



Print-Leeds investiert mehr als 3,5 Mio. Euro in neue Druckmaschine und CtP-System von Heidelberg

Print-Leeds investiert mehr als 3,5 Mio. Euro in neue Druckmaschine und CtP-System von Heidelberg
Britischer Werbedrucker setzt Speedmaster CX 102-Siebenfarben mit Lackierwerk hauptsächlich beim kürzlich erworbenen Etikettenhersteller S&C Labels ein
Prinect Inpress Control für höchstmögliche Produktivität bei laufender Maschine
Der neue Suprasetter 106 ermöglicht Rund-um-die-Uhr-Produktion
Im Anschluss an die Akquisition des Etikettenherstellers S&C Labels in Huddersfield Anfang des Jahres hat sich Print-Leeds für einen weiteren Ausbau des Geschäfts entschieden: Das Unternehmen mit Sitz in Leeds, Yorkshire, investiert mehr als 3,5 Mio. Euro in eine neue Speedmaster CX 102-Siebenfarben-Maschine mit Lackierwerk und einen Suprasetter 106 der Heidelberger Druckmaschinen AG (Heidelberg). Die Maschinen werden während der Weihnachtsferien in einem neuen Gebäude installiert. Print-Leeds zentralisiert seine Produktion in Leeds und vergrößert die Produktionsfläche von rund 930 auf knapp 1.800 Quadratmeter.
Speedmaster CX 102 und Suprasetter 106 - Investition ermöglicht dem Unternehmen, rund um die Uhr zu produzieren
Die Speedmaster CX 102-7+L mit Prinect Inpress Control soll bei Print-Leeds zu 80 Prozent für die Etikettenproduktion genutzt werden, aber auch für das Bedrucken von Kunststoffen, hauptsächlich verkaufsfördernde POS-Materialien. Für die Belichtung der Platten wird der neue Suprasetter 106 eingesetzt. Der CtP-Belichter ersetzt einen älteren Topsetter und erhöht den Plattendurchsatz erheblich. Das System versorgt alle Druckmaschinen bei Print-Leeds mit Platten - nun auch im Format 70 x 100. Die Produktivitätssteigerung durch die neuen Maschinen erlaubt es dem Unternehmen, rund um die Uhr zu produzieren.
Die durchschnittliche Auflagenhöhe im Etikettendruck liegt bei rund 20.000 Bogen - ein Großteil der Etiketten geht an Kunden aus der Bier-, Wasser- und Nahrungsindustrie. Die Auflagenhöhe beim Bedrucken von Kunststoffen liegt bei durchschnittlich 1.000. Bislang druckt Print-Leeds hauptsächlich im Format 50 x 70 - mit der neuen Speedmaster CX 102 Technologie wird Print-Leeds nun auch in der Lage sein, Bogen größeren Formats zu bedrucken.
Print-Leeds-Geschäftsführer Rod Fisher hat sich vor der Investitionsentscheidung genau im Markt umgesehen und auch Tests bei einem anderen deutschen Hersteller durchgeführt. Letztendlich fiel die Entscheidung zugunsten Heidelbergs. Die Speedmaster CX 102-Siebenfarben ersetzt eine ältere Speedmaster CD 102-7. Siebenfarben-Maschinen sind nicht untypisch für die Produktion von Nassklebe-Etiketten, bei der es häufig um Spezialanfertigungen geht. Mit dem Lackierwerk der Speedmaster CX 102 können sowohl UV-Lack als auch wasserbasierte, Glanz-, Matt- und Effektlacke aufgetragen werden.
Prinect Inpress Control: Perfektion bei höchstem Tempo
"Perfektion und höchste Produktivität bei laufender Maschine, das ist Prinect Inpress Control", so Rod Fisher. "Bei älteren Druckmaschinen kommt es häufig zu Qualitätsschwankungen. Wir wollen perfekte und berechenbare Resultate. Mit dem spektralfotometrischen Inline-Messsystem von Heidelberg ist das möglich. Unsere Kunden werden zweifellos von unserer Investition profitieren."
Die Verhandlungen mit Heidelberg liefen extrem gut. Alles wurde genauso erledigt wie besprochen", so Rod Fisher. Das Unternehmen, einer der ersten Anwender der kaufmännischen Branchensoftware Prinance, plant, im nächsten Jahr auch in das professionelle Management Information System Prinect Business Manager von Heidelberg zu investieren. Prinance ist die professionelle Branchensoftware für Druckbetriebe, die alle Aufgaben von der Vorkalkulation über die Auftragsabwicklung bis hin zur Rechnungsstellung und Nachkalkulation abdeckt.
Das im Jahr 2001 gegründete Unternehmen hat in nur drei Jahren zwei Akquisitionen getätigt und schließt weitere Zukäufe nicht aus. Print-Leeds beschäftigt 40 Mitarbeiter bei einem Umsatz von mehr als 6 Mio. Euro im Jahr. Die Firma ist spezialisiert sowohl auf die Herstellung von Nassklebe-Etiketten, effektvolle Lentikularbilder als auch auf das Bedrucken von synthetischen Materialien wie PVC, Polypropylen und selbstklebenden Kunststoffen. Im Digitaldruck stellt Print-Leeds unter anderem Banner, Sticker, Abziehbilder, Poster, Geschäftsdrucksachen und Ausstellungsmaterial her.
Umweltbewusstsein wird bei Print-Leeds großgeschrieben - neue Substrate werden akribisch untersucht und umweltfreundliche Materialien klar bevorzugt. Print-Leeds strebt die Zertifizierung nach ISO 14001 an. Die internationale Umweltmanagementnorm legt weltweit anerkannte Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem fest.
Heidelberger Druckmaschinen AG
Kurfürsten-Anlage 52-60
69115 Heidelberg
Deutschland
Telefon: +49 (6221) 92-00
Telefax: +49 (6221) 92-6999
URL: <http://www.heidelberger-druckmaschinen.de>


Pressekontakt

Heidelberger Druckmaschinen AG

69115 Heidelberg

heidelberger-druckmaschinen.de

Firmenkontakt

Heidelberger Druckmaschinen AG

69115 Heidelberg

heidelberger-druckmaschinen.de

Die Heidelberger Druckmaschinen AG (Heidelberg) ist ein international agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Heidelberg. Mit rund 18.700 Mitarbeitern in über 170 Ländern bietet Heidelberg ein umfassendes Lösungsangebot für die grafische Industrie, die das gesamte Spektrum von der Druckvorstufe über den Druck bis zur Drucknachbereitung abdeckt. Das Unternehmen entwickelt und produziert Software, elektronische Druckvorstufengeräte, Bogenoffset-, Rollenoffset- und digitale Druckmaschinen sowie Weiterverarbeitungslösungen. Es verfügt mit insgesamt 14 Standorten und 250 Vertriebsniederlassungen weltweit über das größte Vertriebs- und Servicenetz der Branche.