

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

Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

Band: 37 (1930)

Heft: 2

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: 05.02.2026

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

PATENT-BERICHTE

Schweiz.

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

Erteilte Patente.

Kl. 18a, Nr. 136334. Vorrichtung zur Luftvorwärmung beim Trockenspinnen. — Acefa G. m. b. H., Berlin-Lichtenberg (Deutschland). Priorität: Deutschland, 22. März 1928.

Kl. 19c, Nr. 136335. Antriebseinrichtung für die Spindeln von Zwirnmaschinen. — Carl Hamel, Spinn- und Zwirnereimaschinen Aktiengesellschaft, Arbon (Schweiz).

Cl. 21a, n° 136336. Ourdissoir. — José Maria Bahima y Puig; et Salvador Jasas Gascon, 52, Rue Lauria, Barcelone (Esp.). Priorité: Espagne, 3 septembre 1928.

Kl. 21d, Nr. 136337. Schubstange für Schubnuppenwebstühle. — Rudolf Hrdina, Fabrikant, 250, Cerveny Kostelec (Tschechoslowakei). Priorität: Tschechoslowakei, 5. März 1928.

Kl. 21g, Nr. 136338. Mit Wagen zum Halten der anzudrehenden Kettenfäden versehene Andrehmaschine für die Webelei. — Warp Twisting-In Machine Company, 254 Van Brunt Street, Borough of Brooklyn, New York (Ver. St. v. A.).

Kl. 18a, Nr. 136608. Verfahren zum Spinnen viskoser Massen. — Carl Rudolf Linkmeyer, Kirschau (Sachsen, Deutschland). Priorität: Deutschland, 13. September 1927.

Cl. 18a, n° 136609. Appareil pour la fabrication de la soie artificielle. — Adolf Ewald Gull, 12 Great Queen Street, Kingsway, Londres (Grande-Bretagne).

Kl. 18a, Nr. 136610. Verfahren und Einrichtung zur Herstellung von Kunstseide aus Kupferoxydammoniakcelluloselösungen. — Novaseta A.-G. Arbon, Arbon (Schweiz).

Cl. 18a, n° 136611. Procédé pour la fabrication de fibres artificielles. — Fred Ferrand, ingénieur, 7 Melling Road, Southport (Lancaster, Grande-Bretagne). Priorité: Grande-Bretagne, 24 décembre 1927.

Kl. 18a, Nr. 136612. Verfahren zum Herstellen von Viskosekunstseide. — Steckborn Kunstseide A.-G., Steckborn (Schw.).

Cl. 19c, n° 136613. Broche à double torsion. — Marcel Paul Durand, 31, Chemin de la Croix de Fer, St-Germain en Laye (Seine-et-Oise, France). Priorité: France, 27. IV. 28.

Kl. 19c, Nr. 136614. Druckwalze, insbesondere für Zwirnmaschinen. — Aktiengesellschaft Joh. Jacob Rieter & Cie., Winterthur (Schweiz).

Kl. 19c, Nr. 136615. Einrichtung zur Verbindung von Welle und von ihr getragenen Rotationskörpern, insbesondere Spinnzentrifuge. — Maschinenfabrik Oerlikon, Oerlikon (Schweiz).

Kl. 19c, Nr. 136616. Vertikalmotor mit Spinnzentrifuge. — Maschinenfabrik Oerlikon, Oerlikon (Schweiz).

Cl. 19c, n° 136617. Broche à double torsion. — Marcel Paul Durand, 31, Chemin de la Croix de Fer, St-Germain en Laye (Seine-et-Oise, France). Priorité: France, 3 nov. 1927.

Cl. 19d, n° 136618. Dévidoir extensible pour le dévidage des écheveaux. — Gabriel Parrier, industriel, 7, Rue Burel, Le Puy (Haute-Loire, France). Priorité: France, 11 janvier 1928.

Kl. 21c, Nr. 136619. Verfahren und Vorrichtung zum gleichzeitigen Eintragen mehrerer Schußfäden in Gewebe ohne Wechsel des Faches und ohne Schützen. — Johann Gabler, Ettlingen (Baden, Deutschland).

Kl. 22i, Nr. 136620. Arbeitsvorrichtung für Stickmaschinen zur Herstellung von plüschartigen Decken auf Stoffbahnen. — Tobler, Rohner & Cie., Rheineck (Schweiz).

