

**Zeitschrift:** Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie

**Herausgeber:** Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

**Band:** 36 (1929)

**Heft:** 6

**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:** 10.04.2026

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

des Vorstandes und während vielen Jahren als zweiter Vorsitzender angehörte. Als Vertreter dieses Verbandes wurde der Verstorbene seinerzeit in den Vorstand des Zentralverbandes Schweizerischer Arbeitgeber-Organisationen abgeordnet, an dessen Gründung er sich schon beteiligt hatte; während vielen Jahren hat Ulrico Vollenweider die Geschicke auch dieses Spitzenverbandes geleitet. Als Vertreter der Seidenweberei im Vorstande der Zürcher Handelskammer hat der Dahingegangene sich auch auf wirtschaftlichem Gebiete in erfolgreicher Weise für die Interessen der ihm nahestehenden Industrie eingesetzt.

Ulrico Vollenweider war ein ausgeprägter Charakter, der seine Meinung frei und offen aussagte, auch wenn sie nicht mit derjenigen der Mehrheit übereinstimmte. Für das,

was er als richtig erkannt hatte, trat er in unerschrockener Weise und mit Nachdruck ein, mochte es sich um Fragen der Politik, der Arbeitgeberschaft oder der Wirtschaft handeln. Diese Eigenschaft, sowie seine strenge Unparteilichkeit, befähigten ihn in hohem Maße zur Durchführung der großen und verantwortungsvollen Aufgaben, zu denen ihn das Vertrauen seiner Kollegen immer wieder berief. Seine im Jahr 1920 erfolgte Ernennung zum Ehrenmitglied der Zürcherischen Seidenindustrie-Gesellschaft, einer Auszeichnung, die nur wenigen zuteil wird, zeugte für die Verehrung und den Dank, den die Angehörigen der schweizerischen Seidenindustrie Ulrico Vollenweider entgegengebracht haben. Sein Name wird mit der schweizerischen Seidenweberei, die ihn zu ihren fähigsten und uneigennützigsten Männern zählte, auf immer verknüpft bleiben. n.

## KLEINE ZEITUNG

**Dienst am Kunden.** Der Wissende lächelt, denn in der Regel ist, was als „Kundendienst“ bezeichnet wird, nichts anderes als eine mehr oder weniger gut „gefärbte“ Reklame. Dem Kunden aber kann nur erwünscht sein, wenn der Reklamechef seines Lieferers, statt seine Tätigkeit in dem Heraushehlen billiger Insertionspreise erschöpft zu sehen, seinen Geist anstrengt, um den Abnehmern der Firma etwas zu bieten, was ihnen Nutzen bringt. Die Amerikaner sind uns mit ihrem Beispiel voran gegangen, und die deutschen Hersteller von Werkzeugmaschinen haben schnell und gut von ihnen gelernt. Neu aber ist, daß auch die Strickmaschinen-Industrie sich jetzt bemüht, den Strickwaren-Fabrikanten anstelle trockener Aufzählungen konstruktiver Einzelheiten greifbare Hilfe in Gestalt einer technischen Beratung zu geben. Die Firma Claes & Flentje, deren Werbedrucksachen und Inserate bereits Beachtung gefunden haben, ist jetzt dazu übergegangen,

den Interessenten Entwürfe für Jacquard- und Infarsiamuster in einer Aufmachung zur Verfügung zu stellen, die neuartig und ansprechend ist. Die Blätter sind in Mehrfarbendruck ausgeführt und zeigen eine Mascheneinprägung, welche den Eindruck eines fertigen Gestricks vermittelt, sodaß das Muster nicht mehr, wie es bisher der Fall war, wie ein Tapetenmuster wirkt. Außerdem sind es ausschließlich Originalentwürfe, die im eigenen Atelier der Firma hergestellt werden.

Das Interesse der Strickwarenfabrikanten für dieses neuartige Musterarchiv ist so groß, daß die ersten Auflagen nach kurzer Zeit vergriffen waren. In einem der nächsten Hefte werden wir einige Originalentwürfe bringen, die uns die Firma freundlicherweise zur Verfügung gestellt hat, allerdings ohne die Mascheneinprägung, da diese im Rahmen einer Zeitschrift nicht ohne weiteres möglich ist. Wa Wi

