
Presseinformation / Press Release

Datum / Date	9.2.13	E-Mail	edith.camen@ferag.ch
Nr. / No	FP1307	Anzahl Zeichen / Number of characters	1324
Rückfragen / Enquiries	Edith Camen	Bilder / Photographs	1

Times Union, Albany (New York)

Das Vertrauen gilt dem Original

Im Dezember 2011 kündigte die Hearst Corporation die Investition in eine neue Zeitungsdruckmaschine für den Standort Albany im Bundesstaat New York an. Sie wird ab Frühjahr 2013 eine über 40-jährige Hochdruckrollenrotation ersetzen.

Auf den neuen Produktionsanlagen sollen künftig die 70 000 Exemplare (140 000 am Sonntag) der Zeitung Times Union und andere Publikationen produziert werden. Zur Entnahme und Überführung der Exemplare in die Paketherstellung wird an den zwei Falzauslagen der Druckmaschine je ein TTR-Fördersystem von Ferag angeschlossen. Bei Doppelproduktion gilt es, pro Linie und Stunde bis zu 80 000 Exemplare zu übernehmen. In diesen Geschwindigkeitsspitzen übernimmt die Ferag-Technologie im 2:1-Modus, bei halber Kettengeschwindigkeit.

Hinter der Wahl der Lösung von Ferag steht mehr als die solide Technik. Wie der Projektverantwortliche Brad Calhoun sagt, wird die Anwendung neuer Werbeformate mit Labels nach dem Modell des Front Page Advertising fortgesetzt. Die zurzeit noch relativ langsame Applikationstechnik soll demnächst mit einem Accraply-Modul auf Leistungen von 80 000 Exemplaren pro Stunde hochgerüstet werden. Zukünftige Pläne könnten zudem eine Integration der Inline-Drahtheftung und des Dreiseitenbeschnitts beinhalten, um weiteres Added-Value-Potenzial im Commercial-Markt zu nutzen.

Ferag AG
Zürichstrasse 74
CH-8340 Hinwil
Phone +41 44 938 60 00
Fax +41 44 938 60 60
info@ferag.com
www.ferag.com





((FP1307.jpg))

Mit der Transporteurtechnik von Ferag verschafft sich Times Union Gewissheit, dass die Produktionen bis in die Geschwindigkeitsspitzen von 80 000 Ex./h stabil in die Weiterverarbeitung übertragen werden.

Belegexemplar bitte senden an:

Ferag AG, Kommunikation, Zürichstrasse 74, CH-8340 Hinwil