Kl. 22i, Nr. 136621. Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von plüschartigen Decken auf Stoffbahnen. — Johann Hesse, Ottikerstr. 23, Zürich (Schweiz).

Cl. 24a, n° 136622. Appareil pour teindre des fils en plusieurs couleurs, dans un ordre de succession régulier sur la longueur du fil. — John Brandwood, ingénieur, 2 Westbourne Road, Birkdale, Southport (Grande-Bretagne).

Kl. 24a, Nr. 136623. Vorrichtung zum dauernden Hindurchführen von ausgebreiteten Webwaren durch eine Bleich-, Wasch- oder Färbeflüssigkeit. — Färberei Weidmann A.-G., Thalwil (Schweiz). Priorität: Deutschland, 17. Dez. 1927.

Deutschland.

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

Erteilte Patente.

485303. C. Oswald Liebscher, Chemnitz-Gablenz, Clausstr. 64 bis 66. Spulenauswechselvorrichtung für Spinnmaschinen.

485356. Sächsische Webstuhlfabrik (Louis Schönerr), Chemnitz, Sa. Webstuhl zum doppelschützigen Weben von Doppelflorgeweben.

486815. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. — Spinnregler für Ringspinnmaschinen.

487051. Sorauer Maschinenfabrik vorm. Wilh. Heckel und Heinrich Bammann, Sorau, N. L. Ständer für Kettenbäume.

487367. Sächsische Maschinenfabrik vorm. Rich. Hartmann A.-G., Chemnitz. Drehvorrichtung für falsche Drahtgebung der Strecklunte in Streckwerken von Spinnmaschinen.

487161. Otto Mutze, Chemnitz, Senefelderstr. 37. Fadenführer für Spulmaschinen, bei dem die Weiterschaltung auf der Gewindespindel durch den Faden entsprechend der Fadenstärke regelbar ist.

487160. Adrien Boesch, Genf, Schweiz. Kötzerspulmaschine.

486472. Fred C. Werber, Kingston, V. St. A. Spinn- und Zwirnvorrichtung.

486540. Herminghaus & Co. G. m. b. H., Elberfeld, Königstr. 153. Vorrichtung zur Herstellung von Zierfäden.

486590. Vereinigte Seidenwebereien A.-G., Krefeld. Vorrichtung für Webstühle zum Beobachten der Schußanschlagsstelle.

487695. Eduard Langer, Leipzig, Auenstr. 32. Reißmaschine mit Reißtrommel und Belagplatten.

487763. Barmer Maschinenfabrik A.-G., Barmen-Rittershausen, Mohrenstr. 12—28. Fadenführer.

487771. Firma Emil Jäger, Neustadt a. d. Orla. Antriebsvorrichtung für Steckschützen für Webstühle.

488006. Maschinenfabrik Schweiter A.-G., Horgen b. Zürich. Kötzerspulmaschine mit axial hin und her bewegter Spindel.

487930. Attilio Zanchi, Seveso San Pietro, Mailand, Italien. Verfahren und Vorrichtung zum Haspeln von Garn in achtförmigen Windungen.

488152. Johann Otto, Hennigsdorf, Osthavelland. Auffangvorrichtung für den Schläger für mechanische Webstühle.

488080. Fritz Otto, Reichenbach, Vogtl. Kettenbaum für Webstühle.

488515. Elsa Naupert geb. Schnee, Dresden, Fürstenstr. 57. Antriebsvorrichtung für Drehkörper an Krempeln und ähnlichen Spinnereimaschinen.

488665. Siemens-Schuckertwerke A.-G., Berlin-Siemensstadt. Jacquardeinrichtung.

488498. Johann Rahn, Oberredwitz. Durch Fußtrittthebel gesteuerte An- und Abstellvorrichtung für Webstühle.

Gebrauchsmuster.

1096852. Anton Franklin-Seelemann, Neustadt a. d. Orla. Walze für Kratzenbeschläge aller Art.

1096246. Wegmann & Cie. A.-G., Baden, Schweiz. Spindelausrückung für Etagenzwirnmaschinen.

1096362. Guido Hahn, Grüna i. S. Flaschenspule zum Aufwickeln von Garn.

1096795. Martin Teuscher, Nahestr. 28, und Emil Kaufmann, Krummacherstr. 22, Duisburg. Northrop-Spule aus nahtlos gezogenem Aluminiumrohr für Spinnereien und Webereien.

