

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. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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 Umweltschutz, Klimawandel, Energieverbrauch – diese Themen beherrschen nicht erst in den letzten Monaten die Schlagzeilen der Zeitungen und TV-Stationen weltweit	7
Trotz Konjunkturlaute: Trevira CS Geschäft kann sich behaupten Nach einem guten Start im Januar 2008 haben die globale Finanzkrise und der Konjunkturrückgang auch die Textilindustrie erreicht	9
Neue Erkenntnisse zum Reinigungsmechanismus an Messerkanten	12
Innovative Garne und Maschinen für Spitze und Wäsche	15
Mit Kurzzeitbevorratung eine entspannte Abwicklung der Fadenzufuhr Kettenwirken ist ein komplexer Vorgang, bei dem die Abstimmung aller Abläufe entscheidend ist für die Effizienz des Prozesses und die Güte der Produkte	19
«Bügelfreie» Berufsbekleidung 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	20
Effektvolle Coatings und clevere Zusatzfunktionen Beschichtungen, die für unterschiedliche, spannende Looks sorgen oder Zusatzfunktionen wie c_change™, NanoSphere® oder 3XDRIY® verleihen der aktuellen Gewebekollektion des Joint-Venture-Unternehmens Schoeller-FTC eine ganz spezielle Performance	22
Outlast entwickelt neues Verfahren – «MIC» erweitert die Möglichkeiten auch für Polyester und andere Materialien Einen neuen Meilenstein meldet das Unternehmen Outlast	24
Hightech-Gleitschutz für den Reifen Das Institut für Textil- und Verfahrenstechnik Denkendorf (ITV) hat zusammen mit der RUD Gruppe, dem weltmarktführenden Hersteller für Reifenschutzketten, einen textilen Gleitschutz entwickelt	25
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 Textilfachschule	33