## LITERATUR

**Verkehr.** Der Blitz-Fahrplan für das Sommersemester ist kürzlich, rechtzeitig zum Tag der Aenderung der Fahrpläne, im Orell Füssli-Verlag Zürich, wieder erschienen. Er trägt wirklich seinen Namen mit Recht, denn sein besonderes System vermittelt auch dem Ungeübten sofort jede gewünschte Auskunft und erleichtert alles Finden durch seine äußerst praktische Anordnung der Strecken, durch drei alphabetische Verzeichnisse und eine Eisenbahn-Routenkarte. Außerordentlich klarer und scharfer Druck der sehr übersichtlichen Pläne für Bahn-, Post-, Autokurse und Flugpostlinien. Verzeichnis der Rundfahrtsbillette und Gepäcktaxen, verbunden mit größter Zuverlässigkeit, handlichem Format und gutem Papier, haben ihm nicht nur seinen Platz gesichert, sondern machen ihn zum eisernen Bestand des Reisegepäcks. Preis wie bisher Fr. 1.30.

**Handbuch der schweizerischen Produktion.** Wie wir nehmen, wird die deutsche und die französische Neuausgabe des Schweizerischen Exportadressbuches unter dem erweiterten Titel „Handbuch der schweizerischen Produktion“ im kommenden Herbst erscheinen. Wer sich stetsfort zu orientieren hat, ob und wo dieser oder jener Spezialartikel im Inlande beschafft werden kann, wird der Schweizerischen Zentrale für Handelsförderung Dank wissen, daß sie die gewaltige Arbeit, ein umfassendes und zuverlässiges Nachschlagewerk über die schweizerische Produktion zu schaffen, unternommen

hat. Dem Buch ist nicht nur im Auslande, sondern auch in der Schweiz eine große Verbreitung zu wünschen; denn die Kenntnis eigener Leistungsfähigkeit ist, wie man unschwer feststellen kann, in weiten Kreisen unserer Bevölkerung noch eine recht lückenhafte. (Schweizerwoche.)

**Der Webmeister für mechanische Weberei.** Von Franz Kraus, Textiltechniker und Lehrer an der Fachschule für Weberei in Hohenelbe. VI. Teil. Die Vorrichtungen für spezielle Gewebe. Preis Mk. 2.80. Verlag Franz Deuticke, Wien und Leipzig 1929.

Der Verfasser behandelt in dem kleinen Werk die technischen Einrichtungen und die Anfertigungsweise einer ganzen Reihe Spezialartikel der Schaff- und der Jacquardweberei. Eine Menge konstruktiver Skizzen, Bindungsdarstellungen, Einzugsanordnungen usw. ergänzen den klar und sachlich gehaltenen Text vorzüglich. Da ganz insbesondere die zum Teil komplizierten Jacquardgewebe, wie Matelassé, Gazen usw., sowie deren Vorrichtungen recht deutlich veranschaulicht und beschrieben werden, ferner alle vorkommenden Sondervorrichtungen für Damast usw. gründlich behandelt sind, bietet das kleine Werk dem jungen Webermeister die Möglichkeit, sich in alle diese Gebiete einzuarbeiten, um gegebenenfalls eine Vorrichtung selbständig ausführen zu können. Der Preis des Buches ist im Vergleich zu dem was es bietet sehr bescheiden zu nennen. H.

## PATENT-BERICHTE

### Schweiz.

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

### Erteilte Patente.

Kl. 18 a, Nr. 132270. Verfahren und Maschine zur Herstellung von Kunstseidefäden feinsten Titer. — I. G. Farbenindustrie

Aktiengesellschaft, Frankfurt a.M. (Deutschland). Priorität: Deutschland, 1. April 1927.

Kl. 18 a, n° 123271. Procédé de bobinage du fil dans la fabrication de la soie artificielle. — „La Soie de Châtillon“ Società Anonima Italiana, Via Conservatorio 11a, Milan (Italien). Kl. 18 a, Nr. 132272. Verfahren und Vorrichtung zum Umspulen von Kunstseidefäden. — I. G. Farbenindustrie Ak-

