

Grafitech platziert Weiterverarbeitungssysteme bei rohland & more

## Perfektes Lösungsangebot von FKS/Duplo

Seit 1998 entwickelte sich das Unternehmen rohland & more in Offenbach am Main aus einer Lithoanstalt hin zu einem modernen Mediendienstleister. Um das Unternehmen herum hat sich eine Gruppe aus innovativen Spezialisten gebildet, die bei Bedarf immer unterstützen und gemeinsam mit rohland & more ein Full-Service-Angebot liefern. »Das Unternehmen ist heute ein Medienpartner mit viel digitalem Know-how und mächtigem Innovationspotenzial«, erklärt Geschäftsführer Robert Frank, der den über 35 Mitarbeiter starken Medienbereich seit März 2009 leitet.



**Robert Frank (l.), Geschäftsführer bei rohland & more in Offenbach, und Timo Donati vom Grafitech-Vertrieb waren sich sehr schnell einig, was die passende Weiterverarbeitungslösung im Digitaldruck anbelangte.**

### Überzeugungsarbeit

Vom Einsatz des Digitaldrucks innerhalb der Unit »dialog« konnte rohland & more seine

nationalen und internationalen Kunden überzeugen. Neben dem klassischen Offsetdruck im Halb- und 3B-Format der Unit »print« bietet man Digital-

druck und Fulfillment für hochwertige Kleinauflagen und Mailings an.

Diese werden professionell produziert und verarbeitet und ge-



**Einstieg in die professionelle Broschürenfertigung nach dem Digitaldruck: Das System FKS/Duplo DSF-2000/120SxS sorgt für eine vollautomatische Einstellung.**



**Der Hochleistungs-Finisher für digitale Farbdrucke FKS/Duplo DocuCutter DC-645 mit dem Falzmodul DC-F1 ist nicht nur bei rohland & more universell einsetzbar.**

hören bis hin zur Postauslieferung nun zum Standard im Bereich »dialog«.

Des Weiteren bieten Vorab-Auflagen, Proofs und Personalisierungen interessante Produktionsmöglichkeiten, die erst durch den Digitaldruck auch wirtschaftlich gut einzuordnen sind. Um der professionellen Weiterverarbeitung der Digital-

### **DSF-2000 und DocuCutter DC-645 im Detail**

Den Einstieg in die professionelle Broschürenfertigung mit Digitaldrucken realisierte Grafitech durch das System FKS/Duplo DSF-2000/120SxS. Der Bogenanleger DSF 2000 mit einem Zwei-Stationen-Zuführsystem ist dabei der Schlüssel

Inline-Falzen inklusive bietet der FKS/Duplo DocuCutter DC-645 Finisher mit dem DC-F1-Falzmodul, den Grafitech der digitalen Produktion bei rohland & more lieferte. Die Programmierung kann hier über ein PC/Mac-Interface ausgeführt werden. Dabei sind 15 Quer- und sechs Längsschnitte frei programmierbar sowie zehn Rillungen pro



**Die Konica Minolta bizhub PRO C6501P leistet die digitale Druckerarbeit bei rohland & more. Die dem Druckbild im Offset sehr nahe kommenden Ergebnisse überzeugen.**



**1998 gegründet ist rohland & more mit Sitz in Offenbach heute einer der führenden Mediendienstleister aus dem Rhein-Main-Gebiet.**

drucke gerecht zu werden, fand man auf der letztjährigen Druck + Form in Sinsheim sehr schnell zu der Firma Grafitech aus Frankfurt.

### **Spezialisten für die Weiterverarbeitung gesucht und gefunden**

Grafitech führt in seinem Portfolio unter anderem die Weiterverarbeitungsmaschinen von FKS/Duplo. Timo Donati vom Vertrieb bei Grafitech gab die Anfertigung von Mustern für rohland & more in Auftrag.

Mit der Auslegung der FKS/Duplo-Maschinen für den digitalen Druck ergab sich daraus der Zuschlag zur Installation zweier Systeme, die Anfang 2010 aufgebaut wurden.

für die optimale Weiterverarbeitung von Digitaldrucken – eine Station für Broschürencover und/oder Einschussbogen und eine Station für bereits digital sortierte Innenseiten. Die komplette Broschürenstraße stellt sich automatisch auf das im Bogenanleger über Menüsteuerung angelegte Format ein.

Die durch den Bogenanleger konfektionierten Blattsätze werden im Broschürenautomat FKS/Duplo DBM 120-SxS gesammelt, geheftet und gefalzt. Der Trimmer sorgt für ein perfektes Finish der Produkte. Druckmarkenlesung sowie die Invertierung bei falscher Bogenfolge gehören dabei zu den Ausstattungsmerkmalen.

Bogen auswählbar. Ein Visitenkarten-, Perforations- und Rillmodul wurde mit integriert. Durch die Verarbeitung von Papiergewichten von 80 bis 350 g/m<sup>2</sup> und die automatische Einstellung der Nutstärke auf das Material lässt sich der DC-645 mit dem Zwei-Schwert-Falzwerk universell einsetzen.

Robert Frank ist mit der bereits guten Auslastung der Digitaldruck-Abteilung bei rohland & more von 75 Prozent sehr zufrieden. Die Lösungen der Firma Grafitech in der Weiterverarbeitung haben mit Sicherheit dazu beigetragen.

**rohland & more**  
**Tel. 0 69 / 89 90 92-0**  
**Grafitech**  
**Tel. 0 69 / 95 00 57-0**