

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

Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

Band: 33 (1926)

Heft: 9

Rubrik: Personelles

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: 16.01.2026

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

Kl. 76b. Eclipse Textile Devices, Inc., Elmira (New York). Abstellvorrichtung für Spinnmaschinen, insbesondere für Kammgarnspinnmaschinen. 14. 11. 1924, A 6015—24.
 Kl. 76b. Kiechel Robert, Ing., Bregenz. Verfahren und Vorrichtungen zum Regeln der Spindelzahl an Ringspinnmaschinen. 19. 9. 1925, A 5073—25.
 Kl. 76b. Universal Ring Spindle Co. Ltd., Manchester. Vorrichtung mit Bremskugeln zum Regeln der Spindelgeschwindigkeit an Spinn- und Zirkummaschinen. 5. 12. 1923, A 5461—23.
 Kl. 86b. Chwalla Rudolf, Wien. Webstuhl zur Herstellung von Gobelins und stickereiartigen Geweben. 4. 6. 1924, A 3234—24.
 Kl. 86b. Peter Carl Dicke, Fa., Barmen. Gewebtes Band mit Bogenkante. 19. 12. 1925, A 6765—25.
 Kl. 86b. Friedrich Gustav, Pinkaföld und Reich Ernst, Budapest. Knüpfteppich-Webstuhl. 9. 1. 1925, A 155—25.
 Kl. 86b. Volech Frantisek, Hohenelbe (Böhmen). Kartenspavorrichtung für Webstühle mit Schützenwechsel. 31. 10. 1924, A 5827—24.
 Kl. 86b. Wurzner Teppichfabrik A.-G., Wurzen (Sachsen). Chenille-Vorwarewebstuhl. 2. 7. 1925, A 3677—25.
 Kl. 86b. Zattera Eugenio, Busto Arsizio (Italien). Vorrichtung zum Auswechseln der Schußspulen an Webstühlen. 13. 10. 1924, A 5455—24.

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

Deutschland.

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

Angemeldete Patente.

76c, 1. J. 25365. Emil Ita und Karl Kraus, Geislingen. Antriebsvorrichtung für Vorspinnmaschinen ohne Riemenkegel.
 76c, 26. St. 38678. Emil Stutz-Benz, Landsberg a. d. W. Vorrichtung für Spinn-, Zirkum- und ähnliche Maschinen zum Auswechseln einer Spulenbank mit vollen Spulen gegen eine zweite Spulenbank mit leeren Spulen.
 86c, 24. M. 92139. Maschinenfabrik Rüti vorm. Caspar Honegger, Rüti (Schweiz). Einrichtung zum Leiten und Halten der Fadenenden der Spulen vor deren Einstoßen in den Schützen für selbsttätige Webstühle.
 76b, 29. J. 26536. Dr. Ing. Otto Johannsen und Gottlob Zweigle, Reutlingen (Württemberg). Verfahren zur Herstellung von Faserstapelschaubildern.
 76c, 11. H. 104612. Carl Hamel A.-G., Schönau b. Chemnitz. Vorrichtung für Ringspinnmaschinen zur Verhütung des Anspinnens von gebrochenen Vorgarnfäden.
 86c, 18. A. 44404. Aktiengesellschaft Adolph Saurer, Arbon (Schweiz). Selbsttätige Kettenspannvorrichtung für Webstühle.
 76b, 3. Sch. 73558. Ludwig Schorsch, Gorkau (Tschechoslowakische Republik). Schlagmaschine.
 76b, 29. Z. 15271. Gottlob Zweigle, Reutlingen, Uhlandstraße 51. Vorrichtung zum gleichzeitigen Heben und Senken der Nadelstäbe.
 76d, 21. G. 66457. Charles Louis Gschwend, La Chaux-de-Fonds (Schweiz). Fadenhalter.
 86a, 1. M. 91417. Firma Maschinenfabrik Zell, J. Krückels, Zell i. Wiesental (Baden). Spulengestell für Zettelmaschinen.
 86b, 4. L. 63738. Heinrich Lang, Aachen, Paßstr. 72. Schaltwächter für Webstühle.
 86c, 3. G. 64652. Firma Gesellschaft für Bandfabrikation m. b. H., Säckingen (Baden). Spreizeinlage zur Herstellung von Schlauchgeweben.

Erteilte Patente.

433135. Bergmann-Elektrizitätswerke A.-G., Berlin. Anordnung zum Einstellen der durch Räder angetriebenen Flügel von Flügelspinnmaschinen.
 433178. Firma Jaroslaws, Erste Glimmerwarenfabrik in Berlin, Berlin-Weißensee. Treiber für Webstühle.
 432352. Firma Gebrüder Sucker, Maschinenfabrik, Grünberg (Schlesien). Kettenschermaschine.
 432353. Maschinen-Fabrik Carl Zangs A.-G., Krefeld. Schützenschlagvorrichtung, bei der zwischen Schlaghebel und Schlagarm eine verstellbare Feder angebracht ist.
 432636. Tschudy Spinning Corporation, New-York. Streckwerk für Spinnmaschinen.
 432706. Firma Jean Güsken, Dülken (Rheinland). Schaftmaschine.

