

Editorial

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa**

Band (Jahr): **114 (2007)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

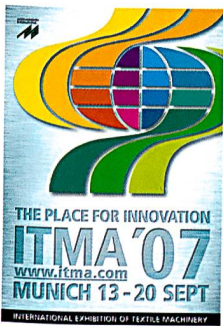
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



ITMA 2007 – ITMA Asia 2008 – Grosse Ereignisse werfen ihre Schatten voraus

Im Juni – 2 Monate vor Beginn der ITMA 2007 in München – waren die Standkonzepte der meisten Aussteller klar, an den Exponaten wurde jedoch vielerorts noch «gefeilt». Traditionell stellen die europäischen Textilmaschinenproduzenten ihre Neuheiten kurz vor grossen Ereignissen den Fachjournalisten vor, um ihre Kunden über die zahlreichen textilen Informationsquellen auf die ITMA einzustimmen. Natürlich gibt es bei den Exponaten noch Fragezeichen und nicht alle Highlights werden schon vor Messebeginn vorgestellt, um sie vor neugierigen Blicken der Mitbewerber zu verbergen. Die «mittex»-Redaktion berichtet in dieser und in der kommenden Ausgabe detailliert darüber, was uns in München erwarten wird. Ich kann versprechen – es wird spannend!



Innovation – ist das Motto der ITMA 2007

Stärker als bei früheren Veranstaltungen werden auf der diesjährigen Ausstellung die Themen Energieeffizienz und Ressourcensparen das Interesse des internationalen Fachpublikums auf sich ziehen. Angesichts weltweit rasant steigender Energie- und Rohstoffpreise sucht die Textilindustrie derzeit intensiv nach Wegen zu einer Optimierung ihres Ressourcen-Managements. Viele der auf der ITMA vertretenen Aussteller aus allen Bereichen der textilen Kette bedienen dieses Bedürfnis, indem sie neueste, Ressourcen sparende Maschinen, Verfahren und Innovationen anbieten.

Senkung der Energiekosten

In der textilen Fertigungskette, von der Faserproduktion bis hin zur Bekleidungskonfektion, entfallen etwa die Hälfte der Energiekosten auf die Textilveredlung, jeweils 15 % auf Faserproduktion und Spinnerei sowie 20 % auf die Weberei. Insgesamt verdoppelte sich der Energiekostenanteil am Umsatz beispielsweise in der deutschen Textilindustrie im Zeitraum von 1988 bis 2006 von 5 auf aktuell mehr als 10 %. In anderen Textilien produzierenden Ländern im Nahen und Mittleren Osten, in Ostasien und Lateinamerika sind ähnliche Steigerungsraten zu beobachten. Angesichts dieser deutlichen Steigerung ist der Textilmaschinenbau gefordert.



ITMA ASIA + CITME

In etwas mehr als einem Jahr steht die nächste grosse Herausforderung vor der Tür. Im Shanghai New International Expo Centre wird vom 27. bis 31. Juli 2008 die kombinierte Ausstellung ITMA Asia und CITME veranstaltet, die von der CEMATEX (Europäische Vereinigung von Textilmaschinenherstellern) sowie den

Asiatischen Vereinigungen von Textilmaschinenproduzenten unterstützt wird. Es wird versprochen, dass dies die einzige Textilmaschinenausstellung in China sein wird – lassen wir uns überraschen!

Titelbild: *Techtextil – Gewebe, Gelege, Geflechte, Gewirke – Textilglasgelege, Saint Gobain-Technical Fabrics Europe;*
Rückseite: *Foto: Messe Frankfurt Exhibition GmbH / Valentin Übersicht Halle 3.1; Quelle: Messe Frankfurt Exhibition / Helmut Stettin*