

Presseinformation

10HA08

Trendbericht

Aussteller Hang mit Drupa 2008 sehr zufrieden,
Constantin Hang GmbH, Göppingen

30. Juni 2008

Text und Bilder im Internet unter www.pressearbeit.org

Automatisierung, Schnelligkeit und Ordnerherstellung weltweit gefragt

(Göppingen) Mit einer Menge Aufträgen kehrte der Aussteller Constantin Hang GmbH von der diesjährigen Drupa nach Hause zurück. Konkrete Bestellungen und jede Menge Anfragen sorgen für zufriedene Mienen bei den Göppingern. Die Bestellungen und Anfragen aus dem Ausland liegen in manchen Bereichen über den Erwartungen und entschädigen für die etwas schwächere aber immer noch zufrieden stellende Inlandsnachfrage. Geordert wurden vor allem komplette Anlagen zur Ordnerherstellung. Bei Bohranlagen und -maschinen sind vor allem Inlinefähigkeit gefragt. Südamerika und Osteuropa mit dem Schwergewicht Russland ragen aus der weltweiten Käuferschar heraus und sorgen beim Spezialisten für Bohranlagen und Anlagen zur Ordnerherstellung für eine gute Produktionsauslastung.

„Wir treffen mit unseren Anlagen zur Ordnerherstellung und den inlinefähigen Papierbohrlösungen offensichtlich genau auf die Nachfrage aus aller Welt,“ freut sich ein zufriedener Eberhard Hang. Viele vorbereitete Projekte und Angebote kamen auf der Messe zum Abschluss. Positiv überrascht haben den Maschinenbauer aus Göppingen auf der diesjährigen Drupa sowohl die Anzahl als auch die Qualität der konkreten Anfragen aus dem Ausland. „Unternehmen aus Südamerika und aus Osteuropa mit dem Schwergewicht Russland bilden die Spitze“, betont Verkaufsleiter Reiner Eisele. Dass eine vollautomatische Hang-Anlage zur Ordnerherstellung demnächst auch nach Saudi-Arabien geliefert wird, bestätigt nur, wie breit die Nachfrage inzwischen weltweit ist. Erwartungsgemäß niedrig sei die Besucherzahl aus den USA gewesen. „Dennoch waren auch hier das konkrete Interesse und die Anfragen sehr erfreulich“, zieht Eisele ein positives Fazit.

Komplettlösungen in alle Länder

Als richtig sieht Eberhard Hang die Ausrichtung des Unternehmens auf komplette Anlagen, die beispielsweise vollautomatisch Ringbuchordner herstellen. Sie fertigen in einem Durchlauf komplette Ringbücher und Ordner mit Ringmechanik oder Hebelmechanik, Grifflochösen oder Schlitzösen, auf Wunsch

Kontakt + Informationen:

Constantin Hang GmbH
Reiner Eisele
Ulmer Straße 32
73037 Göppingen
Tel 07161 / 60 05-30
Fax 07161 / 60 05-78,
www.hang.de
reisele@hang.de

Mehrfachnuten und Metall-Kantenschutz-Leisten. „All das ist mit sehr wenig Personal zu bedienen und produziert sehr zuverlässig einen hohen Ausstoß an Produkten“, fasst Eisele das technisch machbare zusammen. „Manche kennen gar nicht unsere große Kompetenz, die wir seit Jahren in der Herstellung von kompletten Anlagen zur Ordnerherstellung haben“, klärt Eisele auf. Für große Ordnerformate wie sie beispielsweise für Musterbücher oder Kollektionsmappen verwendet werden, zeigte Hang auf der Drupa eine Maschine, die mehrere Nuten in einem Durchlauf erzeugt. Eine weitere Maschine kann vollautomatisch und gleichzeitig zwei Metall-Kantenschutz-Leisten anbringen.

Beim Papierbohren seien Maschinen gefragt, die mit noch höheren Geschwindigkeiten Anschluss halten an den Takt der anderen Maschinen wie Sammelhefter oder Klebebinder. Für staunende Gesichter auf der Drupa sorgte eine superschnelle Inline-Papierbohranlage von Hang. Mit bis zu 3000 Stapeln pro Stunde ist sie die derzeit schnellste und leistungsfähigste am Markt und wurde speziell für den US-amerikanischen Markt konzipiert. „Durch schnell und einfach verstell- und austauschbare Bohrköpfe reproduzierbare Formatumrüstungen mit wenigen Handgriffen in wenigen Minuten setzt diese Highspeed-Bohranlage auch beim Umrüsten Maßstäbe“, erklärt Hang.

Anspruchsvolle Lösungen bestätigen Firmenchef

Die Fokussierung bei Hang auf Schnelligkeit, Automatisierung und komplette Anlagen habe sich mit der diesjährigen Drupa bestätigt, versichert Eberhard Hang. Die zahlreichen Aufträge sorgen für zufriedene Gesichter beim Göppinger Traditionsunternehmen und lasten die Produktion gut aus. Die Constantin Hang GmbH ist ein weltweit tätiges Technologieunternehmen und Spezialist für technisch anspruchsvolle Lösungen in der Verbindungstechnik. In den Bereichen Hochleistungs-Nietanlagen, Papierbohrmaschinen und automatische Einsetzmaschinen für Ösen, Niete. etc. ist das Unternehmen bekannt für den problemlosen Umgang mit schwierigen technischen Anforderungen. Das 1869 von Constantin Hang in Göppingen gegründete Familienunternehmen wird seit 1981 in vierter Generation von Eberhard Hang geführt. Mit einem Zweigwerk in Ungarn und insgesamt 85 Mitarbeitern wurden zuletzt erfreuliche Umsatzzuwächse und positive Ergebnisse erzielt.

555 Wörter, 4.350 Zeichen

Bei Abdruck bitte zwei Belegexemplare an SUXES