

Agfa Graphics

Rudolf Tippner
Marketing + Communications
Europe Central

T +49 211 22986 221
F +49 211 22986 6269
rudolf.tippner@agfa.com
www.agfapress.com

Agfa Graphics zeigt Ausgabe variabler Daten mit der Digitaldruckmaschine :M-Press TIGER

Agfa's Hochgeschwindigkeits-Flachbett-Inkjet-Druckmaschine, in Kooperation mit Thiene entwickelt, ist die schnellste Druckmaschine in ihrer Klasse und die einzige Hybrid-Druckmaschine mit Inline-Siebdruckwerk

Mortsel, Belgien – April, 2010 – *Agfa Graphics kündigte heute die Ausgabe variabler Daten mit der :M-Press TIGER Digitaldruckmaschine an. Die von Agfa und Thiene gemeinsam entwickelte :M-Press TIGER ist die schnellste und modernste digitale Druckmaschine ihrer Klasse. Alle Informationen hierzu gibt es vom 18. - 25. Mai 2010 auf dem Agfa-Stand, auf der IPEX in Birmingham, UK.*

Mit der Erweiterung durch :Apogee VIBE und dem Druck variabler Daten (VDP) kann der Anwender seinen Kunden eine noch breitere Palette von Produkten und Dienstleistungen anbieten, ohne den Druckprozess in den alltäglichen Anwendungsfällen zu verlangsamen. Eine überragende Bildqualität, exzellente Detailwiedergabe und sparsamer Tintenverbrauch erzeugen die Anmutung eines Offsetdrucks.

:Apogee Vibe ist ein offener grafischer Editor zur Erstellung von Druckaufträgen mit variablem Dateninhalt für die :Dotrix und die :M-Press TIGER. Mit :Apogee Vibe kann der Anwender Elemente wie Text, Grafiken und Bilder definieren, die von einem Dokument zum nächsten wechseln, ohne die Druckmaschine zu drosseln oder gar anzuhalten. Alle variablen Elemente wie Text oder Grafiken, werden aus einer Datenbank oder einem Tabellen-Arbeitsblatt abgerufen. Zur Optimierung der Druckkapazität auf der Druckmaschine unterstützt :Apogee Vibe den Mehrfachnutzen von variablen Seiten auf einem Bogen.

Eine VDP Vorschau zeigt den tatsächlichen Inhalt der Felder aus der Datenbank und der statischen Bilder (jene, die in allen Dokumenten gleich sind). Die Seiten werden "on the fly", also während des Druckens, aus den variablen Elementen und den statischen Elementen zusammengestellt.

Weltweit sind schon einige :M-Press TIGER-Systeme verkauft worden, und weitere wurden seitdem aufgerüstet, um die aktuelle Geschwindigkeit von bis zu

Agfa Graphics

Rudolf Tippner
Marketing + Communications
Europe Central

T +49 211 22986 221
F +49 211 22986 6269
rudolf.tippner@agfa.com

www.agfapress.com

165 Bögen/h zu erreichen. Die :M-Press TIGER ist das System mit den niedrigsten Betriebskosten auf dem Markt.

Die :M-Press TIGER ist auch langfristig aufrüstbar, so dass der Anwender seine Investition über mehr als 20 Jahre nutzen kann. Bei Aufrüstung auf eine neue Generation muss lediglich die Digitaldruckeinheit ausgetauscht werden. Langjährige Kunden sind bereits im Modernisierungsprozess und rüsten auf zu schnelleren und produktiveren Systemen.

"Digital-Drucker oder große Druckereien, die eine hochwertige, sehr schnelle Qualitäts-Flachbett-Druckmaschine suchen, müssen nicht mehr in weite Ferne schauen.", sagte Richard Barham, Vice President Inkjet, Agfa Graphics. "Mit :Apogee Vibe und dem Druck variabler Daten über die :M-Press TIGER, können die Anwender jetzt neue Applikationen einem noch breiteren Spektrum an Marktsegmenten anbieten".

