

Zeitschrift:	Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie
Herausgeber:	Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie
Band:	35 (1928)
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: 25.01.2026

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

Nüssli-Weber und Kommanditär ist Heinrich Nüssli-Morf, mit dem Betrage von Fr. 5000. Diese Firma übernimmt Aktiven und Passiven der bisherigen Firma „Nüssli & Bertschi“, in Illnau. Fabrikation von Textilmaschinen-Bestandteilen. In Effretikon, Volketswilerstrasse.

Seidenweberei Oberland Aktiengesellschaft, in Zürich. Der Verwaltungsrat hat Kollektivprokura erteilt an: Robert Leuthert, von Ottenbach, in Zürich, und Theophil Reutimann, von und in Zürich.

Braendlin & Cie., Baumwollspinnerei, in Jona. Der bisher unbeschränkt haftende Gesellschafter Carl Braendlin und der bisherige Kommanditär Walter Braendlin sind zufolge Todes aus der Gesellschaft ausgeschieden; Walter Braendlin-Stapfer ist als Kommanditär ausgetreten; ihre Beteiligungen und die Unterschrift des ersten sind erloschen. Unbeschränkt haftende Gesellschafter sind nunmehr die bisherigen Kommanditäre: Ing. Arthur Braendlin, in Jona, und Dr. Ernst Braendlin-Hürzeler, in Zürich; beide Kaufleute, von Jona. Der Gesellschaft sind als Kommanditäre mit je Fr. 100,000 beigetreten: Fräulein Martha Braendlin und Fräulein Margrit Braendlin, von Stäfa, in Gubel-Jona. Einzelprokura ist erteilt an Carl Billeter, Kaufmann, von Männedorf, in Rapperswil.

In der Firma **Nabholz & Cie.**, in Zürich 1, ist die Prokura von Julius Hausmann erloschen. Dagegen wurde Einzelprokura erteilt an Julius Arnold Hausmann, junior, von Männedorf, in Zürich.

Inhaber der Firma **Adolf Huber**, in Bauma, ist Adolf Huber-Kern, von und in Bauma. Diese Firma übernimmt Aktiven und Passiven der bisherigen Kollektivgesellschaft „Ad. Huber & Cie.“, in Bauma. Mechanische Seidenweberei. Beim Bahnhof.

Die **Textildruck-Aktiengesellschaft** mit Sitz in St. Gallen C. übernimmt gemäß Beschluß der Generalversammlung der Aktionäre von der Aktiengesellschaft „Dintex A.-G.“, in St. Gallen W., das von der „Dintex A.-G.“ bisher an der Lehnstrasse 90, in St. Gallen W., betriebene Handelsgeschäft. Das Gesellschafts-

kapital beträgt Fr. 100,000, eingeteilt in 100 auf die Namen lautende, unteilbare Aktien von Fr. 1000, die sämtliche voll einbezahlt sind.

Färberei Schlieren A.-G., in Zürich. Die Prokuren von Ludwig Hamburger und Heinrich Schoch sind erloschen.

Baumwollspinnerei. In die Kommanditgesellschaft unter der Firma **Braschler & Cie.**, in Wetzikon, sind als weitere unbeschränkt haftende Gesellschafter eingetreten: Eugen Braschler und Ernst Braschler, in Wetzikon.

Aktiengesellschaft vormals Baumann älter & Cie., in Zürich. Der Verwaltungsrat dieser Aktiengesellschaft hat beschlossen, daß die Firma inskünftig nurmehr durch Kollektivunterschrift je zweier hiezu berechtigter Personen verpflichtet wird. Der Verwaltungsratspräsident Curt Hoenig-Baumann, in Zürich, führt nunmehr Unterschrift. Ernst Bachmann, bisher Einzelprokurist, ist zum Direktor ernannt worden und führt Kollektivunterschrift. Sodann wurde Kollektivprokura erteilt an Wilhelm August Schlumpf, in Zürich. Die Prokura des Gabriel Zweifel ist erloschen.

