

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **112 (2005)**

Heft 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.

## Techtextil – ein Highlight im Veranstaltungskalender

Der weltweite Verbrauch von technischen oder funktionellen Textilien steigt mengenmässig um jährlich 3,9 und wertmässig um 3,7%. Dies wird sich auch an der diesjährigen Techtextil-Ausstellung widerspiegeln.

Unter dem Motto «Focusing on Innovation» findet die Techtextil, Internationale Fachmesse für Technische Textilien und Vliesstoffe, vom 7. bis 9. Juni 2005 in Frankfurt am Main statt. Die Techtextil ist die weltweit grösste und erfolgreichste Fachmesse für technische Textilien und Vliesstoffe. «Die Techtextil wird auch in diesem Jahr sowohl bei der Anzahl der Aussteller als auch bei der Fläche wachsen», so Michael Jänecke, Brandmanager Techtextil und Avantex, Messe Frankfurt Exhibition GmbH. Insgesamt werden 14 Länder und Regionen mit Gemeinschaftsbeteiligungen vertreten sein. Neben Belgien, Frankreich, Grossbritannien, Italien, Spanien, Südafrika, Taiwan, der Tschechischen Republik und der USA werden erstmalig Australien, China, Kanada, Portugal und Thailand mit dabei sein.

### **Buildtech, Medtech, Mobiltech – Schwerpunkt**

Ein besonderer Schwerpunkt wird in diesem Jahr auf die Anwendungsbereiche Buildtech, Medtech und Mobiltech gelegt. Denn sie sind aufgrund ihrer überdurchschnittlichen Wachstumsraten von besonderem Interesse für die gesamte Branche. Selbstverständlich werden auch die übrigen neun Anwendungsbereiche, Agrotech, Clothtech, Geotech, Homotech, Indutech sowie Oekotech, Packtech, Protech und Sporttech, weiter intensiv beworben.

### **Avantex – Internationales Forum für Innovative Bekleidungstextilien**

Die Avantex wird gleichzeitig mit der Techtextil mit Symposium und Ausstellung veranstaltet. Die Zusammenlegung erfolgt auf Wunsch der Industrie, um bereits existierende Synergien (die Anwendungsbereiche Clothtech, Medtech, Protech und Sporttech der Techtextil) besser zu nutzen bzw. im neue zu schaffen.

Parallel finden wieder das Techtextil-Symposium sowie der Techtextil-Innovationspreis

und der Studentenwettbewerb «Textile Strukturen für neues Bauen» statt. Das Symposium beginnt bereits am Nachmittag vor Messebeginn. Hier beschäftigen sich hochkarätige Referenten mit der aktuellen Situation in der Textilindustrie und mit den sich daraus ergebenden Konsequenzen und Perspektiven. Das Techtextil-Symposium bietet an drei Tagen (7. bis 9. Juni 2005) rund 60 Vorträge und Präsentationen mit innovativen Inhalten für Anbieter, Anwender und Experten aus Forschung, Technik und Industrie.

Techtextil, Avantex, Symposium – vom 7. bis 9. Juni trifft sich die textile Fachwelt in Frankfurt – ein Termin, der in keiner Agenda fehlen sollte.



*Protech: Feuer- und NBC-Schutz mit Aramid-Fasern, Kermel, Quelle: Jean-Luc Valentin*

### **Unser Titelbild:**

#### **Systemlösungen für die Band- und Schmaltextilien-Industrie**

Zettelmaschinen, Nadelwebmaschinen, Luftdüsen- und Greiferwebmaschinen, Kettenwirkmaschinen mit Schusseintrag, Inspektions-, Aufmachungs- und Legemaschinen, CAD/CAM Musterkreationsanlagen und Produktions-Steuersystem für die Produktion von:

- Bändern, Gurten
- Reissverschlussbänder
- Klettverschlüsse
- Samtbänder
- Etiketten mit gewebten Kanten
- Etiketten mit geschnittenen Kanten (Ultraschall oder thermisch)
- Wirkwaren, Spitzenartikel
- Netze

**Jakob Müller AG, Frick**  
CH-5070 Frick Switzerland  
Telefon +41 62 8655 111  
Fax +41 62 8655 777  
www.mueller-frick.com



## Aus dem Inhalt

### **Aktuell**

Techtextil – ein Highlight  
im Veranstaltungskalender . . . . . 3

### **Faserstoffe**

Der japanische Baumwollverbrauch  
in der Saison 2003/2004 . . . . . 4

DOW XLF Faser – Elastikfaser  
auf Olefinbasis . . . . . 5

Trevira: Fasern und Garne  
mit Zusatzfunktion . . . . . 6

Europas führender Hersteller  
DuPontSA wird ADVANSA . . . . . 8

### **Spinnerei**

Qualitätssicherung mit  
digitaler Technologie . . . . . 9

### **Weberei**

Kopierschutz für Bekleidung  
mit fälschungssicheren Etiketten . . . . . 10

Dynamisch und flexibel – die Luft-  
düsenwebmaschine für den  
sich ändernden Markt . . . . . 12

### **Maschentechnik**

Schnelligkeit und Höhe – Spitzen-  
herstellung und Abstandsgewirke . . . . . 14

### **Vliesstoffe**

Die weltweit grösste Vliesstoff-  
messe in Genf . . . . . 16

Inspektionssysteme –  
Intelligente Produktionsüberwachung . . . . 17

Multifunktionale Vliesstoffe . . . . . 20

**4 fashionmakers** . . . . . f1-f4

### **Textilverband**

Die Schweizer Textil- und Bekleidungs-  
industrie im Strukturwandel . . . . . 21

### **Messen**

Dubai Textile City – nur ein Wunsch . . . . . 24

**Firmennachrichten** . . . . . 26