

PRESS RELEASE

Agfa Graphics

Septestraat 27
B – 2640 Mortsel
Belgium

Paul Adriaensen
Press Relations Manager
Agfa Graphics

T +32 3 444 3940
F +32 3 444 4464
E paul.adriaensen@agfa.com

Agfa Graphics completa la stampante digitale :M-Press TIGER con la funzione di gestione dei dati variabili

Sviluppata in collaborazione con Thieme, la stampante ad alta velocità flat-bed di Agfa è la più veloce nella sua categoria ed è l'unica stampante ibrida con la possibilità di avere in linea una stazione di stampa serigrafica

Mortsel, 26 aprile 2010 – Agfa Graphics ha annunciato oggi l'aggiunta della funzione di gestione dei dati variabili alla sua stampante digitale :M-Press TIGER. Sviluppata in collaborazione con Thieme, :M-Press TIGER è la stampante digitale più veloce e più avanzata nella sua categoria. Maggiori informazioni saranno disponibili direttamente sullo stand Agfa ad IPEX Birmingham, UK, 18-25 Maggio 2010.

Con l'aggiunta del modulo :Apogee VIBE per la stampa dei dati variabili (VDP) gli utenti possono offrire ai propri clienti un'ampia gamma di prodotti e servizi senza dover rallentare la produzione nella maggior parte dei lavori comuni. Potranno continuare ad offrire una qualità d'immagine superiore ed una resa nei dettagli eccellente unita ad un basso consumo di inchiostri, fornendo l'aspetto ed il feeling tipico della stampa offset.

:Apogee Vibe è un editor grafico diretto per la creazione di stampe con contenuti variabili utilizzando la stampante digitale :Dotrix o :M-Press TIGER. Con Apogee Vibe gli utenti possono definire elementi di testo, immagini, grafica che possono variare da un documento all'altro senza la necessità di rallentare o fermare la produzione. Tutti gli elementi variabili (testi o grafica ed immagini) sono richiamati da un database specifico (o fogli di lavoro). Per ottimizzare la capacità di stampa sulla stampante, :Apogee Vibe supporta la possibilità di avere elementi variabili multipli sulla stessa pagina da stampare.

Il modulo di preview dei dati di stampa variabili mostra il contenuto dei campi del database in utilizzo unitamente alle parti statiche della pagina (quelle che non cambiano). Le pagine sono assemblate istantaneamente quando i dati variabili confluiscono con gli elementi statici di ogni pagina.

Diversi sistemi :M-Press TIGER sono stati venduti nel mondo, ed altri sono stati aggiornati per raggiungere l'attuale velocità di scrittura di 165 fogli/ora. Il sistema garantisce il più basso costo di gestione disponibile sul mercato.

PRESS RELEASE

Agfa Graphics

Septestraat 27
B – 2640 Mortselsel
Belgium

Paul Adriaensen
Press Relations Manager
Agfa Graphics

T +32 3 444 3940
F +32 3 444 4464
E paul.adriaensen@agfa.com

:M-Press TIGER è inoltre aggiornabile, fornendo agli utenti un sistema della durata di più di 20 anni, solo il gruppo teste deve essere cambiato al momento del lancio della nuova generazione. I clienti originali sono già nella fase di aggiornamento verso i nuovi sistemi più veloci e produttivi.

“Gli stampatori digitali o i grandi laboratori di stampa che stanno valutando dei sistemi di fascia alta, ad alta velocità e qualità, flat-bed, non devono più cercare ulteriori soluzioni” ha affermato Richard Barham, Vice President Inkjet di Agfa Graphics. “Inoltre con :Apogee Vibe per la stampa di dati variabili con :M-Press TIGER, gli utenti possono ora offrire nuove applicazioni per espandere ulteriormente i segmenti di mercato attaccabili”.

:M-Press TIGER è la soluzione ideale per punti vendita, insegne, grafica per esposizioni, poster per interno ed esterno, banners, affissioni ed molto altro.

Con un'area massima di stampa di 1600 x 2600mm, :M-Press TIGER può gestire un'ampia gamma di substrati rigidi e flessibili da 120g/mq fino a 3kg/mq con un processo di stampa a quattro colori.

“Con i grandi avanzamenti che la tecnologia presente in :M-Press TIGER sta vivendo, molti stampatori tradizionali sono sempre più interessati nella conversione verso il digitale” ha affermato Tom Cloots, Business Line Manager, M-Press di Agfa Graphics. “Stanno riconoscendo i benefici offerti da :M-Press TIGER, compresa la flessibilità nella gestione di lavori a bassa o alta tiratura con veloci cambi tra i singoli lavori”.

Il sistema è disponibile per la vendita.

About Agfa

The Agfa-Gevaert Group is one of the world's leading companies in imaging and information technology. Agfa develops, manufactures and markets analogue and digital systems for the printing industry (Agfa Graphics), for the healthcare sector (Agfa Healthcare), and for specific industrial applications (Agfa Materials). Agfa is headquartered in Mortselsel, Belgium. The company is present in 40 countries and has agents in another 100 countries around the globe. The Agfa-Gevaert Group achieved a turnover of 2.755 million euros in 2009.

Please visit us at www.agfa.com

About Agfa Graphics

Agfa Graphics offers integrated prepress solutions to the printing industry. These

PRESS RELEASE

Agfa Graphics

Septestraat 27
B – 2640 Mortsel
Belgium

Paul Adriaensen
Press Relations Manager
Agfa Graphics

T +32 3 444 3940
F +32 3 444 4464
E paul.adriaensen@agfa.com

solutions comprise consumables, hardware, software and services for production workflow, project and colour management.

Agfa Graphics is a worldwide leader with its computer-to-film, computer-to-plate and digital proofing systems for commercial and packaging printing and the newspaper publishing markets.

Agfa Graphics is rapidly developing its position in the new segments of industrial inkjet with comprehensive solutions for various applications such as documents, posters, banners, signage, displays, labels and packaging materials. Its experience in both imaging and emulsion technology has provided the expertise required for developing a complete assortment of high-quality inks.

Please visit us at www.agfa.com/graphics

Contact:**Paul Adriaensen**

Agfa Graphics Press Relations Manager

tel. ++32 (0)3/444.3940

e-mail: paul.adriaensen@agfa.com