Carl Mäder-Schorio und Charles Mäder, jun., beide von Baden (Aargau), in Zollikon, haben unter der Firma **C. Mäder & Sohn**, in Zürich 1, eine Kollektivgesellschaft eingegangen. Handel und Vertretung in Rohseide. Talstrasse 59.

Saverio Brügger, in Como (Italien), und Xaver Brügger, in Horgen, haben unter der Firma **Saverio Brügger & Co.**, in Horgen, eine Kommanditgesellschaft eingegangen. Unbeschränkt haftender Gesellschafter ist Saverio Brügger und Kommanditär ist Xaver Brügger, welchem Prokura erteilt ist, mit dem Betrage von Fr. 50,000. Webstuhlfabrik. Zugerstrasse.

Die Kollektivgesellschaft unter der Firma **Schuppisser & Billeter**, Baumwollgarne, in Zürich 1, erteilt Einzelprokura an Fritz Schuppisser, Werner Zehnder und Oskar Lehner, alle in Zürich.

PATENT-BERICHTE

Schweiz.

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

Cl. 21 a, n° 126165. Ourdissoir à action continue pour former des chaînes à composition variable. — Mario Bellingeri, Via Battisti 16, Monza (Milan, Italie).

Kl. 21 a, Nr. 126166. Meterzähler an Zettelmaschinen. — Maschinenfabrik Benninger A.-G., Uzwil (Schweiz).

Kl. 21 c, Nr. 126167. Webstuhl. — Bergmann-Elektrizitätswerke Aktiengesellschaft, Seestraße 64—67, Berlin (Deutschland).

Cl. 21 c, n° 126168. Dispositif pour le changement automatique des canettes dans les navettes des métiers à tisser mécaniques. — Guido Bertuletti, industriel, 17, Via Principe Umberto, Milan (Italie).

Kl. 22 d, Nr. 126169. Einfädelvorrichtung. — Hans Wirth, Stickereifabrikant, Adetswil b. Bäretswil (Zürich, Schweiz).

Kl. 19 c, Nr. 126385. Elektrische Antriebsvorrichtung für die Spindeln von Spinnmaschinen. — Dr. Joseph Berlinerblau, Szpitalna 8, Warschau (Polen).

Cl. 21 b, n° 126386. Dispositif mécanique pour la commande des lames de métiers à tisser. — Lorenzo Codina Bofill, tisserand, 2, Rue Guatemala, Barcelone (Espagne).

Kl. 21 c, Nr. 126387. Vorrichtung zum raschen, stoßfreien Anhalten eines Webstuhles. — August Widmer, Direktor, Vacl. nám. 53, Prag II (Tschechoslowakei).

Cl. 23 a, n° 126390. Porte-cames pour machines à tricoter. — Maurice Rognon, mécanicien, Clos Pury, Couvet (Suisse).

Kl. 24 a, Nr. 126391. Vorrichtung zum Beschweren von seidehaltigen Geweben. — Dr. René Clavel, Chemiker, Augst b. Basel (Schweiz).

Kl. 24 a, Nr. 126392. Vorrichtung zum Beschweren von seidehaltigem Textilgut in Strang- oder Bandform. — Dr. René Clavel, Chemiker, Augst b. Basel (Schweiz).

Kl. 19 b, Nr. 126560. Einrichtung zur Bestimmung von Stapeldiagrammen. — Traugott Schelling, Weinbergstrasse 9, Zürich (Schweiz).

Kl. 19 c, Nr. 126561. Walzendurchzugstreckwerk für Faserverarbeitung. — Hermann Kluffinger, dipl. Ingenieur, tech. Direktor, Bodmannstrasse 3, Kempten (Deutschland).

Kl. 19 c, Nr. 126562. Stufenscheibengetriebe für Arbeitsmaschinen, insbesondere für Ringspinnmaschinen. — Maschinenfabrik Oerlikon; und Johann Hildebrandt, Wallisellen (Schweiz).

