

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten
Band: 112 (2005)
Heft: 3

Artikel: Die weltweit grösste Vliesstoffmesse in Genf
Autor: Seidl, Roland
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-678361>

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: 01.02.2026

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

Die weltweit grösste Vliesstoffmesse in Genf

Dr. Roland Seidl, Redaktion «mittex», Wattwil, CH

Die INDEX 05, die weltweit grösste und wichtigste Ausstellung in der Vliesstoffbranche, fand vom 12. bis 15. April 2005 im GENEVA PALEXPO in der Schweiz statt. Die INDEX 05 zeigte die neusten Entwicklungen bei der Verwendung von Vliesstoffen und technologische Neuerungen und bot darüber hinaus die Gelegenheit, mehr als 80 % der weltweit tätigen Vliesstoffindustrie an einem Ort versammelt zu sehen. Es wurden viele neue, hoch entwickelte Vliesstoffprodukte und -technologien von Unternehmen vorgestellt, die eine Vielfalt von Industriebranchen bedienen. Dazu gehören die Automobilindustrie, der Reinigungs- und Hygienesektor, der Gesundheitssektor, die Verpackungsbranche, die Innenaustatterbranche, die Filtrations- und die Bauindustrie. Die INDEX 05 bot darüber hinaus eine Palette neuer, hochwertiger Veranstaltungen.

index05

Mit nahezu 450 Ausstellern, welche sich aus Rohstoffproduzenten, Herstellern und Verarbeitern von Vliesstoffen, Herstellern von Umweltschutz-, Mess- und Testgeräten sowie Vertretern von Instituten und Verlagen zusammensetzen, waren 35 Länder vertreten; diese belegten rund 21'000 m² Standfläche.

«Wir freuen uns ausserordentlich über die Anzahl der Aussteller und darüber, dass zum ersten Mal auch Länder wie Argentinien, Algerien und der Iran vertreten sind», sagte Pierre Wiertz, Geschäftsführer von EDANA, dem europäischen Verband der Vliesstoffbranche und Sponsor der Ausstellung. «Mit diesem breiten Spektrum an Ausstellern und Spezialveranstaltungen erhalten die Besucher der Ausstellung, die alle drei Jahre stattfindet, die fantastische Gelegenheit, sich die neusten Innovationen und Markttrends anzuschauen, welche die Zukunft der Vliesstoffbranche bestimmen werden», fügte er hinzu.

Grosses Wachstum und technologischer Fortschritt

Vliesstoffe können Einweg- oder sehr beständige Materialien sein, die spezielle Eigenschaften aufweisen, z. B. ein hohes Absorptionsvermögen, flüssigkeitsabweisende Eigenschaften, Widerstandskraft, Elastizität, Weichheit, Festigkeit, Feuerfestigkeit, Polsterung, Filterung, Bakteriensperre oder Sterilität – um nur einige zu nennen. Die vielfältigen Eigenschaften und Vorteile von Vliesstoffen haben zu einem steten Wachstum dieses Sektors beigetragen. In den

letzten 10 Jahren hat sich die weltweite Produktion von Vliesstoffen mehr als verdoppelt und erreichte 2004 rund 4 Millionen Tonnen.

Produkt- und Ausrüstungsinnovationen, die auf der INDEX 05 vorgestellt wurden, reichen unter anderen von neuen Klebe- und Laminierungslösungen zur Spinnvliesverfestigung über Fortschritte in der Verarbeitung von SAP (superabsorbierendes Polymer) und in der Spinnvliesstechnologie bis zu Neuheiten in der Walzen- und Gravurtechnologie, bei Nanofasern, absorbierenden Materialien sowie in der Maschinenteknologie und bei Testausrüstungen.

Die Suche nach leichteren, kostengünstigen, multifunktionalen und leistungsstarken Materialien, die aktuelle Anforderungen wie z. B. Sicherheit oder Bequemlichkeit und Komfort erfüllen, hat zusammen mit den immer strikter werdenden Umweltbestimmungen neue Geschäftsmöglichkeiten geschaffen und die Industrie dazu veranlasst, Vliesstoffe in neuen Anwendungsbereichen einzusetzen. Technologische Fortschritte haben die Unternehmen in die Lage versetzt, leistungsstarke Vliesstoffmaterialien mit vielen funktionalen Vorteilen zu entwickeln, die immer stärker traditionelle Materialien in bestimmten Anwendungen ersetzen.

Produktpräsentationen einzelner Aussteller

Zum ersten Mal zeigte die INDEX 05 den Besuchern eine Reihe von täglichen Produktpräsentationen, um ihnen die neusten Innovationen

und die aktuellsten Entwicklungen in der Vliesstoffbranche vorzuführen. An den Nachmittagen des 12. und 14. April lag der Schwerpunkt mit zwei Stunden «Filtrationsnachrichten» auf dem Filtrationssektor. Zu den Unternehmen, die Produkte präsentierten, gehörten u. a. Ahlstrom, Aichele Werkzeuge, BBA Fiberweb, Ciba Specialty Chemicals, Cognex, die Dow Chemical Company, Fibertex, FiberVisions, Finotech, Hip-Mitsu, Hollingsworth & Vose, Jacob Holm, Nordson, PBI – Dansensor A/S, Reifenhauser, Rohm & Haas und Tredegar.

Forschungsakademie für Vliesstoffe

Die INDEX 05 war Gastgeberin für den Start der Forschungsakademie für Vliesstoffe, die als Forum für den Austausch von Ideen und Forschungsergebnissen dienen soll und zur Entwicklung eines technischen Verständnisses und Wissens auffordern will, welches dazu beiträgt, das Wachstum der Vliesstoffbranche zu unterstützen. Dieses Forum, das als dynamische und interaktive Veranstaltung gedacht ist, gab Akademikern, Studenten, Forschern, Wissenschaftlern und Ingenieuren erstmals die Möglichkeit, Forschungsstudien vorzustellen und ihre Meinungen und Ansichten über die Zukunft der Vliesstoffbranche zu vertreten. Zukünftige Treffen der Akademie werden jedes Jahr zwischen den Schwerpunktzentren wechseln, wobei der Schwerpunkt auf Europa und eine besondere Betonung auf dem Fachgebiet und den aktuellen Forschungsprojekten des Gastgebers liegt.

Treffen des Globalen Beratungsgremiums für Vliesstoffe

Gegründet von EDANA, INDA und ANFA, den drei regionalen Vereinigungen für Vliesstoffe (Europa, Naher Osten und Afrika; Nord- und Südamerika; Asien), handelt es sich bei dem Global Nonwovens Advisory Board um eine neue und strategische Initiative, die auf der INDEX 05 gestartet wurde. Der Zweck des Gremiums ist die Förderung des Bewusstseins über die Vliesstoffindustrie, die Identifizierung der Prioritäten der Industrie in globaler Hinsicht, die Zusammenarbeit, der Austausch von Informationen und das gemeinsame Auftreten mit einer Stimme sowie das Wachstum und die Rentabilität der Vliesstoffmärkte und des Handels mit Vliesstoffen. Das erste Treffen fand am 13. April auf der INDEX 05 statt und versammelte eingeladene Unternehmensführer der Vliesstoffbranche sowie verwandter Industrien.