

**Zeitschrift:** Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa  
**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten  
**Band:** 117 (2010)  
**Heft:** 5  
  
**Vorwort:** Editorial  
**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 31.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Texprocess

30 Jahre lang war die IMB – World of Textile Processing – in Köln die wichtigste, im dreijährigen Rhythmus veranstaltete Messe für Unternehmen der Bekleidungsindustrie. In dieser Zeit waren die Organisatoren der Köln-Messe immer wieder bereit, Anpassungen am Konzept vorzunehmen. So wandelte sich der Messeschwerpunkt von der reinen Bekleidungsfertigung zunehmend hin zur Konfektionierung

von technischen Textilien. Wenige Tage nach Abschluss der IMB 2009, die von Ausstellern und Besuchern positiv beurteilt wurde und der Branche in der aktuellen Wirtschaftskrise wesentliche, notwendige Impulse vermitteln konnte, hat der ideelle Träger der Messe, der Fachverband Bekleidungs- und Ledertechnik im VDMA, überraschend die Zusammenarbeit mit der Köln-Messe beendet.

## Texprocess parallel zur Techtextil

Der VDMA Fachverband Bekleidungs- und Ledertechnik repräsentiert rund 90 % der in Deutschland ansässigen Technologiehersteller von CAD-Software, Zuschneidesystemen, Nähmaschinen, Nähna-deln bis hin zu Bügel- und Finishingtechnologien sowie Transport- und Logistikkomponenten. Bereits Ende April 2009 gab der Fachverband bekannt, dass er nun die Texprocess, die neue Messe für Verarbeitungs- und Automatisierungstechnologie von Textilien und anderen flexiblen Materialien, die die Messe Frankfurt durchführen wird, unterstützt.

## Hohe Messekompetenz

«Die Messe Frankfurt verfügt über eine sehr hohe Messekompetenz für die gesamte textile Kette. Es liegt daher nahe, die internationale Leitmesse für Verarbeitungs- und Automatisierungstechnologie von Textilien und flexiblen Materialien auch in Frankfurt am Main durchzuführen. Im Zentrum der Texprocess steht die Verarbeitungstechnologie für die Bekleidungsindustrie. Die weltweiten Bekleidungshersteller sind unsere wichtigsten Kunden. Aber unsere Technologiehersteller bieten zunehmend auch Lösungen für die Verarbeitung technischer Textilien an, und hier ergibt sich in Frankfurt mit der Techtextil eine ideale Win-Win-Situation für Aussteller und Besucher», betonte Elgar Straub, Geschäftsführer des VDMA Fachverbands Bekleidungs- und Ledertechnik, bereits im April 2009.

## Texprocess 2011: Alle internationalen Marktführer sind dabei

Auf der Texprocess werden rund 500 Unternehmen auf einer Ausstellungsfläche von 50'000 Quadratmetern die neuesten Maschinen, Anlagen, Verfahren und Dienstleistungen für die Bekleidungs- und textilverarbeitende Industrie zeigen. Bereits ein Jahr vor der Premiere der Texprocess haben sich die internationalen Marktführer für alle Teilbereiche der Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung angemeldet.

Die Texprocess findet parallel zur Techtextil, Internationale Fachmesse für Technische Textilien und Vliesstoffe, vom 24. bis 26. Mai 2011 statt. [www.texprocess.com](http://www.texprocess.com)