Kl. 21 a, Nr. 126563. Scher- oder Zettelmaschine. — Eduard Oettli, Fabrik Nr. 118, Reutte (Nordtirol, Oesterreich).

Kl. 21 c, Nr. 126564. Webstuhlvorlege mit exzentrischem Kettenrad. — „Progreß“ Gesellschaft für Textilmaschinen mit beschränkter Haftung, Nürnberg (Deutschland).

Kl. 23 b, Nr. 126565. Einfädige Spitzenklöppelmaschine. — Bruno Nitz, Reichsstrasse 35 a, Barmen (Deutschland).

Cl. 24 b, n° 126566. Procédé de fabrication d'un tissu moiré et tissu obtenu suivant ce procédé. — Joseph Maillard et Fils, 16, Rue de la République, St-Etienne (France).

Kl. 24 b, Nr. 126567. Anstreckmaschine für Kunstseide. — Maschinenfabrik Gerber-Wansleben, Krefeld (Deutschland).

Kl. 18 a, Nr. 126778. Aufnahmeorgan zum Spinnen von Kunstseide. — I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a. M. (Deutschland).

Cl. 18 b, n° 126779. Procédé de fabrication de laine artificielle, et produit obtenu selon ce procédé. — Comptoir des Textiles Artificiels, Société Anonyme, 16, Rue du Louvre, Paris; et Henri Chavassieu, ingénieur, Izieux (France).

Kl. 18 b, Nr. 126780. Trockenspinnverfahren zur Herstellung von Kunstseide. — Anton Huwiler, dipl. Ingenieur, Hohlsteinische Strasse 28, Berlin-Wilmersdorf (Deutschland).

Kl. 19 c, Nr. 126781. Maschine zum Reinigen von Spindeln von anhaftenden Textilfasern. — Officina Meccanica Ge & Bacci; und Mario Luigi Monetti, Via G. Bovio, Novara (Italien).

Kl. 19 c, Nr. 126782. Mehrstöckige Zwirnmachine. — „Cuprum“ Aktiengesellschaft, Glarus (Schweiz).

Kl. 19 c, Nr. 126783. Vorrichtung zum Ordnen und Aussondern von Papphülsen für Continuespinner und dergl. — Pierre Banzet, 25, Avenue des Vosges, Lunéville (Meurthe-et-Moselle, Frankreich).

- Kl. 19 d, Nr. 126784. Fadenführersteuerung für Spulmaschinen. — Otto Mutze, Ingenieur, Senefelderstraße 37, Chemnitz (Deutschland).
- Kl. 19 d, Nr. 126785. Haspel. — Peter Egli, mech. Werkstätte, Glärnischstraße, Horgen (Schweiz).
- Kl. 19 d, Nr. 126786. Schußspulmaschine, bei welcher der Faden beim Spulen der Spitze bzw. Spitzen einer größeren Spannung unterworfen wird als beim Spulen des übrigen Teiles des Kops. — Maschinenfabrik Schweiter A.-G., Horgen (Schweiz).
- Kl. 21 d, Nr. 126788 und Nr. 126789. Einrichtung an Frottierstoffwebstühlen. — F. E. Haeblerlin, Wila (Schweiz).
- Kl. 21 d, Nr. 126790. Kettenwächter für Webstühle zur Herstellung von Frottiergeweben. — Maschinenfabrik Rütli vormals Caspar Honegger, Rütli (Zürich, Schweiz).

Deutschland.

(Mitgeteilt von der Firma Ing. Müller & Co., G. m. b. H., Leipzig, Härtelstr. 14. Spezialbüro für Erfindungsangelegenheiten.)

Angemeldete Patente.

