

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten
Band: 116 (2009)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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: 18.01.2026

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

Starker Rückgang der LS/ELS-Baumwollproduktion 2008/09	6
Bewertung der Nachhaltigkeitsaspekte von Fasern – Teil 2	7
Umweltschutz, Klimawandel, Energieverbrauch – diese Themen beherrschen nicht erst in den letzten Monaten die Schlagzeilen der Zeitungen und TV-Stationen weltweit	
Trotz Konjunkturlaute: Trevira CS Geschäft kann sich behaupten	9
Nach einem guten Start im Januar 2008 haben die globale Finanzkrise und der Konjunkturrückgang auch die Textilindustrie erreicht	
Neue Erkenntnisse zum Reinigungsmechanismus an Messerkanten	12
Innovative Garne und Maschinen für Spitze und Wäsche	15
Mit Kurzzeitbevorratung eine entspannte Abwicklung der Fadenzufuhr	19
Kettenwirken ist ein komplexer Vorgang, bei dem die Abstimmung aller Abläufe entscheidend ist für die Effizienz des Prozesses und die Güte der Produkte	
«Bügelfreie» Berufsbekleidung	20
Auf Initiative der Firma AMANN bildete der DTB (DialogTextilBekleidung e.V., München) den Arbeitskreis «Bügelfreie Berufsbekleidung» und untersuchte die Produktqualität aktueller Easy Care-Artikel im Bereich Business Fashion	
Effektvolle Coatings und clevere Zusatzfunktionen	22
Beschichtungen, die für unterschiedliche, spannende Looks sorgen oder Zusatzfunktionen wie c_change™, NanoSphere® oder 3XDRY® verleihen der aktuellen Gewebekollektion des Joint-Venture-Unternehmens Schoeller-FTC eine ganz spezielle Performance	
Outlast entwickelt neues Verfahren – «MIC» erweitert die Möglichkeiten auch für Polyester und andere Materialien	24
Einen neuen Meilenstein meldet das Unternehmen Outlast	
Hightech-Gleitschutz für den Reifen	25
Das Institut für Textil- und Verfahrenstechnik Denkendorf (ITV) hat zusammen mit der RUD Gruppe, dem weltmarktführenden Hersteller für Reifenschutzketten, einen textilen Gleitschutz entwickelt	
Antistatische Schutzbekleidung – Neuartige Strukturen als Alternative zu Carbon-Filamenten entwickelt	26
Zertifizierung von Federn und Daunen nach Öko-Tex Standard 100	27
SVT-Forum	28
STF – Schweizerische Textilfachschole	33