

Zeitschrift:	Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie
Herausgeber:	Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie
Band:	63 (1956)
Heft:	8
Rubrik:	Patent-Berichte

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: 24.01.2026

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

The World of Wool 1955—56. — Annual Review of the International Wool Secretariat and the Wool Bureau Incorporated.

Das neue Jahrbuch vermittelt — wie es sein Titel sagt — wieder einen Ueberblick über die Welt der Wolle. Nach einer kurzen Einleitung schildert dasselbe die im Berichtsjahre entfaltete Tätigkeit in den verschiedenen Ländern. Unter dem Titel «Werbung und Förderung» wird der Leser über Länder und Meere an festliche Anlässe,

Modeschauen und Ausstellungen über Wolle und Woll-erzeugnisse und auch vor Wollplakate geführt. Der Abschnitt «Education» befaßt sich mit Schul- und Unterrichtsfragen über Wolle. In den folgenden Abschnitten wird über Wissenschaft und Technik und über neuere Forschungen berichtet. Ein weiterer Abschnitt orientiert über das «Wool Bureau». Ergänzt wird der auch diesmal wieder reich mit guten Bildern ausgestattete Jahresrapport mit dem Verzeichnis der Verbandsbehörden.

Firmen-Nachrichten

(Auszug aus dem Schweiz. Handelsamtsblatt)

C. Beerli AG., in St. Gallen, Veredlung und Vertrieb von Kunstseide und andern Textilien. Das Aktienkapital von Fr. 180 000 wurde auf Fr. 360 000 erhöht durch Heraussetzung des Nennwertes der Aktien zu Fr. 300 auf je Fr. 600. Der Erhöhungsbetrag ist bar einbezahlt worden.

Feldmühle AG., in Rorschach, Fabrikation und Verkauf von Kunstseide und Kunstfasern aller Art. Das Verwaltungsratsmitglied Dr. Josef Fenkart wurde zum Präsidenten ernannt. Er führt Kollektivunterschrift zu zweien. Der Vizedirektor Max Roeßler wurde zum Direktor ernannt und zeichnet wie bisher kollektiv zu zweien.

Industrial Plants Corporation, in Zürich 2. An- und Verkauf und Vermittlung von Gesamt- oder Teilanlagen für die Herstellung von Textil-Fasern, -Garnen und -Geweben. Oscar Von Kohorn, Dr. Willy Staehelin, Dr. Hans Herrmann und Dr. Conrad Staehelin sind aus dem Verwaltungsrat ausgeschieden; die Unterschrift von Oscar Von Kohorn ist erloschen. Dr. Willy Staehelin führt weiterhin Kollektivunterschrift zu zweien. Neu ist als einziges Mitglied in den Verwaltungsrat gewählt worden Albert Trudel, von Männedorf, in Meilen; er führt Einzelunterschrift.

Seiden-Textil-Aktiengesellschaft, in Zürich 1, Textil-Rohstoffe usw. Durch Ausgabe von 400 neuen Inhaberk Aktien zu Fr. 500, alle voll durch Verrechnung liberiert, ist das Grundkapital von Fr. 100 000 auf Fr. 300 000 erhöht worden.

Dr. v. Ziegler & Co., in Zürich 1. Unter dieser Firma sind Dr. Hans Peter von Ziegler, von Schaffhausen, in Zollikon, und Heinrich von Ziegler, von Schaffhausen, in Zürich 6, eine Kollektivgesellschaft eingegangen. Kauf und Verkauf von Rohmaterial sowie Halb- und Fertig-

fabrikaten der Textilbranche, insbesondere von Garnen und Zwirnen. Bahnhofstraße 40.

Schweiz. Decken- und Tuchfabriken Pfungen-Turbenthal, in Pfungen. Jakob Bidermann ist infolge Todes aus dem Verwaltungsrat ausgeschieden; seine Unterschrift und diejenige von Emil Steiner sind erloschen. Bruno Aemissegger ist zum Direktor mit Kollektivunterschrift ernannt worden. Werner Winterhalter ist zum Leiter der Deckenabteilung mit Kollektivunterschrift ernannt worden. Zum Betriebsleiter mit Kollektivunterschrift ist ernannt worden Rolf Gerber, von Langnau (Bern), in Winterthur.

RBC Seiden-AG., in Zürich 1. Kurt Bollag, Vizepräsident und Delegierter des Verwaltungsrates, ist nicht mehr Direktor; er führt jedoch weiter Kollektivunterschrift zu zweien. Zur Directrice mit Kollektivunterschrift zu zweien ist ernannt worden Flori Brauchbar, geb. Ullmann; ihre Prokura ist erloschen.