- tiengesellschaft, Frankfurt a.M. (Deutschland). Priorität: Deutschland, 26. Oktober 1927.
- Cl. 19 b, n° 132273. Dispositif servant à l'étirage de matières textiles. — Christophe Simon, 67, Rue Ed. Vaillant, Athismons (France). Priorité: France, 23 février 1927.
- Cl. 19 b, n° 132274. Dispositif pour exercer la pression sur le cylindre arracheur supérieur des peigneuses du type „Nasmith“. — The Fine Cotton Spinners and Doublers Association, Limited; et Robert Leslie Bellhouse, St. James Square, Manchester (Grand-Bretagne).
- Kl. 19 c, Nr. 132275. Abstelleinrichtung an Zwirn- und Spulmaschinen. — Carl Hamel Spinn- und Zwirnereimaschinen A.-G., Arbon (Schweiz).
- Kl. 19 d, Nr. 132276. Fühlervorrichtung für Spulen mit Konusspitze. — Maschinenfabrik Schweiter A.-G., Horgen (Schweiz).
- Kl. 21 c, Nr. 132277. Gewebe für Fallschirme. — Hiram Tuttle Nones, Ingenieur, Washington (Columbia, Ver. St. v. A.). Priorität: Ver. St. v. A., 4. September 1926.
- Cl. 21 c, n° 132278. Dispositif de commande du changement de canette dans les métiers automatique double boîte à tateur mécanique double. — Sté. Ame des Tissages Guerry-Dupéray & Fils, Rue Brison, Roanne (France). Priorités: France, 4 mai et 15 décembre 1927.
- Kl. 21 f, Nr. 132280. Harnisch für Jacquard- und Schaffmaschinen. — Ernst Widmann, Egg (Zürich, Schweiz).
- Kl. 21 f, Nr. 132281. Treiber für Webschützen. — Hans Rudolf Hilfiker, Bäretswil (Zürich, Schweiz).
- Kl. 21 f, Nr. 132282. Weblitze. — Alphons Zipfel, Lachen (Schweiz).
- Kl. 23 a, Nr. 132283. Tornister an Wirkmaschinen. — Wilhelm Georgi, Colosseumstr. 8, St. Gallen (Schweiz).
- Kl. 23 a, Nr. 132284. Rundwirkmaschine mit Mailleuse mit in Führungsscheiben gelagerten und durch eine feststehende Leitscheibe gesteuerten Kullerplatinen. — Waga, Wirk-Maschinenfabrik A.-G., Amriswil (Schweiz).
- Kl. 24 a, Nr. 132285. Vorrichtung zum Behandeln von Textil- und anderem für Flüssigkeiten durchlässigem Gut durch eine solche. — Cohoe Processes, Inc., 141 Broadway, New York (Ver. St. v. A.). Priorität: Ver. St. v. A., 19. Dezember 1925.
- Kl. 24 a, Nr. 132286. Für Veredlungszwecke der Textilindustrie bestimmtes, haltbares Bad. — Dr. Carl Dreyfuss, Frankfurt a.M. (Deutschland). Priorität: Deutschland, 26. Januar 1927.
- Cl. 24 a, n° 132287. Machine pour l'encollage de la soie artificielle. — Burgess, Ledward & Co. Ltd.; et William Bickerton Crompton, 22 Dickinson Street, Manchester (Grand-Bretagne).

### Deutschland.

(Mitgeteilt von der Firma Ing. Müller & Co., G. m. b. H., Leipzig, Härtelstr. 25. Spezialbüro für Erfindungsangelegenheiten.)

### Angemeldete Patente.

- 76 c, 13. S. 79059. Rudolf Setzer, München-Trudering, Michaeliburg 43. Antriebsvorrichtung für die Ringe von Spinn- oder Zwirnmaschinen.
- 76 c, 13. S. 83723. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. Spinnregler für mit Gleichstrom angetriebene Ringspinn- und Ringzwirnmaschinen.
- 76 c, 27. M. 98918. John Ernest Moore, Manchester, England. Vorrichtung zum Imprägnieren von Garn beim Spinnen oder Zwirnen.
- 76 c, 13. B. 138012. Bergmann-Elektrizitätswerke A.-G., Berlin N. 65, Seestr. 63-67. Vorrichtung für Ringspinnmaschinen zum Regeln der Spindeldrehzahl entsprechend dem Kötzerdurchmesser und Kötzeraufbau.
- 86 c, 30. T. 33421. Friedrich Trillitzsch, Mohlsdorf b. Greiz i. S. Mechanischer Kettenfadenwächter mit einer zwischen zwei feststehenden Zahnschienen beweglichen Zahnschiene.
- 86 g, 3. W. 77791. Remy Wilms, Barmen, Ludwigstr. 15. Webschiff für die Seidenweberei mit zweireihiger Anordnung der Baumwollfadenlitzten hintereinander.
- 76 c, 14. B. 136148. Barmer Maschinenfabrik A.-G., Barmen-Rittershausen, Mohrenstr. 12-28. Bremse für Spinn- und Zwirnspeindeln.
- 76 b, 15. A. 53985. Friedrich Achilles, Aachen, Harskampstr. 5 a). Kratzenbeschlag.
- 86 h, 6. F. 61581. Oskar Fischer, Plauen i. V., Lützowstr. 34. Einrichtung zum Abteilen der zu vereinigenden Kettenfäden für Webkettenanknüpfmaschinen.
- 86 c, 19. M. 106334. Maschinenfabrik Rütli vormals Caspar Honegger, Rütli b. Zürich. Einrichtung zum Lagern des Warenbaumes und des Regulatorgetriebes für Webstühle.
- 86 g, 10. Sch. 86632. Johann Berthold Schultz, Glauchau i. Sa. Schützentreiber aus Metall.

