

Prepress

Druckerei Brücker AG und Interprint AG wechseln zu Technologie von HEIDELBERG



Mit dem Zusammenzug der Produktionstechnik am neuen Standort in Andwil hat Dominik Brücker die Vorstufen-Workflow-Steuerung und die Plattenbelichtung auf moderne Technik von HEIDELBERG umgestellt. Rechts im Bild Marcel Eugster von der Heidelberg Schweiz AG.

Dominik Brücker, Inhaber der Druckerei Brücker AG und der Verpackungsdruckerei Interprint AG, hat die Produktionstechnik beider Unternehmen zusammengelegt. Mit dem Umzug im Oktober 2023 in eine grosse Produktionshalle in Andwil stellte er die Vorstufenproduktion auf moderne Technologie der Heidelberger Druckmaschinen AG (HEIDELBERG) um. Neu wird in der Druckvorstufe mit dem Prinect Production Manager gearbeitet. Die Offsetplatten für drei Druckmaschinen in drei unterschiedlichen Bogenformaten belichtet der Produktionsbetrieb auf einem Suprasetter 106. Zwei Plattenformate werden dem CtP-System über einen Multicassette Loader automatisch zugeführt. Das dritte Plattenformat erreicht das System über eine manuelle Zuführung.

Mit dem Prinect Production Manager von HEIDELBERG sind die Prozesse vom Eingang der PDF-Daten über das Farbmanagement und das Ausschneiden bis zur Plattenbelichtung weitgehend automatisiert. Trotzdem bleibt es möglich, über entsprechende Acrobat-Plug-Ins PDF-Datei-

en vor der Ausgabe zu analysieren, umfassend zu editieren und zu korrigieren.

Der Prinect Production Manager beruht auf dem Subscription-Modell von HEIDELBERG. Dabei orientieren sich die Nutzungsgebühren an den TIFF-Daten, die während eines bestimmten Zeitraums belichtet werden. Das bringt Transparenz, Dominik Brücker weiss, für welche Leistungen er bezahlt. Mit den Gebühren hat er Zugang zu fast allen Prinect-Lizenzen, und er profitiert von einem stets bereiten Service und Support der Heidelberg Schweiz AG.

Parallel zur Inbetriebnahme der neuen Technologie von HEIDELBERG wechselte Dominik Brücker auf die prozessfrei arbeitende Druckplatte Kodak Sonora. Der Wechsel wurde eng begleitet durch die fachkundigen Verfahrenstechniker der Heidelberg Schweiz AG, unter Leitung von Marcel Eugster. Eine Kernaufgabe war die Neukalibration des Systems unter Einbezug der drei Bogenoffsetmaschinen.

Bern, 23. Februar 2024