

Idealer Schneid-profi fürs Digitale

■ (ps) Der Ideal 5221-05 EP Digi-cut von Ideal Krug & Priester ist ein Stapelschneider, der für den Digitaldruckbereich entwickelt wurde. Die Schnittlänge beträgt 520 Millimeter.



Die stufenlos regulierbare Presskraft (min. 200 daN, max. 1100 daN) wird über einen Drehknopf eingestellt und über ein Manometer am Maschinentisch angezeigt. Neun Schneidprogramme mit jeweils bis zu neun Programmschritten sind speicherbar. Der optische Schnittdeuter zeigt über Leuchtdioden die Schnittlinie an. Als Zubehör sind zwei Seitentische gegen Aufpreis lieferbar. Kosten: 16 000 Franken.

Hermann Kuhn AG, 8303 Bassersdorf
Tel. 044 838 3400
www.hermannkuhn.ch

Pack' die Suite!

■ (ps) Die Esko Software Suite 7 basiert auf Adobe PDF und ist kompatibel mit der CS3. Sie bietet neue Funktionen für den digitalen Druck mit variablen Daten und die JDF-Integration in Geschäftssysteme. Zu den Komponenten zählen eine vollständige Palette von Verpackungstools für die Bereiche Konstruktion, Grafikdesign, Projektmanagement und Druckvorstufenproduktion. Neu ist unter anderem das Variable Data Printing-Modul. Damit erweitert Eskos Digitaldruckfunktionen für HP Indigo-Industriedruckmaschinen.

AM Digital AG, 6330 Cham
Tel. 041 748 71 11, www.amdigital.ch

Mimaki: Weiterer JV3-Nachfolger

■ (ps) Mimakis Lösemitteldrucker JV33 ist der Nachfolger des JV3. Die 160er-Version des Inkjet-Piezodruckers verfügt über eine Druckbreite von 1,6 Meter. Die Auflösung: 540 auf 1080 dpi. Die Produktions-Geschwindigkeit beträgt 11,9 m²/h. Eine Nachheizung beschleunigt die Trocknung.



Im Lieferumfang enthalten ist eine automatische Aufwickelvorrichtung. Auch ein eigener Schacht für eine Reinigungskartusche ist vorgesehen. Der Kunde kann beim JV33 zwischen vier Tintentypen wählen, sei es zum Drucken auf unbeschichtete Materialien mit Lösemitteltinten (SS21 und ES3) oder für Transferdrucke mit Sublimationstinte. Auf beschichtete Materialien kann man mit wasserbasierenden Pigmenttinten drucken.

Mimaki Europe, 1099CK Amsterdam
Tel. +31 20 4627 640
www.mimakieurope.com

Ricohs neue Aficios: A0 und mehr

■ (ps) Ricohs Aficio MP W2400 und Aficio MP W3600 sind kompakte A0-Grossformat-Multifunktionsysteme. Sie sind speziell konzipiert für die Bedürfnisse von Copy-Shops, CAD-Umgebungen, Ingenieuren und Bauwerke. Rund 3,5 A0-Seiten spuckt der W3600 pro Minute aus. Weitere Attribute sind: 600 dpi Auflösung, 256 Graustufen, die Möglichkeit zu randlosem Druck sowie die optionale Falteinheit. Die Maximalgröße des Papiers beträgt 914 auf 2000 Millimeter. Sein maximales Gewicht darf 105 g/m² aufweisen. Mit dem 25-400%-Zoom lassen sich sogar aus A4-Vorlagen in einem Arbeitsschritt A0-Dokumente erstellen und umgekehrt.

Celltec AG, 9001 St. Gallen
Tel. 0844 360 360, www.celltec.ch

Schnelle Versamark VX5000e

■ (ps) Kodaks VX5000e beruht auf dem Versamark VX5000-Drucksystem. Wesentliche Neuerung: Die feinere Auflösung von 300 auf 1200 dpi für verbesserte Farbqualität und Schärfe. Das VX5000e-System ist modular konfigurierbar – von einfarbigem bis zu vierfarbigem Druck, für Simplex- oder Duplexdruck und für Einzel- oder Dop-



pelnutzendruck. Elf Standardkonfigurationen sollen unterschiedlichen Anforderungen und Wachstumsplänen gerecht werden. Dazu gesellt sich, dass die Systeme nachträglich aufgerüstet werden können.

Mit dem Versamark VX5000e-System kann man eine grosse Bandbreite von auflagenstarken Druckerzeugnissen herstellen: Transaktionsdokumente, Transpromo-Dokumente, Direktmailings, Bücher sowie diverse Print-on-Demand-Produkte. Mit einer Zweifachnutzen-Duplexkonfiguration lassen sich pro Minute 1348 Bilder im A4-Format drucken. Die geringere Tröpfchengröße resultiert in einem reduzierten Tintenverbrauch.

