

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

**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

**Band:** 117 (2010)

**Heft:** 1

  

**Artikel:** Allergy Standards Limited (ASL) gibt strategische Partnerschaft mit TESTEX bekannt

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-677715>

### **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>**

## Allergy Standards Limited (ASL) gibt strategische Partnerschaft mit TESTEX® bekannt

Die von Ärzten gegründete ASL ist für Innovationen im Bereich von Prüfmethode bekannt, bei denen es um die Zertifizierung der Unbedenklichkeit von Produkten in Bezug auf Asthma, Allergieempfindlichkeit und Gesundheit geht. Die ASL unterhält seit sechs Jahren erfolgreich Zertifikationsprogramme in den USA und Kanada, mit der Asthma and Allergy Foundation of America und der Asthma Society of Canada, und expandiert jetzt weltweit.

Bestehende Kunden der ASL sind LG, Dyson und Hollander Bedding. Zertifizierte Produktpaletten finden sich ausserdem in allen grossen Einzelhandelsunternehmen in den USA, die unter anderen Target, Bed Bath & Beyond und Wal-Mart umfassen.

In den hochmodernen Labors auf dem Trinity Enterprise Campus, einer technologischen Einrichtung, die an das Dublin Trinity College gekoppelt ist, spezialisiert sich die ASL auf die Immuntests (ELISA) und bietet Herstellern auf der ganzen Welt eine grosse Bandbreite an verschiedenen Testprogrammen an. Diese Dienstleistungen beinhalten: Produktzertifizierung und -beratung, Innenraumzertifizierung und -beratung sowie den Nachweis bio-allergener und reizender Chemikalien innerhalb von Gebäuden.

Vor kurzem sind ASL und TESTEX® eine strategische Partnerschaft eingegangen, um ihr Wachstum auf internationaler Ebene zu beschleunigen. Die TESTEX®, ein unabhängiges Schweizer Textilprüfinstitut, steht seit über 160 Jahren im Dienste der Textilindustrie und hat sich der Prüfung auf höchster Qualitätsebene verschrieben. Ursprünglich auf die Analyse roher Seide fokussiert, expandierte die TESTEX® bald auf die Analyse sämtlicher textilen Fabrikate. Heute ist die TESTEX® eines der international führenden Unternehmen, was die Prüfung von Textilien betrifft, und ist spezialisiert auf Textilprüfung, analytische Chemie, sowie Industrie- und Institutsservices.

TESTEX® gute Beziehungen zur internationalen Textilindustrie pflegt, freuen wir uns sehr darauf, eine enge Verbindung zu ihr aufzubauen.»

## Int. Föderation von Wirkerei- und Strickerei-Fachleuten, Sektion Schweiz

**Landesversammlung und Frühjahrsagung am 12. April 2010 in der Maschinenfabrik Rieter AG, Winterthur**

**Thema: Neue Garne für die Wirkerei und Strickerei**

### Programm

- 09.00 Landesversammlung im Gartensaal
- 09.45 Kaffeepause
- 10.00 Vortrag von Harald Schwipl, Maschinenfabrik Rieter AG: «Air Jet Spinnen – im Vergleich zu den bestehenden Endspinnverfahren»
- 10.50 Vortrag von Dr. Markus Müller, Textilveredlung Johann Müller AG: «Neue Perspektiven mit Rainbow- und BeDry-Garnen»
- 11.30 Besichtigung des Showrooms der Firma Rieter AG
- 12.30 Mittagessen in der Pizzeria
- 14.00 Abfahrt zur Firma Hermann Bühler AG, Sennhof bei Winterthur
- 14.30 Betriebsbesichtigung der Baumwollspinnerei
- ca. 16.00 Ende

Teilnahme für Mitglieder und Gäste nur mit Voranmeldung unter der Angabe von Name und Firma mit Adresse an:  
IFWS Schweiz  
Fritz Benz  
Büelstr. 30  
9630 Wattwil  
E-Mail: fr.benz@bluewin.ch



### Rohgewebe in jedem Fall und für (fast) jeden Fall aus Ziegelbrücke

Laufend neue Qualitäten an hochstehenden Schaffgeweben. Scherli, Dreher, mehrbäumige Fancy-Gewebe, Plissé etc. sind unsere Spezialitäten.

Wir pflegen aber nach wie vor die schönsten Warenausfälle in Popeline, Satin, Batiste und sind spezialisiert auf hochdichte Gewebe.

Zusammen mit unseren kontrollierten Produktionen in Osteuropa und Asien können wir fast jeden Wunsch im Stapelfaserbereich erfüllen.

### In jedem Fall: Anfrage nach Ziegelbrücke!

Jenny Fabrics AG, CH-8866 Ziegelbrücke  
Telefon +41 (055) 617 32 24  
Fax +41 (055) 617 32 98  
E-Mail: hhertach@ziegelbruecke.com  
Internet: www.ziegelbruecke.com

«Mit unserem Fachwissen in der Zertifizierung von für den Verbraucher gesundheitlich unbedenklichen Produkten und unserer Anbindung an den europäischen und asiatischen Textilmarkt, macht es für uns Sinn, mit der ASL zusammenzuarbeiten», so der CEO von TESTEX®, Serge Rolle.

«Das Bestreben, gesündere Innenraumluft und gesündere Produkte für Konsumenten zu kreieren, motiviert uns jeden Tag aufs Neue», so ASL CEO Dr. John McKeon. «Es freut uns, die TESTEX® zu unseren Anbietern von Prüfdienstleistungen und zu unseren strategischen Partnern zählen zu dürfen. Da die