



## Website der Woche

Der Webauftritt der Dinner Druck GmbH in Schwanau ist im wahren Sinne des Wortes appetitlich angerichtet. Die Geschäftsleitung präsentiert sich im Outfit der Sterne-Köche, Leistungen in Vorstufe, Druck und Weiterverarbeitung werden als dreigängiges Menü kredenzt. Ein echter Augenschmauß. [www.dinner-druck.de](http://www.dinner-druck.de)

Xerox

## Drucker für Schwarzweißdruck mit einer Sonderfarbe

Zum Beginn dieses Monats hat Xerox die Markteinführung des neuen Highlight-Colour-Systems in Deutschland geplant. Das Schwarzweiß-Einzelblatt-drucksystem verfügt zusätzlich über eine Sonderfarbe (Highlight-Colour, HLC). Mit einer Druckgeschwindigkeit von 180 Seiten pro Minute ist die Xerox Docutech 180 Highlight Colour laut Hersteller fast doppelt so schnell, wie ihr Vorgängermodell. Neben der 180-Seiten-Maschine stellt das Unternehmen zwei weitere Mitglieder der Familie von HLC-Druckern vor, die mit Geschwindigkeiten von 128 beziehungsweise 155 A4-Seiten pro Minute arbeiten. Die Systeme wurden für Print-on-Demand- und Publishing-Anwendungen konzipiert. Über die Zusatzfarbe lassen sich Informationen in Dokumenten wie etwa einem Newsletter, in Berichten oder auch Rechnungen hervorheben.

Die Grundlage der Systeme bilden die Xerox Docutech- und Docuprint-Plattformen. Für den Farbdruck kommen unter anderem Technologien der Docucolor iGen3 zum Einsatz. Der farbige

Toner des Systems ist nach Angaben des Herstellers nur geringfügig teurer als der schwarze, so dass die Zusatzkosten für die Farbe bei etwa 0,5 Cent pro Seite liegen – bei einer Flächendeckung von 1,5 Prozent. Die Druckauflösung liegt bei 2400 x 600 dpi in schwarzweiß und 600 x 600 dpi für Farbe. Die Zufuhrbehälter fassen bis zu 12100 Blatt. Die Ausgabefächer können bis zu 10100 DIN A4- oder DIN A3-Seiten aufnehmen. Der Drucker verarbeitet Papierformate bis zu 364 x 432 mm.

Wie alle digitalen Produktionsdrucker von Xerox arbeitet auch die HLC-Familie mit einem Docu-SP-Controller. Mit ihm lassen sich unter anderem Postscript-, PCL-, PDF oder Tiff-Daten verarbeiten. Ab dem kommenden Jahr soll auch die Bearbeitung von IPDS- und LCDS-Datenströmen möglich sein.

Xerox sieht die Markteinführung der Highlight-Colour-Systeme vom Ende dieses Jahres an bis ins erste Quartal 2005 in mehreren Phasen in ausgewählten Märkten in Nordamerika, Europa und Lateinamerika vor.

[www.xerox.de](http://www.xerox.de)

## Oki LED-Drucker auch für Bannerdruck

Oki hat ein neues Modell der LED-Farbdruckerserie C7000 vorgestellt. Der C7350 ist laut Hersteller gut geeignet für den Einsatz in mittleren und großen Arbeitsgruppen bis 25 Mitarbeiter. Das netzwerkfähige Gerät liefert 24 Farb- sowie 26 Monochrom-Seiten in DIN A4 pro Minute und verfügt über eine Speicherkapazität von 192 MB. Der Drucker ist ausgestattet mit der Software Print-Super-Vision für Managementfunktionen; die Software Print Control sorgt für eine genaue Zählung der gedruckten Seiten sowie die Kalkulation und Kontrolle von Druckkosten und Verbrauchsmaterial. Verarbeitet werden Bedruckstoffe bis 203 g/m<sup>2</sup> sowie Bannermedien bis 1,2 m.

Preis: C7350 n: 1599 Euro, C7350 dn: 1799 Euro, C7350 dtn: 2099 Euro (alle Preise zzgl. MwSt.). [www.oki.de](http://www.oki.de)

## Nexpress Technischer Support kommt via Internet

Nexpress bietet seinen Kunden jetzt auch die Möglichkeit für den Online-Support an. Über das Web Ex Support Center sollen sich Anwender im Falle technischer Probleme mit den Farb- und Schwarzweiß-Systemen zusätzliche Unterstützung holen können. Der Kunde kann sich damit online direkt an die Nexpress-Spezialisten in den Niederlassungen Kiel, Rochester und New York wenden. Zusätzlich stehen weiterhin die lokalen Service-Techniker zur Verfügung.

[www.nexpress.com](http://www.nexpress.com)

## Sihl Selbstklebende Fensterfolie

Mit Mirror Window Film Easy Tack SA 250 bietet Sihl eine selbstklebende Fensterfolie an. Sie ist einseitig beschichtet und matt-transparent. Aufgrund eines Low-tack-Klebers auf der Rückseite lässt sich die Position der Folie nach dem Aufbringen noch verändern. Das Produkt eignet sich laut Hersteller für anspruchsvolle Graphic-Art-Anwendungen auf Inkjet-Druckern mit Pigment-, und Dye-Tinten. Die Folie lässt sich auch mit pigmentierten Tinten rückseitig, gespiegelt bedrucken. Der selbstklebende Backlit-Film kann für langlebige Bildpräsentationen an Fenstern oder in leuchtenden Posterdisplays verwendet werden.

[www.sihl.ch](http://www.sihl.ch)

## Mactac Wasserbasierter Inkjetdruck auf Folie

Mactac hat drei neue Selbstklebefolien für den wasserbasierten Inkjetdruck im Programm. Imagin JT 1858 R besitzt einen ablösbaren Kleber und verspricht eine Haltbarkeit von zwei Jahren. Imagin JT 1958 P mit permanentem Kleber hält ebenso wie Imagin JT 1950 P laut Hersteller drei Jahre. Letztere eignet sich für den Einsatz in Leuchtkästen.

Je nach Druckerausrüstung und Tintentyp soll die Oberfläche für einen sehr sparsamen Tintenverbrauch sowie eine schnelle Trocknung sorgen. Zudem seien die Folien kratzbeständig und erlauben ein staubfreies Schneiden. Die Produkte werden über den Mactac-Fachhandel vertrieben.

[www.mactac-europe.com](http://www.mactac-europe.com)



Die Docutech 180 Highlight Colour verbindet Drucktechnologie aus dem Farb- und dem Schwarzweißbereich.