

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textildachleuten
Band: 100 (1993)
Heft: 3

Endseiten

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>



Sind textiles Fingerspitzengefühl und maschinentechnisches Flair Ihre Stärken?

Dann bietet sich Ihnen die Chance, in unserer modernen Seidenweberei in Hausen a.A. eine Stelle als

Webermeister/ Obermeister

anzunehmen. Unser Name bürgt seit 167 Jahren für unsere ausgezeichnete Qualität und unseren überdurchschnittlichen Service. Unser Maschinenpark besteht aus modernen Sulzer/Rüti- sowie aus Dornier/Greifer-Webmaschinen für Schaff und Jacquard.

Sind Sie unser vielseitiger Fachmann, der nebst den oben genannten Eigenschaften über eine entsprechende Praxis verfügt, Führungsqualitäten und Teamfähigkeit besitzt, der gerne Probleme löst und andere motivieren kann?

Telefonieren Sie noch heute über die Nr. 01/764 03 66 unserem Herrn X. Brügger oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Nebst fortschrittlichen Anstellungsbedingungen haben wir Ihnen beruflich einiges zu bieten.

Wir freuen uns auf Ihr Echo.

WEISBROD-ZÜRRER AG
8915 Hausen a. A. Telefon (01) 764 03 66



Meister für die Vliesstoff-Herstellung

Für diese zukunftsorientierte Abteilung suchen wir Schichtmeister.

wir wünschen:

- Erfahrung in der Personalführung
- Teamfähigkeit
- eine abgeschlossene mechanische Berufslehre
- wenn möglich absolvierte Meisterkurse an der Textilfachschule
- Freude an hochentwickelter Technik

dafür bieten wir Ihnen:

- einen sehr interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz
- eine gründliche Einarbeitung/Weiterbildungsmöglichkeiten
- ein gutes Arbeitsklima

Fühlen Sie sich angesprochen? Bitte melden Sie sich bei Herrn Rosa, Tel. 058/36 11 21

Fritz Landolt Aktiengesellschaft
Näfels, Textilwerke, Telefon 058/36 11 21

zollinger+nufer

Bei unserem Auftragsgeber handelt es sich um einen modernen und sehr leistungsfähigen Produktionsbetrieb der **Schweizerischen Textilindustrie**. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Entwicklung und Herstellung modischer Stoffe und Damenoberbekleidung, welche in der Schweiz und im Export vertrieben werden.

Wir suchen eine verkaufsorientierte Persönlichkeit – Dame oder Herr – als

Verkauf Rohgewebe

Sie pflegen die bestehende Kundenschaft, spüren weitere Kunden im Markt auf, klären deren Bedürfnisse und setzen die Wünsche dank eigenem kreativem Flair in die Tat um.

Sie sind somit eine Fachkraft im Gewebesektor und haben bereits im Frontverkauf Ihre Erfahrungen gesammelt.

Das Unternehmen – Mitglied einer grösseren Gruppe – ist gesund, solide und bietet Ihnen ein Umfeld und Team, welches volle Konzentration auf die anspruchsvolle Aufgabe erlaubt.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme oder Bewerbung in üblicher Form. Für weitere Auskünfte und ein Vorgespräch, bei dem wir Ihnen unseren Auftraggeber mitteilen, stehen wir gerne zur Verfügung. Diskretion ist selbstverständlich.

Gesprächspartner: Karl Zollinger
in Horgen

Referenz: 1242

Zollinger + Nufer
Unternehmensberatung AG

8810 Horgen Seestrasse 163 Tel. 01/725 73 73
9100 Herisau Kasernenstr. 40 Tel. 071/51 51 22

Mitglied **ASCO**
Schweizerische Vereinigung
der Unternehmensberater

R A P P L O N

Leder Beltech stellt eine völlig neuartige Beschichtung für **Rapplon-Tangentialriemen** vor: dauerhaft, abriebfest, hitzebeständig und mit einer neuen Oberflächenstruktur. Ihr ideales Adhäsionsverhalten sorgt für die exakte Drehzahl an jeder einzelnen Spindelstelle, die feinstrukturierte Beschichtung ermöglicht ein schnelles Hochlaufen der Rotoren. Gleichmäßige,

TANGENTIALRIEMEN

deckungsgleiche Verbindungsstellen sorgen für einen schlagfreien Riemenlauf und die Schonung der gesamten Anlage.

Anwendung: **Rapplon-Tangentialriemen** eignen sich besonders für Ringspinn-, Zwirn- und Texturiermaschinen.

