

Trio Infernale

Allianz dreier Unternehmen: Seit März 2010 verkauft Welte als Generaldistributor in der DACH-Region den LFC (Large Format Coater), ein UV-Lackiersystem, das auf den Möbelbeschichtungssystemen der Firma Bürkle basiert. Der Farben- und Lackhersteller Marabu hat dazu die Lackserie Marashield



Die LFC UV-Lackieranlage von Bürkle, die Welte exklusiv in der DACH-Region vertreibt

entwickelt, die Welte ebenfalls vertreibt. Der LFC, erhältlich in den Modellvarianten LFC 1300, 1600 und 2100, eignet sich für flexible und feste Substrate bis zu einer Stärke von achtzig Millimetern. Ausführlichere Informationen können Sie in der WERBETECHNIK 3.2010 lesen.

weltenet.de

GMG entwickelt ...

GMG bietet jetzt die Version 5.1 der Proofing-Software GMG Colorproof an. Das kostenpflichtige Upgrade verfügt über eine verbesserte Verschachtelungsfunktion und kann individuelle Einstellungen als Standardvorgaben für Druckaufträge festlegen. Zudem hat GMG den Gamut Mapping Algorithmus für die Fotoreproduktion überarbeitet und es stehen neue GMG Proof Standards sowie PSR-Profile zur Verfügung.

Neu im Programm ist Flow Connect, mit dem Kunden die

GMG-Farbmanagementprodukte Color Server und Ink Optimizer 4.6 steuern und überwachen können. Dabei ist Flow Connect das Bindeglied zwischen den Programmen und dem Workflowsystem Enfocus Switch: Der Switch Konfigurator ruft nach dem Start Informationen, Templates und MX4-Profile selbstständig ab. Danach kann man den Status der Aufträge in Switch verfolgen, das GMG-Farbmanagement läuft automatisch im Hintergrund. Zusätzlich ermöglicht Flow Connect das Lastenverteilen über mehrere GMG-Farbmanagementsysteme hinweg.

gmcolor.com

Neu: Acuity Advance HS

Fujifilm Europa führt den UV-Inkjetdrucker Acuity Advance HS ein. Gegenüber den älteren Acuity-Anlagen, die erstmals im April 2007 auf den Markt kamen, soll sich der Advance HS durch höhere Produktivität, zum Beispiel aufgrund eines modifizierten Druckkopf-Arrays, auszeichnen. Der Flachbettdrucker erreicht eine Druckgeschwindigkeit von 40,2 Quadratmetern pro Stunde; speziell für Druckbilder, die aus weitem Abstand betrachtet werden sollen, gibt es den Express-Modus mit einer Geschwindigkeit von bis zu 67 Quadratmetern pro Stunde. Eine Weißoption ergänzt das Standard-Vierfarbenseit CMYK; Fujifilm bietet die UVijet-Tinten mit Mikro-V-Dispersionstechnologie an. Bis zu 1,25 mal 2,5 Meter große und 50,8 Millimeter starke, auch unregelmäßig geformte und unebene Medien kann der Drucker mit mehreren Vakuumzonen auf dem Tisch bedrucken. Ist die Rollenoption für 0,9 mal 2,2 Meter große Rollenmedien installiert, können starre Bedruckmaterialien auf dem Druckbett während des Rollendrucks vorbereitet werden. ■

euromedia.eu.com

Die Spezialdruck - Lösungen direkt vom Experten für den farbtreuen Piezo - Inkjetdruck

TEXJET

FREEJET 320 PLUS

ColorGATE
FILMGATE⁶



T-Shirt Direktdruck

Auch auf dunkle Baumwoll-Textilien

Zuverlässige Technik
kurze Rüstzeiten
wirtschaftliche
Produktion



Solvent-Flachdruck

Neu: Freejet 700 - Druckfläche 0,6 x 1,5 m



Filmerstellung

Für Sieb-, Flexo- und Tampondruck

Druckbreite
bis 1,62 m
UV-Dichte
bis 4.0
Auflösung
bis 122 lpi

Beratung - Vertrieb - Service - Professionelles Farbmanagement

BRS GmbH • Behrgasse 2 • 50189 Elsdorf • Tel.: 0 22 74 / 92 24-0 • Fax: 0 22 74 / 92 24-39 • E-Mail: brs@brs-repro.de



www.brs-repro.de