- 76 b, 31. H. 111261. Patrik Henry, Bradford, Yorkshire, Engl. Einschlagvorrichtung für Rundkammmaschinen.
- 76 b, 37. B. 125104. Le Blan & Cie. und Martin Roth, Lille, Frankr. Verfahren zum Verspinnen von Baumwolle nach dem Feinspinnverfahren.
- 86 g, 1. M. 96617. Joseph Gyr-Schlitter, Basel. Verfahren und Vorrichtung zur Veränderung der Dichte von Webblättern.
- 76 c, 20. S. 81814. Société Alsacienne de Constructions Mécaniques, Mülhausen, Elsaß. Selbstspinner.
- 76 b, 8. N. 27142. Oskar Naupert, Dresden A, 16, Fürstenstraße 57. Spann- und Mitnehmereinrichtung mit Führungsanordnung für Kratzentücher bei Krempeln.
- 76 c, 13. W. 77336. Felix Wagner, Crimmitschau, Kaiserstr. 2. Verfahren zum Verbinden der Treibschnurenden für Spinn- und ähnliche Maschinen.
- 86 b, 1. B. 131573. Lorenzo Codina Bofill, Barcelona. Excenter-Geschirrbewegung unter Verwendung von Doppelschäften.
- 86 c, 27. S. 77960. Karl Gustav Seeliger, Reichenau i. S. Treiber-auffangvorrichtung für Webstühle.
- 76 c, 17. G. 70423. Geraer Jutespinnerei und Weberei, Triebes, Reuß. Selbsttätige elektrische Signalvorrichtung zum Anzeigen des Vollwerdens der Spulen für Spinnmaschinen.
- 76 c, 22. W. 76576. Franz Wilhelm und Max Völker, Forst, Laus. Hilfsvorrichtung für die Selfaktorspinnerei.
- 86 c, 24. V. 21845. Vereinigte Oesterreichische Textilindustrie A.-G., Wien. Schützenwächtereinrichtung für Webstühle mit Stechervorrichtung.
- 76 b, 11. N. 27166. Oskar Naupert, Dresden A, Fürstenstr. 57. Drehröhren für Spinnkrempeln.
- 76 c, 20. S. 66108. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. Selbstspinner.
- 86 c, 21. W., 71867. Woodward Grosvenor & Co., Ltd., Worcester Gross, Engl. Federschlagvorrichtung für Webstühle.
- 86 c, 24. N. 26019. Northrop Loom Company, Hopedale, V. St. A. Schußspule für Webstühle mit selbsttätiger Schußspulenauswechslung.

Erteilte Patente.

460469. John Forkin, Manchester, England. Maschine zum Öffnen und Reinigen von Baumwolle und ähnlichen Fasern.
461351. Guillaume Clement Laurency, Twickenham und Grant Mc. Lean, London. Nadelwalzenstreckwerk für Spinnmaschinen.
460977. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Berlin NW 40, Friedrich-Karl-Ufer 2-4. Verfahren zur Verbindung der Spindelfedern mit dem Spindelkörper und Spinnspindel.

461078. Emil Scheffel, Oppach, O.-L. Schützenschlagvorrichtung für mechanische Webstühle.
461080. Northrop Loom Company, Hopedale, V. St. A. Schußfühler für mechanische Webstühle mit Schußspulenauswechslung.
461734. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. Schalteranordnung für elektrisch einzeln angetriebene Karden.
461881. Maschinenfabrik Rütli vorm. Caspar Honegger, Rütli, Zürich. Vorrichtung für selbsttätige Webstühle zur Verhütung einer fehlerhaften Spulenauswechslung.
461538. Mechanische Weberei zu Linden A.-G., Hannoverlinden. Schußsamt.
461616. Barmer Maschinenfabrik A.-G., Barmen, Mohrenstr. 12—28. Doppelbremse zum Stillsetzen von Spinn- und Zwirnspeindeln.
461615. Johann Jacob Keyser, Aarau, Schweiz. Lagerung für Spindeln von Spinn-, Zwirn- und ähnlichen Maschinen.
461976. Josef Hierholzer alt, Atzenbach, Baden. Vorrichtung zum vorzeitigen Ausrücken der Lieferzylinder von Selbstspinnern.
462247. Emil Stutz-Benz, Landsberg a. d. W. Spulenwechselvorrichtung mit Spulenbankrevolver.
462181. Formmaschinen-Gesellschaft m. b. H., Schüchteln. Samtschneidvorrichtung für Doppelsamtwebstühle.

