

LARGE FORMAT

+ DECORATIVE AND FUNCTIONAL INKJET

www.largeformat.de



November/Dezember 7/13

DESIGNER-INKJET

Marc Cain produziert
Mode mit Inkjet-Druck

SCHWERPUNKT
VISCOM-VORSCHAU

GREENLINE GRAPHICS, HALLE 8B, STAND G51 ENERGIEEFFIZIENZ MEETS HIGH SPEED

Greenline Graphics, die seit Januar 2013 die alleinige Distribution für die Longier UV-Drucker für EMEA und USA innehaben, präsentieren als Highlight das innovative UV-Platten-Drucksystem Longier Hunter FP3750 erstmals der Öffentlichkeit.

■ Stellvertretend für die in Europa entwickelte Platten-Drucker-Range von Longier zeichnet die Hunter FP3750 ihre hohe Energie-Effizienz (bis zu 70% Einsparung) dank Einsatz von LED-Lampen aus. Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch die Umwelt!

Bei rasanten Druckgeschwindigkeiten von bis zu 75 qm/h (Produktions-Modus/4 Pass) produziert die Hunter FP3750 mit Konica Minolta I024-MH-Druckköpfen Druckbilder feinsten Qualität mit einer Tröpfchengröße von wahlweise 14 oder 6 pl für langlebige, farbintensive Drucke auf verschiedensten Materialien wie z. B. Glas, Holz, PVC, Aluminium und Papier.

Mit einer Druckbreite von bis zu 2.500 cm und einer Auflösung von 1.080 dpi zeigt dieser UV-Drucker einzigartige Fine-Art-Printing-Qualität in einem Industrie-Tintenstrahldrucker und setzt damit auch in Sachen Druckqualität neue Maßstäbe. Je nach Wunsch lässt sich das System flexibel und individuell



Das UV-Plattendrucker Longier Hunter FP3750 wird auf der Viscom erstmals der breiten Öffentlichkeit vorgestellt.

konfigurieren und steht somit vielen Anwendungsbereichen wie beispielsweise der Werbetechnik, der Industrie oder dem Packaging-Markt als Produktionsmaschine zur Seite. Dabei wartet Greenline Graphics mit einem Preis-Leistungs-Verhältnis auf, das aufhorchen lässt. www.greenline-graphics.de



Marabu bietet ein breite Auswahl von hochwertigen Inkjet-Tinten für alle Anwendungsgebiete an – egal ob Folie, Papier oder Textil.

MARABU, HALLE 8B, STAND F61 DIGITALDRUCKFARBEN UND FLÜSSIGBESCHICHTUNGEN FÜR BESTE ERGEBNISSE

Vom 7.–9. November stellt Marabu sein breites Produktsortiment vor: UV-härtende, lösemittel- und wasserbasierte Digitaldruckfarben sowie funktionelle und dekorative Flüssigbeschichtungen.

■ Bei den UV-härtenden Farben legt Marabu dieses Jahr den Schwerpunkt auf die UV-LED-härtende Farbserie Ultrajet DLE-A, verfügbar in 1-Ltr-Gebinden und Kartuschen für Mimaki UJF-3042, und weiterhin auf die UV-härtende Farbserie Ultrajet DUV-A, die ebenfalls in 1-Ltr-Gebinden und Kartuschen verfügbar ist und für Mimaki JF-1610-Modelle entwickelt wurde. DUV-A garantiert eine exzellente Haftung auf einer Vielzahl von verschiedensten Substraten. Die Hybrid-Inkjetfarbe DUV-H eignet sich ideal für starre Substrate wie PVC, PS, PC oder Kartonagen und sorgt auf typischen flexiblen Medien wie Selbstklebefolien und Planen für optimale Ergebnisse. Ebenfalls im Programm: die bewährte Ultrajet DUV-R für starre Substrate.

Im Bereich der lösemittelbasierten Farben überzeugt Marajet DI-MS

mit besten Eigenschaften: sehr gute Lichtechtheit durch hochwertige Pigmentierung, hervorragende Kratzfestigkeit und eine schnelle Trocknung garantieren eine schnelle Produktion. Zusätzlich erweist sich DI-MS durch erstklassige Langzeitstabilität als optimale Lösung für den Wide-Format-Druck. Hingegen qualifiziert sich Marajet DI-JVP durch eine milde Formulierung, brillante Drucke und beste Plug-& Print-Kompatibilität. Mit Marajet DI-MS und DI-JVP Silber können nicht nur brillante Silber-Effekte erzeugt werden, auch Gold- und Buntmetallic-Töne in vielen Schattierungen stehen zur Wahl. Eine weitere Attraktion ist die wasserbasierte Farbe MaquaJet DA-E. Mit der umwelt- und anwenderfreundlichen Farbe können dünne und empfindliche Substrate bedruckt werden.

www.marabu-druckfarben.de



Einer der beiden HP Scitex-Turbojet-Drucker des Unternehmens.

Strukturen auf unterschiedliche Materialien. Ebenso wie Elektrolumineszenzfolien, die – rein siebgedruckt – unter Anlegen einer Spannung mit bis zu 300 Candela leuchten. Neben zwei sehr unterschiedlichen Siebdruck-Unternehmen konnten die Teilnehmer des 24. Europäischen Siebdruckertreffens wahlweise den Prinovis-Standort Dresden oder die örtliche KBA-Produktion besuchen. Der Unternehmensbereich des Würzburger Weltmarktführers im großformatigen Offset-Druck stellt in den ehemaligen Hallen des zu seiner Zeit sehr geschätzten DDR-Druckmaschinenherstellers Planeta mit rund 1.600 Mitarbeitern Anlagen für den Rollenoffsetdruck her. Die nach Herstellerangaben weltgrößte Rollenoffset-Maschine Rapida 205 wird beispielsweise dort gebaut. Neben dem Besuchsprogramm bestand außerdem die Möglichkeit, an Vorträgen von Agfa Graphics sowie Schoeller Technocell teilzunehmen. Im Rahmenprogramm kamen auch Kultur und Unterhaltung nicht zu kurz: Eine Elbfahrt mit einem historischen Schaufelrad-Dampfer stand ebenso auf dem Programm wie der Besuch des Dresdner Residenzschlosses.

www.ellerhold.de
www.siebdruck-freudenberg.de
www.siebdruckertreffen-2013.de

FREUDENBERG DESIGN UND SIEBDRUCK

Das 1966 von Horst Freudenberg und seiner Frau in Dresden gegründete Familienunternehmen wuchs auf 40 Mitarbeiter, bevor es 1972 als VEB Siebdruck verstaatlicht wurde. Bereits kurz nach dem Mauerfall erreichten die Freudenbergs die Rückgabe des Betriebs im Dresdner Stadtteil Striesen.



LARGE FORMAT 7/13

TRANSFER

DIRECT

- INTENSIVE FARBTÖNE
- TIEFES SCHWARZ
- PERFEKTE DRUCKSTABILITÄT
- GUTE ECHTHEITEN

Sublimationsdruck in Perfektion.

TexaJet DX-STE:

- Perfekt für Transferdruck
- Ideal auch auf sehr dünnen Papieren
- Optimiert für Epson DX6 & DX7 Druckköpfe

TexaJet DX-SHE:

- Hybrid: Für Transfer- und Direktdruck
- Für Epson DX4 & DX5 Druckköpfe

www.marabu-druckfarben.de

Besuchen Sie uns:

viscom
düsseldorf 2013
Halle 8b, Stand F61



Marabu

Inks and Coatings
Screen · Digital · Pad