

1. April 2025

GlobalVision und Hybrid Software vereinbaren strategische Partnerschaft für rekordbrechende Workflow-Geschwindigkeit

GlobalVision, Anbieter von Software für automatisiertes Korrekturlesen und Qualitätskontrolle, und Hybrid Software, Entwickler innovativer Software für den Etiketten- und Verpackungsdruck, kündigen gemeinsam eine neue schlüsselfertige Lösung innerhalb von CLOUDFLOW an, um die Qualitätsworkflows in der Druckvorstufe zu vereinfachen und zu beschleunigen.

Mit der Einführung der VerifyAPI von GlobalVision in Hybrid Softwares Workflow-Software CLOUDFLOW werden Qualitätsprüfungen direkt in den Druckvorstufen-Workflow eingebettet. Mühsame Aufgaben wie die Überprüfung von Druckvorlagen, Barcodes und QR-Codes, Rechtschreibprüfungen und die Prüfung von Blindenschrift lassen sich damit automatisieren - und sorgen für druckfertige Dateien in jedem Umfang.

VerifyAPI stellt die KI-gestützten Qualitätsprüfungs-Tools von Verify über einfach zu integrierende APIs bereit und macht sie überall dort verfügbar, wo Sie sie innerhalb von CLOUDFLOW benötigen - von der Auftragserstellung bis zum Preflight und der Montage.

Nahtlose API-Integration für Druckvorstufen-Workflows

VerifyAPI wird als Workflow-Lösung angeboten, die sich direkt in CLOUDFLOW integrieren lässt, so dass Administratoren die Prüflogik in bestehende Qualitätskontrollprozesse einbinden können. Das Ergebnis ist ein reibungsloser Workflow in der Druckvorstufe. Die Konfiguration von Prüfparametern in CLOUDFLOW ermöglicht es den Bedienern der Druckvorstufe, einheitliche Qualitätsstandards für alle Dateien festzulegen und so zu gewährleisten, dass alle Teams die gleichen Prüfkriterien verwenden.

Verringerung von Qualitätsengpässen durch automatisierte QC

Überprüfungszyklen werden durch kommentargestützte Genehmigungen beschleunigt, wodurch Teams Probleme beheben können, ohne die Produktion zu verlangsamen. Das Inspektions-Dashboard bietet zudem vollständige Transparenz und Rückverfolgbarkeit. Durch die automatische Kennzeichnung von Fehlern sind die Dateien in Rekordzeit druckfertig und die Arbeitsabläufe werden gestrafft, sodass sich die Bediener auf übergeordnete Aufgaben konzentrieren können.

Skalierbar, sicher & zukunftsfähig

Von kleinen Teams bis hin zu großen Unternehmen werden die Anwender von VerifyAPI die cloudbasierte Infrastruktur und das modulare, skalierbare Design von CLOUDFLOW zu schätzen wissen. Der Druckvorstufenbetrieb lässt sich flexibel an das Geschäftswachstum oder saisonale Spitzenzeiten anpassen und ist als SaaS mit Hybrid Software IT-Management verfügbar.

ENDE

Über HYBRID Software

Mit Niederlassungen in Belgien, Deutschland, den USA, Großbritannien, Spanien, Frankreich, Italien und China sowie einem globalen Partnernetzwerk ist HYBRID Software ein Entwicklungsunternehmen für Enterprise-Software, das sich auf innovative Produktivitätstools für die grafische Industrie konzentriert.

Der CLOUDFLOW-Workflow, der PACKZ PDF-Editor, die iC3D-Visualisierungssoftware sowie die Print-Quality-Lösungen von Hybrid Software bieten einzigartige Vorteile, darunter native PDF-Workflows, Cloud-Lösungen für Unternehmen, skalierbare Technologie mit niedrigen Betriebskosten und die direkte Integration mit führenden MIS-Lösungen und Ausgabegeräten. Diese Produkte werden von Tausenden von Kunden weltweit in allen Bereichen der Druckvorstufe und des Drucks eingesetzt, einschließlich Etiketten und Verpackungen, Faltschachteln, Wellpappe, Großformat- und Digitaldruck. Hybrid Software ist eine Tochtergesellschaft der Hybrid Software Group.

www.hybridsoftware.com

Kontakt: marketing@hybridsoftware.com

Pressekontakte:

Geschäftsführer

Christopher Graf

Email: christopherg@hybridsoftware.group

Tel: +49 761 70 776 710

HYBRID Software GmbH

Uhlandstr. 9, 79102 Freiburg, Germany.