Rapplon-Spindelbänder gewährleisten auch bei abgebremster Spindel und vollem Kops die konstante Tourenzahl jeder

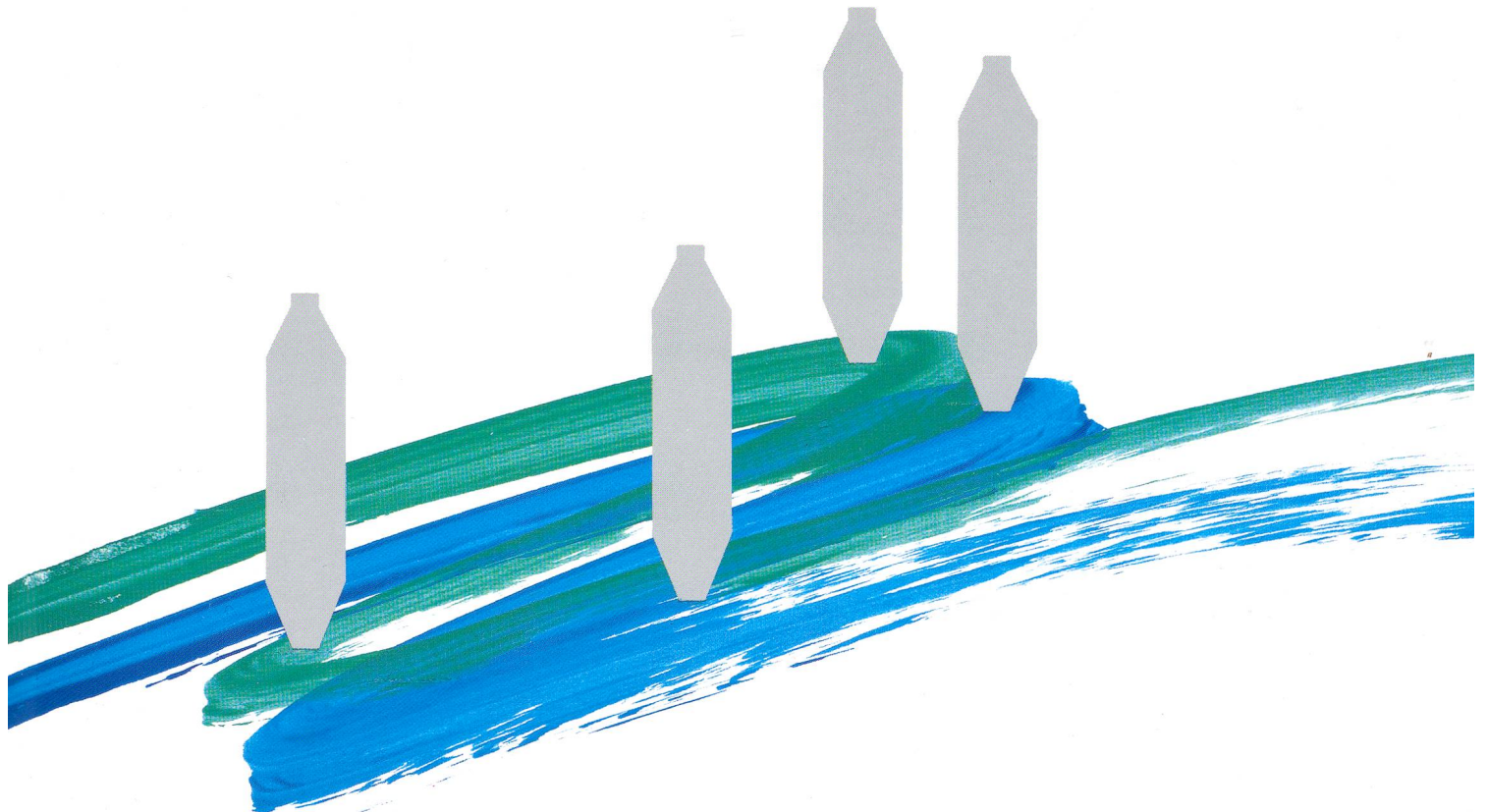
UND SPINDELBÄNDER

einzelnen Spindel. Weiche, flexible Endlosverbindungen mit Folie sorgen für die hohe Laufruhe der Bänder und ermöglichen

ihre schnelle, problemlose Montage. Anwendung: **Rapplon-Spindelbänder** eignen sich besonders für Ring- und Zwirnma-

schinen. Alle **Rapplon-Tangentialriemen** und **Spindelbänder** zeichnen sich durch minimale Eigenenergieaufnahme und

damit hohen Wirkungsgrad aus. Verschiedene Ausführungen erlauben die optimale Anpassung an die gewünschten Parameter.



