die durchgängige digitale Inkjet-Hybridlösung gedreht, zusätzlich zu Videos von den beiden ECOLINE RSI-Etikettenveredelungsmaschinen und Live-Drohnenaufnahmen, die während des Tages der offenen Tür gemacht wurden.

Die Hybridlösung mit der ROTOCONTROL DT 2.0-Etikettenveredelungsmaschine und der N610i-Etikettendruckmaschine von Domino wurde verkauft und wird demnächst in die Vereinigten Staaten geliefert. Eine Ersatzdemo wird voraussichtlich Anfang 2022 verfügbar sein.

Eine Sammlung von Fotos, die während des Tages der offenen Tür aufgenommen wurden, können Sie sich hier ansehen: <https://bit.ly/3xOXRgk>

Über Rotocontrol International GmbH

ROTOCONTROL, eine hundertprozentige Tochtergesellschaft von EMT International (www.emtinternational.com), entwickelt und produziert hochmoderne Maschinen für die Etiketteninspektion, das Schneiden, Aufwickeln, Stanzen, Überdrucken und den Digital- und Broschürendruck von Etiketten für Verarbeiter in der Schmalbahnindustrie. ROTOCONTROL bietet weltweit Maschinen an, die von kleineren einfachen Aufwicklern bis hin zu funktionsreichen, hochentwickelten Modellen mit zahlreichen Optionen reichen, die mit der S-Drive-Servotechnologie ausgestattet sind und eine maximale Bahnsteuerung für die empfindlichsten Film- und Folienmaterialien ermöglichen.

Mit Niederlassungen in Deutschland und den USA gewährleistet ROTOCONTROL ein Höchstmaß an Produktqualität durch einfache Bedienung, absolute Kontrolle und Flexibilität mit dem Fokus auf Bediener-sicherheit und Effizienz. An beiden Standorten ist ein umfangreiches Kundenserviceteam stationiert, das einen 24x7 Fernservice bietet. ROTOCONTROL ist der Partner der Wahl für die Veredelung von Etikettenprodukten.

Meet us at the Finish Line

www.rotocontrol.com

Ansprechpartner für die Medien:

Heather Roth | Marketing Communications
+49 4107 31 49 60 0
h.roth@rotocontrol.com

Anthony Driscoll | Marketing/Sales Rep
Rotocontrol/ EMT International
Tel: (630) 390-0363
adriscoll@emtinternational.com

ROTOCONTROL
your finishing partner



Jacobsrade 71
22962 Siek | Germany
t: +49 4107 31 49 60 0
info@rotocontrol.com
www.rotocontrol.com

www.emtinternational.com

###