1094693. Barmer Maschinenfabrik A.-G., Barmen-Rittershausen, Mohrenstr. 12—28. Spinn- oder Zwirnmaschine.

1094142. Bernhard Hägemann, Langenhorst. Automatischer Hülsentransport an Spulmaschinen.

1094503. W. Schlafhorst & Co., M.-Gladbach, Bahnstr. 214. Zettelgatter mit beweglicher Fadenbremsung.

1097618. Bergmann-Elektrizitätswerke A.-G., Berlin N 75, Seestraße 63—67. Antrieb von Ringspinnmaschinen.

1097615. Emil Stutz-Benz, Landsberg a. d. Warthe. Spule für Spinn-, Zwirn- und ähnliche Maschinen.

1097868. Deutsche Spinnereimaschinenbau A.-G. Ingolstadt. Strecke für Kämmereien und Spinnereivorbereitung.

1098391. Staufert & Maier, Stuttgart-Cannstatt, Bismarckstr. 34. Nachgiebige Lagerung für rollengelagerte Spindeln von Textilmaschinen.
1098468. Ernst Hochheimer, Aachen, Mathiashofstr. 17. Elektrische Abstellvorrichtung für Kettenschermaschinen.
1099385. Karl Laudien, Bielefeld, Bleichstr. 8. Bänder-Stampfvorrichtung für Spinnereimaschinen.
1099349. Firma Adolf Orth, Langenberg, Rhld. Bremsscheibenbefestigung an Kettenbäumen für Webstühle.
1092096. Maschinenfabrik Schweiter A.-G., Horgen b. Zürich, Schweiz. Bremse für Spul- oder Windemaschinen.
1092022. Hans Rudolf Hilfiker, Bäretswil, Schweiz. Treiber für Webschützen.
1093530. James Macki & Sons, Ltd., Belfast, Irland. Krempelmaschine.
1093146. Oskar Schleicher, Greiz i. V. Klinke für Schaftmaschinen.
1092943. Oberlausitzer Webstuhlfabrik C. A. Roscher, Neugersdorf i. S. Schußfühler.
1091428. Firma C. E. Schwalbe, Werdau i. S. Drehungszähler für Selbstspinner.
1091676. Barmer Maschinenfabrik A.-G., Barmen-R., Mohrenstraße 12—28. Fadenführer.
1095404. Franz Werner, Mainleus. Flyerflügel.
1095516. Hermann Flügel, Forst i. Lausitz. Reinigungsvorrichtung für die Zylinderbank an Selfaktoren.
1095140. Oskar Schleicher, Greiz i. V. Umschaltevorrichtung für Schaftmaschinen mit zwei Dessimzylindern.
1095162. Hans v. Lützau, Flensburg, Angelburgerstr. 23. Zusammenschraubbare und einstellbare Webrahmen.
1095527. Hubert Bors, Dülken, Rhld. Antriebsvorrichtung für Webstühle und ähnliche Maschinen.
1095944. Curt Wagner, Chemnitz, Hainstr. 45. Webblatt für Doppelflorgewebe.

Alle Abonnenten unserer Fachzeitschrift erhalten von obiger Firma über das Erfindungswesen und in allen Rechtsschutzangelegenheiten Rat und Auskunft kostenlos.

Redaktionskommission: Rob. Honold, Dr. Th. Niggli, Dr. Fr. Stingelin, A. Frohmader.

VEREINS-NACHRICHTEN

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

Preisarbeiten für Weberei-Praktiker.

Auf Anregung aus Praktikerkreisen hat der Vorstand beschlossen, im Anschluß an die jetzt stattfindenden Webermeisterkurse im März eine Preisaufgaben-Konkurrenz für Webereipraktiker durchzuführen. Da es auch einem guten Praktiker schwer fallen dürfte, an einem ihm gänzlich unbekannten Stuhl und unter Kontrolle, Störungen in kürzester Zeit herauszufinden und zu beheben, wurden vorerst praktische Aufgaben fallen gelassen und im Prinzip folgendes festgesetzt: Die Preisarbeiten werden in der Seidenwebschule durchgeführt. Jeder Teilnehmer hat in einem Aufsatz eine Aufgabe aus der Praxis zu behandeln. (Webfehler, Webstuhlstörungen, deren Ursache und Abhilfe.) Es stehen ihm 2—3 Stunden zur Verfügung. Bei der Beurteilung wird weder Stil noch Orthographie oder Schrift in Betracht gezogen, sondern allein der Grundgedanke, so daß es jeder Praktiker wagen kann an der Konkurrenz teilzunehmen. Die besten Arbeiten werden prämiert. Um kein Mißverständnis aufkommen zu lassen, wird ausdrücklich betont, daß nicht nur die Teilnehmer der Webermeisterkurse, sondern alle Praktiker eingeladen sind, ihr Können zu beweisen. Es ist als selbstverständlich anzunehmen, daß sich nur solche anmelden, welche tatsächlich mitmachen wollen. Solche Veranstaltungen verursachen den Organisatoren sehr viel Arbeit und der Vorstand erwartet deshalb rege Beteiligung. Alles Nähere wird in der März-Nummer mitgeteilt. M.