### Erteilte Patente.

475736. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. — Selbstspinner mit Mehrmotorenantrieb.
475804. Maschinenfabrik Carl Zangs A.-G., Krefeld. Oberdießemerstr. 15. Vorrichtung zum Schalten des Kartenzylinders von Verdolmaschinen.
475647. Frank Crossley, Todmorden, Lancaster, England. Webschützen aus Holz mit Drahtklammern zum Festhalten der Spulen auf der Webschützenspindel.
477095. Schubert & Salzer, Maschinenfabrik A.-G., Chemnitz. Spindelantrieb für Spulmaschinen.
477096. Maschinenfabrik Carl Zangs A.-G., Krefeld, Oberdießemerstr. 15. Kötzerspulmaschine.
477833. Maschinenfabrik Schweiter A.-G., Horgen b. Zürich. Kreuzspulmaschine.
476710. Georg Allimann, Carspach, Elsaß, Frankr. Verfahren zur Herstellung von Nadelwalzen für Spinnereimaschinen.
476711. Dr. Ing. e. h. Friedrich Wilhelm Kuhn, Augsburg, Lechhauserstr. 35. Vorrichtung zur Bestimmung der durchschnittlichen Stapellänge von Rohbaumwolle.
476443. A. Röllinghoff A.-G., Schwelm i. W. Verfahren zur Herstellung mehrspuliger Gewebe mit Textil und Metallschussfäden.
476057. Eugen Bär, Rheineck, Schweiz. Verfahren zur Herstellung eines Stützgrundgewebes mit beim Aetzen zerstörbaren und unzerstörbaren Fäden in Schuß und Kette.
476138. Dürener Metallwerke A.-G., Düren, Rhld. Webschützen aus Leichtmetall.
476253. Friedrich Bratke, Sorau, N.-L. Einrichtung, insbes. Ständer zur Lagerung von Kettenbäumen.
477258. Sächsische Maschinenfabrik vorm. Rich. Hartmann A.-G. Zweigwerk Dresden, Dresden N. 15. Baumwollstrecke.
477218. Firma Emil Jäger, Neustadt, Orla. Schußdrahtspannvorrichtung für Drahtwebstühle.

### Gebrauchsmuster.

1069358. Konrad Lüpertz, M.-Gladbach, Bonnenbroicherstr. 2. Konusspulenhalter.
1069889. Steckborn Kunstseide A.-G., Steckborn (Thurgau, Schweiz). Vorrichtung zum Reinigen eines Fadens auf der Zwirnmaschine.
1072469. Friedrich Rudolf Grosse, Leipzig W. 33, Angerstr. 30. Zylinder-Hochverzug-Streckwerk für Spinnereimaschinen.
1072386. Firma C. C. Egelhaaf, Betzingen b. Reutlingen. Webschiff.
1072515. Firma E. Th. Wagner, Chemnitz, Hainstr. 45. Spannvorrichtung für Webstuhlschaffrahmen.
1072088. Tuchfabrik Neuwerk G. m. b. H., Aachen, Untere Papiermühle. Kontaktnadel mit auswechselbarer Oese für Scher-, Spul- und ähnliche Maschinen.
1070634. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. Spindelantriebsstrommel.
1070998. Hans Kestler, Kleinheubach a. M. Wolhaspel.
1071020. Firma G. F. Grosser, Markersdorf-Chemnitztal. — Bremsvorrichtung für Spulenspeindeln.
1073199. Alfred Seelemann, Neustadt a. d. Orla. Stecherkopf für Kratzensetzmaschinen.
1073192. Dipl. Ing. Koloman Brüll, Chemnitz, Schillerplatz 3-4. Aufsatzkappe für Kunstseidespeindeln.
1073221. Max Zacharias, Glauchau. Kreuzblatt für Kettenschermaschinen.
1073107. Ferd. Liebschner & Sohn, Gunnersdorf b. Frankenberg i. S. Schutzvorrichtung für Webstuhltrieb.

Unsere Abonnenten erhalten von der Firma Ing. Müller & Co., Leipzig, Rat und Auskunft kostenlos und Auszüge zum Selbstkostenpreis.