LEDER BELTECH AG

LEDER BELTECH AG, Buechstr. 37, CH-8645 Jona-Rapperswil, Tel. 055/253535, Fax 055/253636, Telex 875572

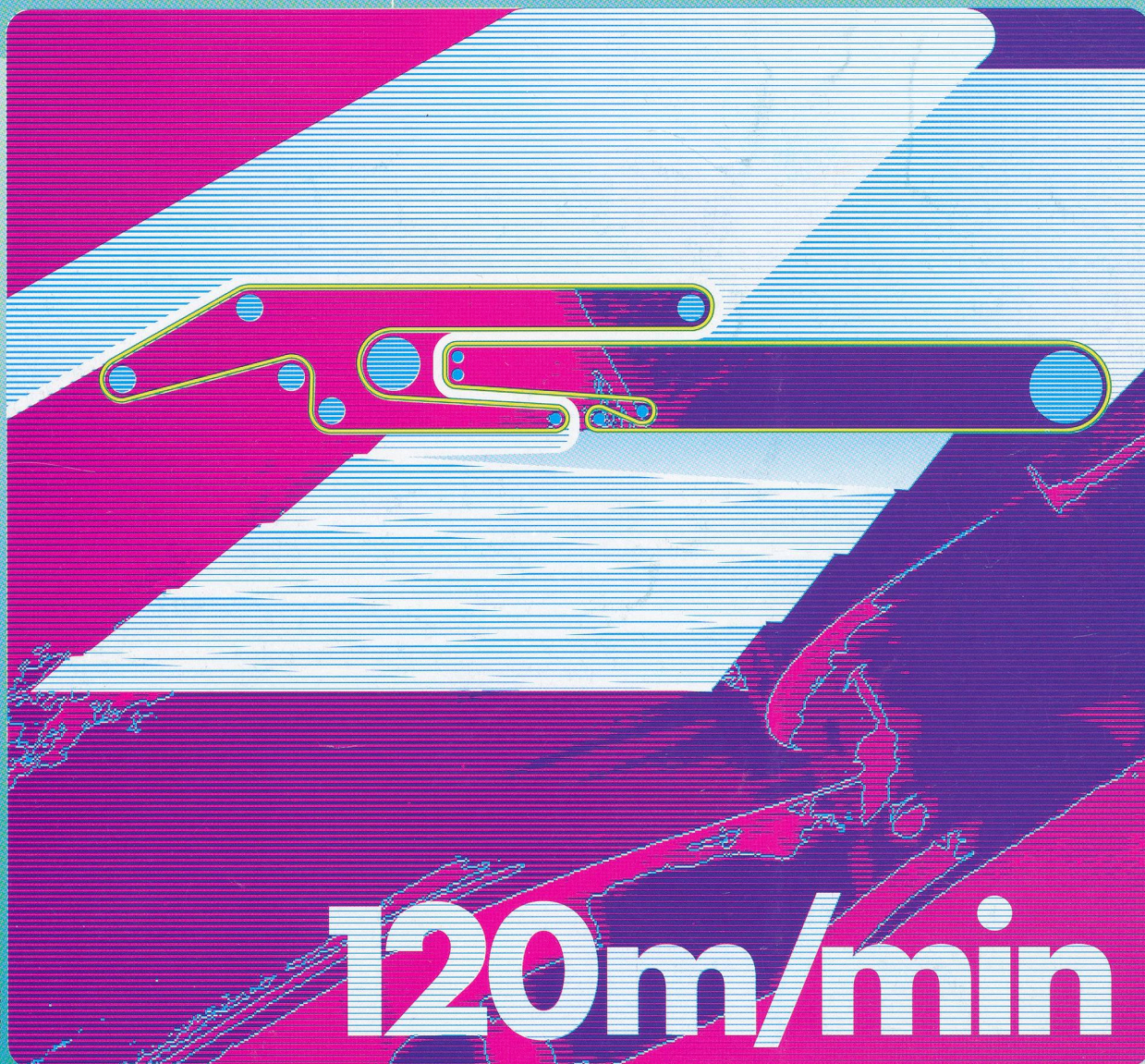
VB
VERSEIDAG BELTECH

TRANSILON
EXTREMULTUS

Transport- und Prozessbänder

Hochleistungs-Flachriemen
Hochleistungs-Tangentialriemen, Spindelbänder
Falt- und Förderriemen, Maschinenbänder

PR 112 1CH112



120m/min

TRANSILON Mit uns realisieren führende Hersteller von
höchste Produktivität Maschinen und Anlagen Materialfluss- und
in der Vliesstoffherstellung Antriebslösungen. Intensive
Forschung und Entwicklung sind unsere Grundlagen,

mit denen wir auf die Forderungen des Marktes eingehen, auch auf Ihre. Der Einsatz unserer Produkte, unser Know-how und unsere Kreativität machten uns zum Branchenführer - weltweit. Neun Produktionsstätten, 16 Tochtergesellschaften, Landesvertretungen in mehr als 50 Ländern und Servicestationen in mehr als 300 Orten der Welt garantieren Kundennähe.

Fordern Sie uns, wenn es um Antriebs- und Transportelemente geht. Wir von SIEGLING sind da - 1700 Mitarbeiter weltweit.



technology

SIEGLING (Schweiz) AG
Hauptstrasse 147 · 4322 Mumpf/Aargau
Telefon (064) 63 22 22 · Fax (064) 63 12 61