

Petermann ergänzt den Offset mit Heidelberg's Digitaldrucksystem Linoprint C 901

Gute Workflow-Integration



1969 erbaut und 1979 auf 1.100 m² erweitert: das Gebäude der Druckerei Petermann GZW, Druckerei und Verlag GmbH in Bad Nauheim.

Petermann GZW ist eine innovative Offsetdruckerei mit 17 Mitarbeitern in der nördlich von Frankfurt gelegenen Wetterau. Zunächst die Historie: Die Druckerei wurde 1952 von Heinrich Petermann in Bad Nauheim gegründet und von Günter Hofmann 1968 übernommen. Im gleichen Jahr entstand ein Neubau im Gewerbegebiet »Am Taubenbaum«, wo das Unternehmen heute noch produziert. In den 70er-Jahren erfolgte die Umstellung vom Bleisatz zum Fotosatz und vom Buchdruck zum Offsetdruck. Außerdem wurde das Angebot in der Weiterverarbeitung erweitert. Im Zuge der Modernisierung wurde eine Sechs-Farben-Heidelberg Speedmaster SM 102-6P (6/0, 4/2) für das Format 72 x 102 cm angeschafft. Drei Jahre später übernahm Uwe Kreß die Druckerei Petermann und führt sie unter dem Namen »Petermann GZW Grafisches Zentrum Wetterau« weiter.



Beeindruckende Offset-Qualität mit dem Mehrwert des Digitaldrucks liefert seit November 2012 das Digitaldrucksystem Heidelberg Linoprint C 901 bei Petermann GZW. Ausgerüstet ist es mit dem Standard-Finisher.

Digitales Druck-Zeitalter

2011 erwirbt man eine Kodak NexPress Digitaldruckmaschine und reagiert damit auf die Ver-

änderungen in der Druckbranche. Die Produktpalette und der Kundenservice weiten sich aus. Inzwischen ist der Sohn Sebastian Kreß in die Geschäftsleitung



An der Heidelberg Speedmaster SM 102-6P wird bei Petermann zweischichtig gearbeitet.

hinzugekommen. Der gelernte Mediengestalter und Techniker (FH Düsseldorf) strebte den Austausch der zu groß dimensionierten und daher von der

CtP-Belichter – bekam er von Michael Hasenfratz vom Heidelberg Vertrieb der Region Mitte noch auf der drupa 2012 ein faires Angebot für das Linoprint C

Vielfältig einsetzbar

Die Linoprint C 901 ist ein in Kooperation mit Ricoh entwickeltes digitales Farb-Produktions-



»Die ersten Testdrucke, die wir mit einer Linoprint C 901 in Heidelberg machten, waren phantastisch gut. Es gab keinerlei Streifen in den Farbflächen«, berichtet Sebastian Kreß (l.) an Michael Blind von der Grafischen Palette.

Wartung her zu kostspieligen NexPress-Maschine an. Als langjähriger Heidelberg-Kunde – auch in der Vorstufe besitzt man den Heidelberg Suprasetter-

901 Digitaldrucksystem von Heidelberg und die Inzahlungnahme der NexPress. Kreß stimmte zu, der Austausch erfolgte im November 2012.



Über die Steuerung der Linoprint C 901 kann auch die Medienbibliothek zur Automatisierung der Medieneinstellungen abgerufen werden.

system. Sie kann eine Vielzahl von Druckmaterialien verarbeiten und bietet damit eindrucksvolle Vielseitigkeit, Skalierbarkeit und Leistung. Bei Petermann kommt sie für eine breite Palette an Produkten zum Einsatz, selbstverständlich auch für personalisierte oder hybride Druck-erzeugnisse.

Die Workflow-Integration über den Prinect Digital Print Manager findet Sebastian Kreß einwandfrei. »Die gerippten Daten können wir nun für den Digital- und für den Offsetdruck benutzen«, so Kreß. Mit einer Druckgeschwindigkeit von 90 A4-Seiten pro Minute auf Medien bis 350 g/m² im Schön- und Wider- bzw. Duplexdruck ist die Linoprint C 901 die schnellste ihrer Klasse auf dem Markt. Ein ölfreier PxP-Toner sorgt für eine sehr hohe Bildqualität.

Petermann GZW

Tel. 0 60 32 / 8 20 82

**Heidelberger Druckmaschinen
Vertrieb Deutschland**

Tel. 0 62 21 / 92 29 29



Sebastian Kreß: »Mit der Prinect Digital Print Manager-Software lässt sich die Linoprint C 901 nahtlos in den Prinect Management- und Produktionsworkflow von Heidelberg integrieren. Das nutzen wir auch für Hybrid-Aufträge.«