Kodak GCG, 1020 Renens
Tel. 021 631 45 45, www.kodak.ch

Dreiseitenschneider Eurotrim

■ (ps) Mit kurzen Rüstzeiten ist der Dreiseitenschneider Eurotrim 1000 von Heidelberg geeignet für kleine und mittlere Auflagen. Erhältlich ist er als Stand-alone-Maschine oder integriert in eine komplette Klebebindelinie mit



dem Eurobind 1300. Beim Eurotrim 1000 entfällt das zeitaufwändige Rüsten im Bereich Schneid- und Pressstempel. Die Werte für die Formate sowie weitere produktionsrelevante Parameter gibt der Bediener über einen Touchscreen ein, woraufhin sich alle Achsen automatisch mittels Servomotoren verstellen. Die maximale mechanische Geschwindigkeit beträgt 1000 Takte in der Stunde, abhängig vom Material. Die maximale Schneidhöhe beträgt sechs Zentimeter. Und das beschnittene Format reicht von 100 auf 90 Millimeter bis maximal 470 auf 330 Millimeter.

Heidelberg Schweiz AG, 3001 Bern
Tel. 031 385 01 11, www.heidelberg.ch

Canon: LFP mit Farbmanagement

■ (ps) Mit dem neuen 24-Zoll-Grossformatdrucker Imageprograf 6100 baut Canon sein Angebot für LFP-Anwender im Bereich Fotografie, Fineart und Proof weiter aus. Die Maschine verwendet zwölf Pigmentfarben, die über zwei Druckköpfe aufgetragen werden. Während die zusätzlichen Primärfarben Rot, Grün und Blau den Farbraum erweitern, sollen Grau und Foto-Grau für weiche Gradationen und eine verringerte Metamerie sorgen. Zusätzlich stehen Mattschwarz und Foto-Schwarz zur Verfügung. Der Drucker wählt – je nach Medium – automatisch zwischen beiden Schwarz-Tinten. Dazu ist ein Auswechseln der Tintentanks nicht notwendig.

Das Gerät verfügt über ein neues Farbmanagement-Werkzeug: Dieses korri-

giert Farbabweichungen, welche durch Alterungsprozesse und unterschied-



liche Druckköpfe oder Drucker verursacht werden können. Mit einem Mehrfach-Sensor können Farbkalibrationen durchgeführt werden. Der Einsatz externer Messgeräte, bspw. eines Spektralphotometers, wird auf diese Weise überflüssig. Im Standardlieferungsumfang enthalten ist ein kombinierter Rollenhalter. Damit können Medien mit 2- und 3-Zoll-Kernen geladen werden.
Canon, 8305 Dietlikon
Tel. 0848 833 835, www.canon.ch

Augend: Zwei neue Industrielle

■ (ps) Die Augend Xplorer 33UVs ist eine 3,3 Meter breite Rolle-zu-Rolle-Sechsfarbedruckmaschine. Sie ist mit Spectra 128-Tintenstrahl-Druckköpfen ausgestattet, die sich zwischen 3 und 5 Millimeter über dem Druckmedium anpassen lassen. Die Druckmediumspannung kann auf verschiedene Arten von Drucksubstraten eingestellt werden, darunter Vinyl, Fensterfolie, Polyester usw. 15 bis 50 m² pro Stunde fertigt die Maschine an. Vier Liter Farbe fasst der Haupttank.



Die Augend RF20 wiederum ist eine voll automatisierte Flachbett-Tintenstrahl-Druckmaschine. Sie nimmt starre Druckmedien mit einem maximalen Format von 2,1 auf 3,2 Meter und einem Gewicht von mehr als 100 Kilogramm auf. Die Maschine erreicht eine Auflösung von bis zu 1200 dpi. Ihre Höchstgeschwindigkeit beträgt 540 m²/h.

tagswiss ag, 4702 Oensingen
Tel. 062 388 60 06, www.tagswiss.ch

On-Laminand

■ (ps) GBC bietet Digitaldruckern interne Laminiersysteme für den On-Demand-Druck an. Diese basieren auf dem Thermo-Verfahren. Insbesondere die Delta 7052 wird vom Unternehmen als ideale Einsteigermaschine gepriesen. Einfache Bedienung und schnelle Umsetzungszeiten stehen hier im Vordergrund. Zugleich wirbt GBC für seine Digital Lay Flat Folie, welche sich für Produkte eignet, in denen die Ebenheit eine wichtige Rolle spielt.
GBC Schweiz GmbH, 8212 Neuhausen
Tel. 052 674 01 78, info.dfg@acco.com

Epsons umfangreicher Proofer

■ (ps) Der Epson Stylus Pro 11880 Grossformatdrucker arbeitet mit Epsons neuester MicroPiezo TFP Druckkopf-technologie und der UltraChrome K3 Vivid Magenta Tinte. Mit seiner erstmals erreichten Druckbreite von 1,62 Meter eignet sich der Drucker für Fine Art, Proofing, Werbedruck, POS, CAD und GIS. Bei den beiden Magenta-