Brügger & Co. AG., Maschinenfabrik, in Horgen. Eduard Brunner ist aus dem Verwaltungsrat ausgeschieden. Seine Unterschrift sowie diejenige von Robert Zahner sind erloschen. Albert Brügger-Frei, nun wohnhaft in Lyon, ist nicht mehr Präsident, bleibt jedoch Mitglied des Verwaltungsrates und führt weiter Einzelunterschrift. Neu sind in den Verwaltungsrat gewählt worden: Hans Oetiker, von Stäfa, in Horgen, als Präsident mit Einzelunterschrift, sowie Hermann Ernst Mettler, von und in Zürich; Dr. Emil Kern, von Bülach, in Horgen, und Dr. Bruno Flueler, von Stansstad, in Küsnacht (Zürich), als weitere Mitglieder. Einzelunterschrift ist erteilt worden an Gertrud Oetiker, von Stäfa, in Horgen, und Kollektivunterschrift an Paul Flury, von Basel, in Zürich.

Patent-Berichte

Erteilte Patente

(Auszug aus der Patent-Liste des Eidg. Amtes für geistiges Eigentum)

Kl. 18b, Nr. 313960. Verfahren zur Herstellung von reißfesten Fasern oder Fäden aus einem synthetischen Polyester. Erf.: Harold Henry Hebler, Eggertsville (N. Y., USA). Inh.: E. I. Du Pont de Nemours and Company, Wilmington 98 (Delaware, USA).

Kl. 18b, Nr. 313961. Verfahren zur Herstellung von Fäden aus einer Lösung von Polyacrylnitril in Salpetersäure. Erf. und Inh.: Dr. Ing. Paul Halbig, Chemiker, Plateau de Pérolles 10, Freiburg.

Kl. 18b, Nr. 313962. Verfahren zur Herstellung von künstlichen Zellulosefäden mit poröser Struktur. Erf.: Josef König, Krefeld-Linn (Deutschland), und Dr. Werner Matthäes, München (Deutschland). Inh.: Phrix-Werke Aktiengesellschaft, Stephansplatz 10, Hamburg 36 (Deutschland). Priorität: Deutschland, 27. Februar 1950.

Kl. 19b, Nr. 313963. Verfahren zur Herstellung einer saugfähigen Matte und Vorrichtung zur Durchführung des Verfahrens. Erf. und Inh.: Curt George Joa, Ingenieur, Fond du Lac Avenue 726, City of Sheboygan Falls (Wisconsin, USA).

Kl. 19b, Nr. 313964. Verfahren und Apparat zum Zuführen von geöffnetem Fasermaterial an eine Textilmaschine. Erf.: William Aldred Hunter und Frank Singleton, Helmshore, Rossendale (Lancashire, Großbritannien). Inh.: T.M.N. (Research) Limited, Holcombe Road, Helmshore (Lancashire, Großbritannien). Prioritäten: Großbritannien, 16. Mai und 5. August 1952.

Kl. 19c, Nr. 313965. Flügelkrone, insbesondere an einem Flyerflügel. Erf.: Oscar John, Krefeld (Deutschland). Inh.: Crefelder Baumwoll-Spinnerei, Spinnereistraße 69,