Monatszusammenkunft. Die Januar-Zusammenkunft erfreute sich einer guten Beteiligung. Hoffentlich finden sich am 10. Februar wieder ebensoviele „Ehemalige“ im „Strohhof“ ein.

Stellenvermittlungsdienst.

Alle Zuschriften betr. Stellenvermittlung sind an folgende Adresse zu richten:

Verein Ehemaliger Seidenwebschüler
Stellenvermittlungsdienst Zürich 6.
Wasserwerksstr. 96.

Offene Stellen.

251) Gesucht nach Polen, tüchtiger, selbständiger Obermeister mit Webschulbildung.

252) Gesucht nach Griechenland: Tüchtiger, selbständiger Webermeister für Rohseidenartikel.

In der letzten Zeit ist es wiederholt vorgekommen, daß uns Offeranten auf die offenen Stellen eingereicht wurden, ohne Uebersendung der Einschreibgebühr und sogar ohne

Adressenangabe der Absender. Wir machen daher auf die untenstehenden Bedingungen aufmerksam. Offeranten ohne Namensangabe des Bewerbers und ohne Einschreibgebühr wandern rücksichtslos in den Papierkorb.

Stellen-Gesuche.

227) **Hilfsdisponent** mit Webschulbildung, sucht Stelle, auch für Wareneverifikation.

228) **Krawattendisponent** mit Webschulbildung und mehrjährige Praxis sucht Stelle.

231) **Jüngerer Seidenfachmann**, französisch, englisch, deutsch Korrespondent, Stenograph und Maschinenschreiber, vertraut mit den Usanzen der Seidenbranche und selbständig im Kundenbesuch, Spedition usw. sucht passende Stelle.

237) **Ehemaliger Seidenwebschüler** sucht Stelle als Hilfsmeister.

238) **Tüchtiger Webermeister**, mit glatten und Wechselstühlen vertraut, sucht Stelle.

239) **Jüngerer Disponent** auf Kleiderstoffe und Krawatten, mit Webschulbildung, sucht sich zu verändern.

240) **Tüchtiger Obermeister** mit langjähriger Erfahrung, deutsch, französisch und italienisch sprechend, sucht Stelle als Obermeister in größeren Betrieb oder als Betriebsleiter.

241) **Tüchtiger, selbständiger Webermeister**, auch mit den Vorwerken vertraut, sucht Stelle.

242) **Tüchtiger, selbständiger Webermeister** auf glatt und Wechsel, Webschulbildung, sucht sich zu verändern.

Bewerbungen für die offenen Stellen müssen in verschlossenem Separakuvert eingereicht werden. — Die erfolgte Annahme einer Stelle ist umgehend mitzuteilen.

Gebühren für die Stellenvermittlung. Einschreibgebühr: Bei Einreichung einer Anmeldung oder Offerte Fr. 2.— (kann in Briefmarken übermittelt werden). Vermittlungsgebühr: Nach effektiv erfolgter Vermittlung einer Stelle 5% vom ersten Monatsgehalt. (Zahlungen in der Schweiz können portofrei auf Postcheck-Konto „Verein ehem. Seidenwebschüler Zürich und A. d. S.“ VIII/7280 Zürich, gemacht werden. Für nach dem Auslande vermittelte Stellen ist der entsprechende Betrag durch Postanweisung oder in Banknoten zu übersenden.)

Die Vermittlung erfolgt nur für Mitglieder. Neueintretende, welche den Stellenvermittlungsdienst beanspruchen wollen, haben nebst der Einschreibgebühr den fälligen Halbjahresbeitrag von Fr. 6.— zu entrichten.

Adressänderungen sind jeweils umgehend, mit Angabe der bisherigen Adresse, auch an die Administration der „Mitteilungen über Textil-Industrie“, Zürich 1, Mühllegasse 9, mitzuteilen.