433051. Saverio Brügger, Como (Italien). Schützenschlagvorrichtung für Webstühle.
 432911. Richard Haase, Krefeld, Oppumerstr. 94—102. Vorrichtung zum stoßfreien Auffangen des Webschützens im Kasten.

Gebrauchsmuster.

956312. W. Schlafhorst & Co., Maschinenfabrik, M.-Gladbach. Spulenantriebwelle für Spulmaschinen und deren Lagerung.
 956764. Deutsche Zellstoff-Textilwerke G. m. b. H., Elberfeld. Flaschenspule aus Metall.
 956331. Fritz Schroers, Krefeld, Albrechtsplatz 15. Schützenwechsel für Webstühle.
 955012. Willy Scheinpflug, Chemnitz, Wilhelmstr. 2. Naßspulapparat.
 955033. Grebe & Kästner G. m. b. H., Dresden. Zylindrische, geriffelte Garnspule.
 955213. Schubert & Salzer, Maschinenfabrik A.-G., Chemnitz. Fadenführer für Exzenterkreuzspulmaschinen.
 955597. Otto Seydel, Bielefeld, Welle 21. Vorrichtung zur Gleichhaltung der Fadenspannung bei Flügelspinnmaschinen.
 95567. Maschinenfabrik Karl Zangs A.-G., Krefeld. Schlagauslösung für Webstühle.
 955592. Kurt Langhammer, Peuschen b. Pößneck i. Thüringen. Picker für Webstühle.

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

Personelles

† Hermann Bühler-Sulzer, Seniorchef der Spinnereifirma Hermann Bühler & Co. in Winterthur, und Präsident des Schweiz. Spinner-, Zirner- und Webervereins ist am 8. August, erst 56 Jahre alt, gestorben. Mit ihm ist frühzeitig ein Mann hingegangen von besonderer feiner Art, ausgeprägt durch hohe Intelligenz und Charaktereigenschaften. Wer je mit ihm in Beührung kam, hat diesen Industriellen geschätzt gelernt. Die allgemeine Sympathie, welcher er sich erfreuen durfte, kam auch an seiner Bestattung zum Ausdruck. Für den Schweiz. Spinner-, Zirner- und Weberverein sprach dessen Vizepräsident, Herr John Syz, in schönen Worten die hohen Verdienste würdigend und mit Dankbarkeit Abschied nehmend. Aus den Herrn Bühler gewidmeten Nachrufen geht hervor, daß er viele Lücken hinterläßt als Verwaltungsrat verschiedener Unternehmungen, während er gleichzeitig öffentlichen Interessen von Winterthur in hingebendster Weise diente. Auch die Webschule Wattwil verliert an Herrn Bühler einen wohlwollenden Freund und Förderer. Es ist etwas Schönes, zu wissen, daß Männer von solchem Schlag im Gedächtnis fortleben als hehre Beispiele ihrer Zeit.

A. Fr.

Ehemalige Schüler der Webschule Wattwil wird es vielleicht interessieren zu vernehmen, daß Herr Ernst Klein, früherer Hilfslehrer, auf dem Wege zu einer Delegiertenversammlung in Luzern plötzlich gestorben ist. Seit dem Austritt aus der Webschule, der er in zwei Perioden diente, ist er bei der Fa. Heberlein & Co. in Wattwil tätig gewesen. Besonders schätzenswert an ihm war seine Treue.

A. Fr.

Messe- und Ausstellungswesen

Wiener Herbstmesse 1926. (3. bis 12. September.) Die Wiener Herbstmesse verspricht heuer infolge der besonders zahlreichen Aussteller- und Einkäufer-Anmeldungen aus dem Auslande in bezug auf wirtschaftliche Bedeutung und Besucherzahl den Rekord gegenüber allen bisherigen gleichen Wiener Veranstaltungen zu schlagen. Sie umfaßt folgende Teilmessen: Textil-, Bekleidungs-, Leder- und Schuhmesse, Luxus- und Gebrauchsartikel-Messe, Papier-Messe, Musikinstrumenten-Messe, Technische Messe, Bau-Messe, Kohlen-Messe, Internationale Motorrad-Ausstellung, Ausstellung für Nahrungs- und Genußmittel, landwirtschaftliche Musterschau mit Gartenbau- und Kleintierzucht-Ausstellung, Weinkost.

Besonders sei aber auf die, im Rahmen der diesjährigen Herbstmesse veranstaltete internationale Radioausstellung hingewiesen, auf welcher alle mit dem Rundfunkwesen zusammenhängenden Apparate und Einrichtungen in Tätigkeit vorgeführt werden. Auch in diesem Jahre genießen die Besucher der Wiener Herbstmesse eine Reihe von Begünstigungen, Fahrpreisermäßigung-