Die :M-Press TIGER ist ideal geeignet zur Ausgabe von Point-of-Sale- (POS) Materialien, Beschilderungen, Messegrafiken, Postern für Innen- und Außenanwendungen, Bannern, Plakaten und vielem mehr.

Mit einer maximalen Druckfläche von 1.600 x 2.600 mm kann die :M-Press Tiger eine breite Palette von flexiblen und starren Substraten, von 120 g/m² bis 3kg/m² in vollem Vierfarbendruck verarbeiten.

"Vor dem Hintergrund der umfangreichen technologischen Verbesserungen in der :M-Press TIGER sehen wir viele weitere analoge Drucker, für die eine Umstellung auf die digitale Technologie interessant werden kann.", sagte Tom Cloots, Business Line Manager :M-Press, Agfa Graphics. "Sie erkennen zunehmend die Vorteile der :M-Press TIGER, einschließlich der Flexibilität beim Drucken niedriger bis mittlerer Auflagen und der erheblich kürzeren Durchlaufzeiten pro Auftrag." Das System ist ab sofort verfügbar.

Über Agfa.

Die Agfa-Gevaert-Gruppe gehört zu den weltweit führenden Unternehmen bei Imaging-Lösungen und Informationstechnologien. Agfa entwickelt, produziert und vermarktet analoge und digitale Systeme für die Druck- und Medienindustrie (Agfa Graphics), für das Gesundheitswesen (Agfa HealthCare) sowie für spezielle industrielle Anwendungen (Agfa Materials). Agfa hat seinen Hauptsitz in Mortsel, Belgien. Das Unternehmen agiert in 40 Ländern und verfügt weltweit in weiteren

Agfa Graphics

Rudolf Tippner
Marketing + Communications
Europe Central

T +49 211 22986 221

F +49 211 22986 6269

rudolf.tippner@agfa.com

www.agfapress.com

100 Ländern über Vertretungen. 2009 erzielte die Agfa-Gevaert-Gruppe einen Umsatz von 2,755 Mrd. Euro.

Über Agfa Graphics.

Agfa Graphics ist Anbieter von integrierten Vorstufenlösungen für die Druck- und Medienindustrie. Diese Lösungen umfassen Verbrauchsmaterialien, Hardware, Software und Service-Dienstleistungen für den Produktions-Workflow sowie für das Projekt- und das Farbmanagement. Dank seiner innovativen Computer-to-Film- und Computer-to-Plate-Systeme sowie seiner Lösungen für das digitale Proofing nimmt Agfa Graphics weltweit führende Positionen im Akzidenz-, im Verpackungs- und Zeitungsdruck ein. Agfa Graphics expandiert sehr stark im schnell wachsenden Markt des digitalen Inkjet-Drucks. Die umfassende Erfahrung, über die das Unternehmen sowohl in der Bildverarbeitung als auch in der Emulsionstechnik verfügt, bildet die Basis für die Herstellung von UV-basierenden Tinten von höchster Qualität. Enge Partnerschaften mit führenden Herstellern in Entwicklung und Produktion erweitern das technologische Know-how des Unternehmens und bilden die Grundlage für die Entwicklung umfassender digitaler Lösungen für den Druck von unter anderem Dokumenten, Postern, Bannern oder anderen großformatigen Werbedrucksachen für Innen- und Außenanwendungen sowie von Displays, Etiketten und Verpackungsmaterialien. Weitere Produkt- und Unternehmensinformationen sind im World Wide Web auf der Homepage von Agfa zu finden: www.agfa.de.

Weitere Informationen für Redaktionen:

*Agfa Graphics Germany GmbH & Co. KG
Communications Region Europe Central
Paul-Thomas-Straße 58, 40599 Düsseldorf
Per Telefon: +49-211-22986-221
Per Telefax: +49-211-22986-6269
Per E-Mail: rudolf.tippner@agfa.com
Internet: <http://www.agfa.de>
Online-Presse-Zentrum: <http://www.agfapress.com>*