

Teca-Print

Tampondruck für anspruchsvolle Kunden

Die international tätige Teca-Print AG fühlte sich im multilingualen Ambiente der Fespa ausgesprochen heimisch. Die vorgestellten Produktneuheiten wurden einem breiten Publikum präsentiert. Die Konzerntochter der Gruppe Dubuit konnte neben den bewährten Maschinen der Serien E1 und E2 auch eine Tampondruckmaschine der Serie X5 mit geschlossenem Farbgebersystem und speziellem Ovalfarbtopf präsentieren, die ausserdem noch mit einem Tamponhöhenausgleichssystem bestückt war. Die Teca-Print führ-



Die TPX 551 wurde von Teca-Print am Fespa-Stand vorgestellt

te diese Maschine des Typs TPX 551 am Stand mit UV-Farben vor, wobei gleichzeitig noch die UV-Trocknung zum Einsatz



Teca-Print ist die Konzern-Tochter der Gruppe Dubuit

kam. So konnten sich die Besucher anschaulich von der Flexibilität, die diese Serie auf Grund der horizontal und vertikal stufenlos verstellbaren Tamponposition bietet, ein Bild machen. Die Serie X5 ermöglicht es verschiedenen hohe Ebenen in einem Arbeitsgang zu bearbeiten, wobei die Einstellungen bequem über einen Touch-Screen-Monitor in x-, y- und z-Koordinaten eingegeben werden können. Die

mit einem Höchstmaß an technischen Raffinessen ausgestattete elektromechanische Tampondruckmaschinenserie wurde für den anspruchsvollen Kunden entwickelt und rundet die breite Palette der Tampondruckserien aus dem schweizer Hause ab.

www.teca-print.com

Tepede

Caldera für Signmaking und Reproanwendungen

Die Version 7 von Caldera Graphics ist eine bedeutende Weiterentwicklung und bietet verschiedene neue Funktionen, die prädestiniert sind für den Einsatz in hochperformanten Druckanwendungen: EZmedia, VisualCUT, Nest-O-Matik und RIP while RIP.

Tepede, einer der größten Papierrollenkonzernier in Europa und Anbieter von Systemlösungen, Service und Supplies für Großformatanwendungen in Engineering und Graphic Arts, präsentierte zur Fespa im Einsatz mit verschiedenen Druck-

lösungen die neue Version 7 der im Markt bestens eingeführten Software Caldera Graphics. Caldera Graphics Version 7 bietet verschiedene neue, komfortable Funktionen zur Produktivitätssteigerung in professionellen Druckumgebungen.

EZmedia

ist das erste System, das sowohl Software als auch (optional) das GretagMacbeth Eye-One-Spektrophotometer umfasst und damit eine komplette Lösung für ICC-Farbprofilierung ist. EZmedia ist offen und

leistungsstark und bietet im Print-Measure-Build-Prozess einen intuitiven Wizard. EZmedia steuert alle Drucker, die von Caldera Graphics unterstützt werden (Dye, Pigment, Ecosolvent, Solvent, UV-Härtung), und der Anwender hat die Möglichkeit, zahlreiche Parameter zu setzen wie Wechsel zwischen Tinten (Light und Medium), Linearisierung oder Tintenlimit. Zusätzlich können Standardprofile einfach importiert und modifiziert werden. Das System bietet auch vordefinierte druckbare Ziele, die direkt vom System