Tinten kommen High-Density Pigmenttinten zum Einsatz. Diese neue Tintentechnologie erlaubt laut Epson gesättigtere Farben, besonders in den Bereichen Magenta und Blau. Dank der neuen Rezeptur erlaubt die neue Epson UltraChrome K3 Vivid Magenta Tinte ein sehr neutrales Grau, ohne Farbschwankungen. Über den geraden Papierpfad kann der Drucker Medien bis 1,5 Millimeter Dicke einziehen. Bei Rollen sind Breiten von 25,4 Zentimeter bis 1,626 Meter möglich. Auf allen Standardbreiten ist randloser Druck möglich. Blattware kann ab DIN A3 verarbeitet werden. Eine automatische Aufwickleinheit und ein Rollenpapier-

schneider sind ebenso Standard. 700-Milliliter-Tanks sorgen beim Gerät für einen langen Atem. Ein automatischer Düsencheck rundet das Angebot ab. Der Apparat ist 23 100 Franken wert. *Epson, 8305 Dietlikon Tel. 043 255 70 20, www.epson.ch*

Kakao bedrucken

■ (ps) Die Digitalisierung macht auch vor Schokolade nicht Halt. Zumindest, wenn es um deren Bedruckung geht. Fujifilm Dimatix hat eine Technologie entwickelt, die es ermöglicht, helle oder dunkle Nahrungsmittel – mit glatter Oberfläche – zu beschriften. Das soll selbst mit ölig-fettigen Oberflächen klappen, bei industrieller Zügigkeit. Unter dem Brand Merlin FG wird das Verfahren vermarktet. Es verspricht, sich an Schutz-Standards für Nahrungsmittel zu halten.

Fujifilm, 8157 Dielsdorf Tel. 044 855 50 50, www.fujifilm.ch

Portal-System Insite optimiert

■ (ps) Die Version 5.0 des Kodak Insite Prepress Portal-Systems bietet eine Reihe neuer Funktionen und Möglichkeiten, welche die Zusammenarbeit von Mitarbeitern der Druckvorstufe, Kunden und Kundenberatern von Druckereien verbessern. Als Webportal zum Workflow einer Druckerei

ermöglicht das System eine schnellere Auftragsabwicklung, indem Benutzer Dateien online übermitteln, proofen und endgültig für die Produktion freigeben können.

Kodak GCG, 1020 Renens Tel. 021 631 45 45, www.kodak.ch

Sharp: Geschwin- der Markteintritt

■ (ps) Sharps MX-Serie ist für den Hochgeschwindigkeits-Markt konzipiert. Die Modelle MX-M850, -M950 und -M1100 arbeiten mit Druckgeschwindigkeiten von 85, 95 und 110 A4-Seiten pro Minute. Die Maschinen sind auf ein monatliches Volumen von 50 000 bis zu 300 000 Ausdrucken ausgelegt. Sie können mit Scan- und



Finishingoptionen erweitert werden. Auch der Tandembetrieb mit zwei in Reihe geschalteten Druckern ist möglich. Auf diese Weise erreicht die Kombination bis zu 220 Seiten Druckgeschwindigkeit pro Minute. Die drei Modelle sind ab September erhältlich. Integration und Sicherheit spielen

ebenfalls eine Rolle: So wird die Verbindung von und zu den Geräten mit 128 bit verschlüsselt.

Sharp Electronics, 8803 Rüschlikon Tel. 044 846 61 11, www.sharp.ch

Auf dem Schreibtisch binden

■ (ps) Der CopyBinder3 der Firma Schneider & Co AG im aargauischen Muri ist ein Desktop-Klebebindesystem, welches im Thermobindevverfahren Dokumente professionell, schnell und einfach bindet. So werden aus losen Blättern per Knopfdruck kompakt gebundene Dokumente. Eigene Titelblätter lassen sich mühelos integrieren.



Klebebinden mit dem CopyBinder ist überall dort von Nutzen, wo Dokumentation und Publikationen Bestandteil der Dienstleistung sind und in kurzer Zeit zu repräsentativen Unterlagen gebunden werden müssen.

Schneider & Co AG, 5630 Muri Tel. 056 675 58 58 www.schneidercoa.ch



RDB Bildnummer
94176025
Suchbegriff:

„Nicolas Cage“

Michel Comte neu bei RDB Mit Michel Comte vertritt Ringier Specter neu einen der international renommiertesten Schweizer Fotografen: Über 700 Sujets aus dem 25-jährigen Schaffen von Comte sind ab sofort abrufbar. Klicken Sie sich ein und sehen Sie sich an, was er und wir zu bieten haben.

SPECTER SERVICES