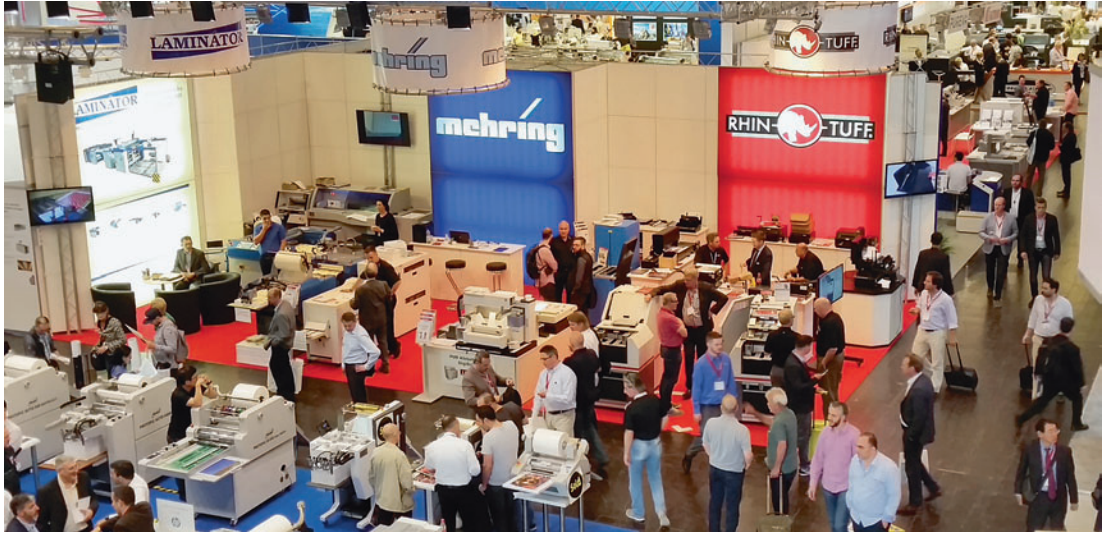


Mehr als 1.700 Besucher am Mehring-Stand auf der drupa 2016

40 Prozent Steigerung dank Hightech-Innovation



Der Messestand der Firma Mehring aus Troisdorf in Halle 6. Elf Tage lang war er ein gut besuchter Ort für Informationssuchende und Investitionsinteressierte in Sachen Druckweiterverarbeitung.

»Der überdurchschnittlich hohe Anteil an investitionsbereiten Besuchern, die gezielt zu uns gekommen sind, hat den Umzug von Halle 14 in die neue Weiterverarbeitungshalle 6 voll gerechtfertigt«, fasst Andreas Mehring seine siebte drupa-Teilnahme zusammen. »An allen Tagen zusammen fanden über 1.700 Besucher den Weg zu unserem exklusiven Stand für die Druckweiterverarbeitung. Ich danke meinem Team für die herausragende Leistung, die diese Messe für uns erst möglich gemacht hat.«

Neben den bewährten Lösungen zur Buchproduktion mit Fastbind und Zechini stand die Broschürenfertigung mit einem Morgana-Bookletmaker sowie

der PUR-Klebebinder Digibook 450 im Vordergrund. Mehrere vollautomatische Systeme konnten direkt nach der Messe verkauft werden. Selbsteinstellende Digitaldruck-Feeder, Hohner Drahtheftköpfe, SquarePress oder die Möglichkeit, beim System BM 500 bis zu 200 Seiten dicke Hefte zu produzieren, waren beeindruckende Argumente für die Lösung von Morgana.

Brandneue Laminierfolien

Sehr positive Resonanz gab es auf die neuen Laminierfolien »Ultimate Digital« mit ihrer enormen Klebkraft und den besonderen Oberflächen »matt kratzfest« und »samttouch«. Bei

Mehring sind die neuen Folien sofort ab Lager lieferbar!

Coil-Bindungen

Absoluter Renner im Bindesektor waren erneut die hochwertigen Coil-Bindungen, die bundesweit immer häufiger bei Schulplanern und Notenheften eingesetzt werden. Mehring bietet Lösungen für jede Auflagenhöhe – vom Handmodell bis zum Vollautomaten. 45 Farben gestatten höchste kreative Flexibilität. Von transparent über neonfarben bis hin zu pastell ist für jeden individuellen Farbwunsch das richtige dabei. Lieferfähigkeit ist garantiert, da die Coil-Elemente bei Bedarf frisch produziert werden.

Weltneuheit – ein Stanzautomat ersetzt fünf manuelle Schritte

Mit dem Rhin-O-Tuff Tornado Autopunch EX ist es erstmals möglich, automatisch in einem Arbeitsgang Innenteile und Deckblätter oder Register zu stanzen und einzusortieren. Einzigartig sind die drei Anlagefächer für Innenteile/ Vorder- und Rückendeckel und Register sowie die versetzte Ausgabe der fertig sortierten Sätze. Die Programmierung der Sortierung erfolgt am Touchpanel. 40 % höhere Produktivität sind das Ergebnis dieser Hightech-Innovation. Dank der erprobten deutschen Feedertechnologie BDT »Tornado« (seit Jahren erfolgreich in Digital-Drucksystemen im Einsatz) funktionieren die drei Luftanlegerstationen auch mit den



Der Rhin-O-Tuff Tornado Autopunch.

gängigen PP-/PVC-Deckfolien perfekt. Bislang war das Fertigen einer Wire-O-Bindung – auch mit automatischen Stanzen – immer erst nach den folgenden fünf Arbeitsschritten möglich:

- ▶ Gedruckten Buchblock separieren.
- ▶ Stanzen des Papiers.
- ▶ Stanzen der Cover und Register.

▶ Manuelles Einsortieren der Cover und Rücken bzw. der Register in die gestanzten Papierstapel.

▶ Um mit dem Binden beginnen zu können, müssen die Schritte 1 bis 4 komplett abgewartet werden.

Das alles erledigt der Tornado nun in einem Arbeitsgang. Dieses einmalige Konzept revolutioniert die Wire-O-Stanzung nachhaltig.

Automatisierung und Flexibilität sind das Geheimnis. Es muss möglich sein, kleinste Auflagen in perfekter Qualität zu fertigen, ohne teure Rüstzeiten zu verschwenden. Die Lösungen von Mehring sind dabei die Stars der Druckweiterverarbeitung.

Mehring

Tel. 0 22 41 / 2 34 17-30

mehring

Genker Str. 10 - 53842 Troisdorf

gmbh

Telefon +49 (0) 2241-23417-30

Telefax +49 (0) 2241-23417-55

mail@mehringgmbh.de

www.druckweiterverarbeitung.de