

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

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

Band: 98 (1991)

Heft: 12

Werbung

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: 09.01.2026

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

Siegfried Peyer AG
peyerelectronics

pey
er

Top-Garn-Qualität aus billiger Faser

texLAB[®], die neue Messgeräte-
linie für das Textillabor bringt
Ihnen objektive Entscheidungs-
Grundlagen für die Senkung der
Rohmaterial-Kosten und für die
Optimierung des Spinnprozesses.

texLAB[®] liefert vollständige
Stapeldiagramme mit Kurzfaser-
anteil, präzis und reproduzierbar
in wenigen Minuten.

Die einzigartigen texLAB[®]-
Computer-Programme unter-
stützen die Voraussage von
Resultaten für Prozesse wie zum
Beispiel das Mischen von Fasern.
Diese rechnergestützten Abläufe
eröffnen Ihnen völlig neue Mög-
lichkeiten.

Alle Daten werden auf Industrie-
Standard-Computern verarbeitet.
Die grafisch dargestellten Resul-
tate können während des Mess-
vorganges auf dem Bildschirm
überwacht und für Vergleiche
und Entscheidungen sofort
herangezogen werden.

texLAB[®]-System-Komponenten
sind kompromisslos auf die inter-
nationalen Normen ausgelegt und
punkto Sicherheit, Zuverlässig-
keit und Flexibilität durch Modul-
Konzept führend. Eine durch-
dachte, zukunftsgerichtete Basis
für Ihren Betrieb.

Investitionen in texLAB[®] amorti-
sieren sich in kurzer Zeit.

Siegfried Peyer AG
CH-8832 Wollerau
Schweiz
Tel. 0041 1 784 46 46
Fax 0041 1 784 45 15

