

ANBIETERVERZEICHNIS BELICHTER, RIPs UND CtP-SYSTEME

Vertriebsorganisation	Straße	PLZ, Ort	Telefon	Telefax	Internet-Adresse
Agfa Deutschland Vertriebsges. mbH	Im Mediapark 5	50670 Köln	0 22 1 - 5 71 70	5 71 73 88	www.agfa.de
basyPrint GmbH	Gülzer Straße 15	19258 Boizenburg	03 88 47 - 99 - 0	99 191	www.basyprint.de
Creo Deutschland GmbH	Martin-Kollar-Straße 13	81829 München	0 89 - 42 77 30	42 77 31 11	www.creo.com
ECRM GmbH (s. Satzsysteme Heidelmeier)					www.ecrm.com
Escher Grad (s. RCB)					www.escher-grad.com
Esko-Graphics	Heerskamp 6	25524 Itzehoe	0 48 21 - 7 70 10	77 01 10	www.esko-graphics.com
Fuji Photo Film (Europe) GmbH	Heesenstraße 31	40549 Düsseldorf	02 11 - 50 89 - 255	5 08 92 87	www.fujifilm.de
Glunz & Jensen A/S	Haslevej 13	DK-4100 Ringsted			www.glunz-jensen.com
GraphoTech GmbH	Am Ehrenmal 11	33758 Schloss Holte-St.	0 52 07 - 92 45 70	92 45 71	www.graphotech.de
Heidelberger Druckmasch. Vertrieb D	Haberstraße 1	69126 Heidelberg	0 62 21 - 4 33 83 26	3 09 94 59	www.heidelberg.com
Jorg Graphische Produkte GmbH	Leostraße 15	44225 Dortmund	02 31 - 79 22 24 - 0	77 20 92	www.jorg.de
Kodak Polychrome Graphics	An der Bahn 80	37520 Osterode	0 55 22 - 99 70	99 73 09	www.kpgraphics.com
Krause-Biagosch GmbH	Paul-Schwarze-Straße 5	33649 Bielefeld	05 21 - 4 59 90 - 1	4 59 91 23	www.krause.de
LSH Laser Systems Hannover GmbH	Lilienthalstraße 17	30179 Hannover	05 11 - 47 31 48 80	47 31 48 89	www.ls-h.com
Lüscher AG	Dorfstraße 18	CH-5725 Leutwil	+41 - 62 - 767 76 77	7 77 15 44	www.luescher.com
Mitsubishi GmbH	Fritz-Vomfelde-Str. 34 - 36	40457 Düsseldorf	02 11 - 53 59 62 00	53 59 62 22	www.mitsubishi-paper.de
Mantagraphics GmbH	Eichkamp 19	24217 Schönberg/Kiel	0 43 44 - 3 09 - 142	30 91 74	www.mantagraphics.de
Presstek (s. Ring grafischer Fachhändler)					www.prestek.com
RCB Servicegesellschaft mbH	Allscheidt 7	40883 Düsseldorf	0 21 02 - 10 29 9-0	10 29 9-29	www.rcb-service.de
Ring grafischer Fachhändler	Klingenstraße 32	72124 Pliezhausen	0 71 27 - 97 24 67	97 24 68	www.rgf.de
Satzsysteme Heidelmeier	Am Wiesenweg 20	97727 Fuchsstadt	0 97 32 - 56 18	56 54	www.heidelmeier.org
Scangraphic PrePress Technology GmbH	Hafenstraße 37	22880 Wedel	0 41 03 - 80 10	80 12 75	www.scangraphic.de
Screen Media Technology	Mündelheimer Weg 39	40472 Düsseldorf	02 11 - 47 27 01	4 72 71 99	www.dainippon-screen.de
Xanté Europe	Marketing 1	NL-6921 RE-Duiven	+31 - 26 - 3 19 32 10	3 19 32 11	www.xante.com

ÜBERSICHT RIPs, BELICHTER UND CtP-SYSTEME

	Agfa	basyPrint	Creo	ECRM	Escher Grad	Esko-Graphics	Fujifilm	Glunz & Jensen	Heidelberg	Jorg	KBA/Creo	Kodak Polychrome	Krause	LSH	Lüscher	Mantagraphics	Mitsubishi	Presstek	Scangraphic (IPA)	Screen	Strobbé	Xanté	
Filmbelichter	A3+ (2up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Filmbelichter	A2+ (4up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Filmbelichter	A1+ (8up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Direct-to-Film-Printer																							●
Direct-to-Plate-Printer								●															●
CtP-Systeme für Polyesterplatten		●				●										●							
CtP-Systeme Akzidenz	A3+ (2up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CtP-Systeme Akzidenz	A2+ (4up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CtP-Systeme Akzidenz	A1+ (8up)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CtP-Systeme Akzidenz	A0+ (VLF)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CtP-Systeme Zeitung		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

CtP ermöglicht FM-Raster

Schließlich hat Computer-to-Plate noch einen ganz spezifischen Vorteil. Druckereien, die sich im Wettbewerb von der Konkurrenz abheben wollen, setzen zunehmend auf den Einsatz frequenzmodulierter Rasterverfahren (FM). Aufgrund der hohen Abbildungsqualität will man sich damit einen Konkurrenzvorsprung sichern.

Voraussetzung dafür ist allerdings der Einsatz von Computer-to-Plate. Verbesserte FM-Algorithmen, stabile CtP-Systeme und -Platten haben den Weg für den FM-Raster geebnet, nachdem der Einsatz dieser Raster zu Zeiten der Filmbelichter und der manuellen Kopie für Vorstufe, Kopie und Druck ein rotes Tuch war.

Doch auch heute noch muss vor dem erfolgreichen Einsatz der FM-Technologie auf die Anpassung der Daten an die höhere Punktfeinheit geachtet werden. Color-Management beherrscht, eine durchgehende Prozesskontrolle gewährleistet sowie hohe Sicherheit in der Farb/Wasserbalance an der Druckmaschine garantiert sein. Sind diese produktionstechnischen Grundlagen gesichert, steht dem Einsatz von FM nichts im Wege.

Erläuterungen zur Marktübersicht:

Die Tabellen geben einen Überblick über die derzeit am Markt angebotenen oder verfügbaren Geräte und Systeme, soweit diese der Redaktion gemeldet wurden oder bekannt sind. Die Tabellen erheben daher keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sämtliche hier veröffentlichten Daten beruhen auf Angaben der Hersteller oder Anbieter. Redaktionsschluss dieser Ausgabe war der 1. Juni 2005. Fehlende Informationen zu einzelnen Produkten sind mit k.A. (für keine Angaben), nicht vorhandene Merkmale sind durch einen Strich (-) gekennzeichnet.

Die Preise verstehen sich jeweils zuzüglich Mehrwertsteuer, wenn dies nicht ausdrücklich anders beschrieben ist. Das Kürzel opt. oder der Hinweis Option weist darauf hin, dass das jeweilige Ausstattungsmerkmal nicht im Lieferumfang enthalten ist.

Marktübersicht Belichter:

Wir haben auf die Marktübersicht Belichter verzichtet, da das Angebot weiter geschrumpft ist und keine neuen Entwicklungen bekannt wurden. Wer sich dennoch informieren will: Wir haben die aktuelle Übersicht im Internet publiziert.

➤ www.druckmarkt.com