

Neue Montagehallen eröffnet

■ Im Rahmen eines festlichen Empfangs wurden am 11. Juli die neuen Montagehallen der Kampf Schneid- und Wickeltechnik am Hauptstandort Mühlen eröffnet und ihrer Bestimmung übergeben. Der Vorstand der Jagenberg AG, Vertreter aus Politik und Presse sowie die mit der Planung und Umsetzung des Bauprojektes betrauten Lieferanten und Mitarbeiter waren der Einladung von Geschäftsführer Lutz Busch gefolgt.

Der Startschuss für die Erweiterung der Produktionsfläche war im Juli 2012 erfolgt. Neben der Modernisierung und Instandsetzung der vorhandenen Gebäude entstanden vier neue Hallen von über 6.400 m² Gesamtfläche, davon 4.400 m² Nutzfläche zuzüglich 450 m² für die Sozialtrakte. Der anhaltend hohe Auftragszugang bei Kampf hatte die Erweiterung der Kapazitäten dringend erfordert. Ab Sommer 2013 werden weitere Baumaßnahmen in Angriff genommen.

■ **New Assembly Halls opened:** The new Kampf Schneid- und Wickeltechnik GmbH & Co. KG assembly halls at its headquarters in Mühlen were officially opened at a formal reception on 11 July.



Durch das gemeinsame Durchtrennen eines Bandes wurden die neuen Montagehallen offiziell freigegeben / The new assembly halls were officially opened by the joint cutting of a ribbon: (from left) Dr. Erich Bröcker (member of the executive board at Jagenberg AG), mayor Werner Becker-Blonigen, Jan Kleinewefer (chairman of the supervisory board at Jagenberg AG), Kampf managing director Lutz Busch, Stefan Kranzbühler (member of the executive board at Jagenberg AG) and Andre Lang (Lang & Stranzenbach planning office) (Photo: Kampf)

The executive board of Jagenberg AG, representatives from politics and the media as well as suppliers and employees entrusted with the planning and implementation of the construction project accepted the invitation from managing director Lutz Busch.

The expansion of the production area began in July 2012. In addition to the modernisation and restoration of the existing buildings, four new halls, 6.400 m², with a total usable area of 4400 m², plus

450 m² for staff facilities, were constructed. The persistently high number of orders received by Kampf necessitated the urgent expansion of capacity. The company had temporarily hired external assembly space. This situation led to logistics problems and did not represent a permanent solution. Further construction projects will be started from summer 2013.

➔ **Kampf Schneid- und Wickeltechnik GmbH & Co. KG**
www.kampf.de



Kampf

Hall 03, A92

■ „SLITTER – WINDER – KAMPF“

Kampf Schneid- und Wickeltechnik ist der weltweit größte Hersteller hochwertiger, leistungsstarker und zuverlässiger Maschinen zur Herstellung und Verarbeitung von bahnförmigen Kunststofffolien, Verbundmaterialien, Laminaten und Aluminiumfolien sowie Nonwovens, Labelstock und veredelten Papieren. Bei der Entwicklung der Produkt-Serien steht bei Kampf die Realisierung schneller, effektiver und hochproduktiver Maschinenausführungen im Fokus. Auf der K 2013 wird man die Besucher mit einem neuen Exponat überraschen, welches das Thema „Produktivität“ präsentiert und thematisiert. Es wird zum Dialog eingeladen über Prozessoptimierung, Stillstands- und Rüstzeiten sowie Verfügbarkeit und Automatisierung und man zeigt neueste leistungssteigernde Entwicklungen. Die Präsentation der Maschinen zur Verarbeitung neuer Materialien für innovative Energie-Technologien der Zukunft stellt

ein weiteres Schwerpunktthema dar. Das Team des Kampf Life Cycle Service wird mit neuen Angeboten und Referenzen das Thema „Produktivität“ komplettieren.

■ „SLITTER – WINDER – KAMPF“

Kampf Schneid- und Wickeltechnik is the world's largest manufacturer of high-quality, high-performance and reliable machines for the processing and converting of web materials such as plastic films, laminates, aluminum as well as nonwovens, label stock and other coated papers. Kampf focused on the realization of faster, more effective high-production machines when developing their new product series. At the K 2013 the company will excite the visitor with a new exhibit representing the topic "productivity". Kampf invites all visitors to discuss actual and future challenges with regard to process optimization, downtimes, set up times. Kampf will present the latest automation solutions and performance-enhancing developments. Another main topic is the presentation of



Detail Conslit duplex

machines for the processing of "new materials" for innovative energy technologies of the future. The Kampf-Life Cycle Service team completes the topic "productivity" by new offers and references.

➔ **Kampf Schneid- und Wickeltechnik GmbH & Co. KG**
www.kampf.de