

# Innovationen zum 60. Geburtstag

Gleich zwei Höhepunkte – ausser der bereits im Februar 2014 installierten 8+1-Farben-Flexodruckanlage von Windmüller & Hölscher mit integriertem Tiefdruckwerk – konnte die O. Kleiner AG anlässlich ihres 60-Jahr-Jubiläumsanlasses am 23. Oktober 2014 am Sitz Wohlen präsentieren: Zum einen hat das Unternehmen mit der HP Indigo 20000 die weltweit erste kommerzielle Digitaldruckanlage von Hewlett Packard in seinem neuen Digitalcenter installiert. Zum andern wurde im Detail über die Verpackungslösung pacXpert™ bzw. die von Kleiner eingeführte Marke Brainpack™ informiert.

## Neue Perspektiven für Verpackungsdruck

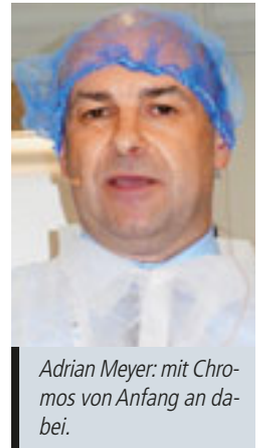
Die O. Kleiner AG konnte als Wegbereiterin des Digitaldrucks in der Verpackungsindustrie viel Know-how in dieser Disziplin aufbauen. 14 Jahre nach den ersten digital gedruckten Mustern, welche damals in gleichem Haus auf einer Indigo Webstream produziert wurden, konnte nun die neuste Anlage von Hewlett Packard



Die neue HP Indigo 20000 bei O. Kleiner AG.

ard installiert werden. Der Lieferant ist heute wie damals derselbe: Chromos AG. Die Dielsdorfer Firma vertritt die Indigo (jetzt HP) in der Schweiz von Anfang an. Adrian Meyer, Mitglied der Chromos-Geschäftsleitung und Bereichsleiter Printing, erinnerte anlässlich des Kleiner-Jubiläums an den zukunftsbestimmenden März-Tag des Jahres 2000, an dem er die erste Anlage für Kleiner AG bei Indigo bestellen konnte. CEO Martin Kleiner sagt, dass ihn die neue Drucktechnologie gleich bei der ersten Präsentation bei der Chromos AG überzeugte. Seit langem habe er sich aber eine grössere Druckbreite gewünscht. Dieser Wunsch ist ihm mit dem jüngsten Erwerb in Erfüllung gegangen: Mit der Verar-

beitungsbreite von 736 mm eröffnet diese Maschine dem flexiblen Verpackungsdruck ganz neue Perspektiven. Für flexible Verpackungen bedeutet die HP Indigo 20000 laut Kleiner den Quantensprung in dieser Technologie. Wie er vor Pressevertretern erklärte, gewinnt der Digitaldruck im flexiblen Verpackungsdruck laufend an Bedeutung. Die Maschine, welche jetzt im neuen Kleiner-Digitalcenter in Wohlen als die weltweit erste kommerzielle Digitaldruckanlage kurz vor der Produktionsaufnahme steht, hat vor einem halben Jahr viel Interesse bei Fachleuten aus der ganzen Welt am interpack-Stand der Hewlett Packard geweckt.



Adrian Meyer: mit Chromos von Anfang an dabei.

## Brainpack am Start

Auch der zweite Jubiläums-Höhepunkt der O. Kleiner AG hatte seine Premiere an der diesjährigen interpack. Es handelt sich um die Verpackungslösung pacXpert™ von Dow Chemical. Kleiner wird, wie in der letzten spi-Ausgabe berichtet, das Produkt als erster europäischer Lizenznehmer unter eigenem Markennamen Brainpack™ vermarkten. Die benutzerfreundlichen Beutel mit wiederverschliessbarem Schraubverschluss sind für Volumen von zwei bis zwanzig Liter vielseitig (für Food- wie für Nonfood-Füllgüter) anwendbar. Klare Vorteile sind bezüglich Transport, Lagerung und Entsorgung erkennbar. Weitere Details über Brainpack sind in der spi-Septemerausgabe beschrieben ([www.okleiner.ch](http://www.okleiner.ch); [www.brainpack.com](http://www.brainpack.com)). **spi**



Martin Kleiner: «Eine grössere Druckbreite haben wir uns seit langem gewünscht.»



Erste Produkte, die auf der HP Indigo 20000 gedruckt wurden.



Einige Muster der Brainpack-Beutel.