

## Nowa instalacja

hybrydowe urządzenie Display Maker 72 UVX . Maszyna drukuje zarówno z roli na rolę, jak i na różnego rodzaju sztywnych materiałach. Pierwsze zlecenie wykonane zostało na materiale banerowym tuż po instalacji.

- Ploter Display Maker 72 UVX drukował z deklarowaną, dużą prędkością. O kupnie właśnie tego urządzenia zdecydowała przede wszystkim jego wysoka jakość i konkurencyjna cena, w stosunku do podobnych ploterów na rynku - powiedział Łukasz Bojarowski, właściciel Foto Copy Centrum. Display Maker 72 UVX stanowi w firmie uzupełnienie solwentowego parku maszynowego (Roland i Arizona 600).

Na początku stycznia br. firma SICO Polska dokonała kolejnej instalacji plotera drukującego w technologii UV marki MacDermid ColorSpan.

W firmie Foto Copy Centrum w Bydgoszczy zainstalowano

## HP w Globarcie

W połowie stycznia 2007 roku w drukarni Globart rozpoczęły pracę dwie nowe maszyny: HP Scitex XL 1200 i HP Designjet 9000s. Maszyny zainstalowała firma Digiprint, która jest dystrybutorem marki HP Scitex na rynku polskim.

HP Scitex XL 1200 został zakupiony w wersji 3 metrowej. Jest to nowoczesny system drukujący adresowany na rynek reklamy wielkoformatowej. Dzięki funkcjom takim jak: jednoczesny druk wielu zwojów, odbiór druku na podłogę, łatwemu przełączaniu pomiędzy 4, 6 i 8 kolorami i wieloma trybami druku - zakup tej maszyny staje się wyjątkowo efektywną inwestycją. Druga mniejsza maszyna HP Designjet 9000s pozwala na szybki druk nawet 20,4 m<sup>2</sup>/h przy jakości 540 x 720 dpi oraz optymalne dostosowanie do potrzeb klientów. Drukarka wielkoformatowa HP Designjet 9000s doskonale nadaje się do zastosowania w punktach usługowych o średniej intensywności druku, gdzie poszukuje się urządzeń

szybkich i wydajnych.

Obydwie maszyny zostały zainstalowane pod oprogramowaniem Grand Rip firmy Caldera.

Grand Rip to najnowocześniejsze i jedno z najszybszych na rynku oprogramowanie dla drukarek. Ripy posiadają bardzo przejrzysty, modularny interfejs użytkownika, pozwalają na dowolne układanie prac na formacie, tiling, drukując banner można wydrukować linie zgrzewu i miejsca na oczkowanie. W związku z tym po wykonaniu wydruku odpada wiele prac przygotowawczych. Ripy są skalowalne i można połączyć kilka komputerów w jeden klaster zwiększając moc obliczeniową. Ripy Caldera doskonale współpracują z maszynami takich marek jak HP Designjet, Mimaki, HP Scitex i inne. Firma GLOBART zajmuje się kompleksową obsługą reklamową firm i instytucji za pomocą nośników reklamy zewnętrznej.

[www.digiprint.pl](http://www.digiprint.pl)

[www.planetgraf.pl](http://www.planetgraf.pl)



producent reklam  
drukarnia wielkoformatowa

Bannery > MEGAsiatki > Billboardy  
Plandeki TIR'ów > Reklamy na pojazdach

Planet Graf Sp. z o.o., ul. Traugutta 9d, 39-300 Mielec

## Mimaki JF w Digiprintcie



Miesiąc po światowej premierze w ofercie firmy Digiprint znalazła się nowość na rynku polskim - Mimaki serii JF model JF1610 i JF1631. Jest to produkt dedykowany do druku na płaskich materiałach.

Maszyny doskonale drukują w rozdzielczości nawet 1200x1200 dpi, zaopatrzone są także w 7 - kolorowy tryb wydruku (CMYK+Lm+Biały+Lakier). Mimaki serii JF osiągają bardzo dobrą wydajność (20m<sup>2</sup>/h, przy 600x600 dpi) a przy zainstalowaniu z oprogramowaniem Caldery, pozwalają na znaczną oszczędność tuszy.

Plotery pozwalają na druk na płaskich mediach do grubości nawet 50 mm. Ponadto dzięki innowacyjnym rozwiązaniom jak elektroniczna regulacja głowicy, zadruk możliwy jest nawet przy 2mm różnicach wysokości medium.

[www.digiprint.pl](http://www.digiprint.pl)

## Vutek w Labo Print



Nowa 5 metrowa maszyna firmy Vutek Ultra Vu 5330 została zainstalowana w połowie stycznia bieżącego roku w Wielkoformatowej Drukarni Cyfrowej Labo Print w Poznaniu. To już drugie z kolei urządzenie tego producenta działające w tej drukarni zainstalowane przez firmę Reprograf z Warszawy. Drukarka UltraVu II 5330 stanowi najpełniejszą kombinację najwyższej wydajności i najlepszej jakości druku dla urządzeń solwentowych 5-metrowych. To jedyna 5 metrowa maszyna w Polsce drukująca ośmioma kolorami w rozdzielczości 360 dpi. Jej dodatkową zaletą jest wysoka wydajność druku na poziomie do 207 m<sup>2</sup>/h, co znacznie zwiększa możliwości produkcyjne drukarni. Urządzenie posiada możliwość jednoczesnej pracy na 4 rolkach !!!, co znacznie minimalizuje czas druku.

- Dzięki nowej maszynie nasza drukarnia jest w stanie sprostać oczekiwaniom nawet najbardziej wymagających klientów. Powiększony park maszynowy jest gwarancją dotrzymania terminu każdego zlecenia. Zarówno obecni jak i nowi klienci z pewnością zechcą wypróbować najwyższej jakości druku o szerokości 5 metrów, który umożliwi im realizację kampanii reklamowych niezależnie od wielkości i ilości wykorzystywanych nośników reklamowych - powiedział Krzysztof Fryc z Labo Print.

[www.laboprint.pl](http://www.laboprint.pl)

# pawilon 3A stoisko 28

27-30.03.2007   
EUROREKLAMA  
OUTDOOREXPO

## plandeki

## hale namiotowe



**ENDUTEX**

[www.endutex.pl](http://www.endutex.pl)

ENDUTEX Sp. z o.o.  
30-110 Kraków  
ul. Kraszewskiego 36 lok. 8

tel./fax 012 427 24 67  
012 427 24 69  
[www.endutex.pl](http://www.endutex.pl)  
[endutex@endutex.pl](mailto:endutex@endutex.pl)