Gebrauchsmuster.

1029006. Heinz Müller, Wülfrath, Rhld. Garnhaspel.
1029040. Karl Hamel Akt.-Ges., Schönau b. Chemnitz. Ringschmierlager für Spinn-, Zwirn- und Spulmaschinen.
1029432. Firma Karl Hofmann, Schönau b. Chemnitz. Zwirn- oder Spinnring.
1030238. Heinrich Palm, Habelschwerdt i. Schles. Garn- und Wollhaspel.
1030664. Georg Tolzmann, Dresden-Loschwitz, Robert-Dietz-Straße 9. Kanette aus Kunstmasse.
032072. Schubert & Salzer, Maschinenfabrik A.-G., Chemnitz, Lothringerstr. 11. Haltevorrichtung für konische Papphülsen für Spulmaschinenpeindeln.
1032368. Karl Hamel, A.-G., Schönau b. Chemnitz. Plattiereinrichtung bei Feinspinnmaschinen.
1033656. Firma Karl Hofmann, Schönau b. Chemnitz, Sa. Ringläufer.
1032250. Ernst Fritz Preusse, Oetsch b. Leipzig. Fadenbremse für Spulmaschinen.
1032398. Elektro-Textile S. A., Paris. Durchgehende Spulenspinde mit Kugellagerung für Spulmaschinen.
1021234. Paul Trützschler & Co., Crimmitschau i. Sa. Stabrost für Textilreinigungsmaschinen.
1031790. Karl Hamel A.-G., Schönau b. Chemnitz. Spindelstocklagerung für Spul- und Zwirnmaschinen.
1034136. Max Müller, Lauban, Schles. Revolvertrommel für vier oder mehr Webschützen mit durchgehender Spindel.
1033073. Vereinigte Seidenwebereien A.-G., Krefeld, Gartenstr. 52. Vorrichtung zur Federseilspannung.
1033273. Karl Hamel A.-G., Schönau b. Chemnitz. Fadenführer für Zwirn-, Spul- und Handmaschinen.
1034946. Emil Adolff A.-G., Reutlingen, Württ. Vorrichtung zur Befestigung von Aufsätzen mit Innengewinde auf Spinnereispindeln.
1034947. Carl Hamel A.-G., Schönau b. Chemnitz. Vorrichtung zur Führung der Fäden an Spinn- und Zwirnmaschinen.
1034547. Schubert & Salzer Maschinenfabrik A.-G., Chemnitz, Lothringerstr. 11. Kreuzspulmaschine zur Herstellung von Spulen mit geschlossener Windung.

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

PERSONELLES

Sigismund Alioth-Merian †. Am 30. Juni ist Sigismund Alioth-Merian, Direktions-Präsident der Industrie-Gesellschaft für Schappe in Basel in noch jungen Jahren dahingegangen. Er hat im Jahr 1914, als sein Vater, Herr Oberst Wilhelm Alioth-Vischer von der Direktion der Firma zurückgetreten war, deren Leitung übernommen und das große internationale

Unternehmen nicht nur mit glücklicher Hand durch die Fährnisse der Kriegs- und Nachkriegszeiten, sondern seither auch zu weiterem Aufstieg geführt. Der Verstorbene genoß auch in den Kreisen der schweizerischen Seidenweberei hohes Ansehen und die schweizerische Seidenindustrie trauert um einen ihrer bedeutendsten und erfolgreichsten Führer.