- Krefeld (Deutschland). Priorität: Deutschland, 26. Mai 1952.
- Cl. 19d, No 313966. Machine à renvider du fil sous forme de bobines. Inv.: Percival Leonard Hobourn, Detling near Maidstone (Kent, Grande-Bretagne). Tit.: Hobourn Aero Components Limited, Strood, Rochester (Kent, Grande-Bretagne).
- Kl. 19d, Nr. 313967. Schuß-Spülmaschine mit einer Einrichtung zur Bildung einer Reservewicklung. Erf.: Glover Carlton Joyce, Worcester (Mass., USA). Inh.: Whitin Machine Works, Whitinsville (Mass., USA).
- Cl. 19d, No 313968. Mécanisme régulateur de la tension du fil pour bobinoirs. Inv. et tit.: Juan Vilá Reyes, industriel, c/Homero No 51, Barcelone (Espagne).
- Kl. 19d, Nr. 313969. Vorrichtung zum Aufspulen von Fäden. Erf.: Ernst Bauch, Wattenbek/Holstein (Deutschland). Inh.: Neumünstersche Maschinen- und Apparatebau-GmbH., Christianstraße 160/164, Neumünster (Holstein, Deutschland). Priorität: Deutschland, 24. Juli 1952.
- Kl. 18a, Nr. 314276. Verfahren zur Herstellung einer Spinnöse, insbesondere zur Erzeugung von vollsynthetischen Fäden, und nach diesem Verfahren hergestellte Spinnöse. Erf.: Max Burkhardt, Hanau/Main (Deutschland), Emil Grafried, Auheim/Main (Deutschland), und Gretelore Gruber, geb. Raunecker, Hanau/Main (Deutschland). Inh.: W. C. Heraeus GmbH., Platinschmelze, Hanau a. M. (Deutschland). Priorität: Deutschland, 1. März 1952.
- Kl. 19b, Nr. 314277. Mechanismus zum Einlegen eines Faserbandes in eine Kanne an einer Spinnereimaschine. Erf.: John Syril Dudley, Douglas (Mass., USA), und Carl Dewey Brandt, Whitinsville (Mass., USA). Inh.: Whitin Machine Works, Whitinsville (Mass., USA).
- Cl. 19b, No 314278. Procédé pour la mise en pots de rubans provenant de machines de préparation de filature. Inv.: Camille Miesch, Lutterbach (Ht-Rhin, France), et Oscar Schluck, Sélestat (Ht-Rhin, France). Tit.: Société Alsacienne de Constructions Mécaniques, Mulhouse (Haut-Rhin, France). Priorité: France, 19 décembre 1952.
- Kl. 19c, Nr. 314279. Streckwerkseinrichtung an einer Spinnereimaschine. Erf.: Joseph Noguera, Salford/Manchester (Großbritannien). Inh.: Casablanca High Draft Co., Ltd., Bolton Street, Salford 3/Manchester (Großbritannien). Prioritäten: Großbritannien, 16. Juni 1952 und 4. Februar 1953.
- Cl. 19c, No 314280. Dispositif de pression du mécanisme d'étirage d'un métier de filature. Inv.: René Roth, Mulhouse (Ht-Rhin, France). Tit.: Société Alsacienne de Constructions Mécaniques, Mulhouse (Ht-Rhin, France). Priorité: France, 19 juin 1952.
- Kl. 19c, Nr. 314281. Doppeldraht-Zwirnmaschine. Erf.: Walter Lenk, Remscheid-Lennep (Deutschland). Inh.: Barmer Maschinenfabrik Aktiengesellschaft, Remscheid-Lennep (Deutschland). Priorität: Deutschland, 15. September 1952.

Vereins-Nachrichten

V. e. S. Z. und A. d. S.

Unterrichtskurse 1956/57

1. Bindungs-, Materiallehre und Dekomposition einfacher Schaffgewebe

Kursleitung: Herr Robert Deuber, Stäfa
 Kursort: Textilfachschule Zürich, Wasserwerkstraße 119
 Kursdauer: 20 Samstagnachmittage, je von 14.15 bis 17.15 Uhr
 Kursbeginn: Samstag, den 13. Oktober 1956, 14.15 Uhr
 Kursgeld: Fr. 60.—, Materialgeld Fr. 35.—, Haftgeld Fr. 15.—
 Die Materialtheorie wird gedruckt verabreicht
 Anmeldeschluß: 28. September 1956

2. Kurs über Menschenführung (Fortsetzung)

Kursleitung: Herr Dr. Heinz Bertschinger, Institut für Angewandte Psychologie, Zürich
 Kursort: Textilfachschule Zürich, Wasserwerkstraße 119
 Kursdauer: 2 Samstagnachmittage, je von 14.15 bis 17.15 Uhr
 Kurstage: Samstag, den 20. und 27. Oktober 1956
 Kursprogramm: a) *Der neue Mitarbeiter im Betrieb*
 Warum Neueinstellungen? Die seelischen Wirkungen des Arbeitsplatzwechsels. Der erste Tag im Betrieb. Wie erlebt der Neue den Vorgesetzten und die Firma? Was tun, damit sich der Neue rasch heimisch fühlt?

b) Instruktion und Ausbildung

Wie stellen wir den Ausbildungsstand einer Abteilung fest? Was ist eine zweckmäßige Anlernmethode? Schweizerische und amerikanische (TWJ) Methoden. Welche Grundregeln müssen wir bei der Instruktion anwenden? Einsparungen durch systematische Arbeitsinstruktion. Was ist ein Lernvorgang? Wie weit soll man in der Förderung und Ausbildung der Mitarbeiter gehen?

Kursgeld: Vereinsmitglieder Fr. 10.—
 Nichtmitglieder Fr. 20.—
 Anmeldeschluß: 5. Oktober 1956

3. Kurs über Schwachstromtechnik und Einrichtungen

Kursleitung: Herr Robert Hobi, Winterthur
 Kursort: Textilfachschule Zürich, Wasserwerkstraße 119
 Kursdauer: 2 Samstagnachmittage, je von 14.15 bis 17.15 Uhr
 Kurstage: 10. und 17. November 1956
 Kursprogramm: Einführung in die Schwachstromtechnik, insbesondere am Webstuhl. Begriff der elektrischen Steuerung von Arbeitsrhythmen, Transformatoren, Relais, Magnete, Zeitkontakte, Steuerkontakte, Fernsteuerung von Motorschaltern. Verlegen von elektrischen Leitungen. Richtlinien