

Tagungen und Messen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **82 (1975)**

Heft 3

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Tagungen und Messen

Geschäftsberichte

Das Uster-Training-Center

Das seit 1969 bestehende Training-Center der Firma Zellweger Uster AG ist in der Textilindustrie der ganzen Welt bekannt. In den Ausbildungskursen, die dieses Schulungszentrum in Uster (Schweiz) und in den wichtigsten Textilzentren aller Kontinente durchführt, erweitern auch 1975 viele Textilfachleute ihr Fachwissen.

In den Uster-Kursen wird mit Hilfe modernster audiovisueller Einrichtungen unterrichtet. Qualifiziertes Schulungspersonal vermittelt den Teilnehmern theoretische und praktische Kenntnisse über Anwendung, Bedienung und Unterhalt der Uster-Geräte und -Anlagen sowie über die Auswertung der Prüf-Resultate.

Detailinformationen und Kursprogramme erhalten Sie durch das Sekretariat des Uster Training-Centers, Zellweger Uster AG, 8610 Uster, Schweiz.

Baltex-Holding AG (Basel) arbeitet mit dem grössten amerikanischen Hersteller für Freizeitmoden, Jack Winter Inc., zusammen

Nachdem im Dezember 1974 Hans Hadorn, Präsident der Baltex-Holding in New York den internationalen Lizenzvertrag mit Jack Winter, dem Präsidenten der Jack Winter Inc., unterzeichnet hatte, wurde dieser Tage in Basel die Jack Winter AG, Basel, gegründet. Damit erhöht sich die Zahl der Baltex-Holding Divisions auf sechs.

Baltex hat gleichfalls die Lizenz für die junge Linie des Programms (Zielalter 16—22 Jahre), die Wendy Winter-Kollektion, übernommen.

Jack Winter, New York und Milwaukee (Wiscousin) ist der erfolgreichste Hersteller von Freizeitmoden in Amerika. Umsatz 1974: über 70 Mio Dollar. Die vor vierzig Jahren gegründete Firma setzt ihre Kollektionen nach dem Prinzip fortlaufender Musterungen in über 3700 Einzelhandelsgeschäften der USA ab. Weitere Lizenznehmer besitzt Jack Winter in Kanada und Japan. Das Unternehmen ist an den amerikanischen Börsen kotiert.

Zum Präsidenten der Jack Winter AG, Basel, wurde Werner Schnyder ernannt. Der Verkaufsstart für den Fachhandel erfolgt im Februar. Hans Hadorn: «Jack Winter bedeutet einen weiteren, erfolgversprechenden Schritt im Ausbau der Baltex-Organisation.»

«Unser Ziel ist es, Jack Winter als festen Begriff für trendgerechte Freizeitmode auf den internationalen Märkten zu etablieren. Sorgfältiges Marketing, entsprechendes Styling und Produktionsmethoden, die günstigste Qualitäts- und Preisrelationen ermöglichen, versprechen realistische Erfolge im internationalen Markt.»

Die mittex werden monatlich in alle Welt verschickt. 38 % aller nach Uebersee versandten mittex-Ausgaben gelangen an Abonnenten in den USA. Zentral- und Südamerika ist mit 33 % vertreten. In den Nahen Osten kommen 11 % zur Spedition, während in Afrika und dem Fernen Osten je 9 % aller überseeischen mittex-Freunde ihre Schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie erhalten.