

# Patent-Berichte

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **41 (1934)**

Heft 3

PDF erstellt am: **01.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## PERSONELLES

**Jakob Jaeggli-Pünter** †. In Winterthur ist am 22. Februar der Seniorchef der Firma Jakob Jaeggli & Co., Herr Jakob Jaeggli-Pünter, im 82. Altersjahre gestorben. Vor mehr als 60 Jahren ist der Verstorbene in das von seinem Vater gegründete Unternehmen eingetreten, das er während seiner mehr als 50jährigen Tätigkeit — in welcher er später durch drei seiner Söhne und einen tüchtigen Mitarbeiterstab kräftig unterstützt wurde — zu einem bedeutenden und vielseitigen Großbetrieb entwickelte.

**Heinrich Daemen-Schmid** †. Am 23. Februar starb im Alter von 78 Jahren Heinrich Daemen-Schmid in Uster.

Aus der Seidenindustrie hervorgegangen, wo er sich vor mehr als fünf Jahrzehnten als Disponent in Zürich betätigte, suchte er als junger Mann nach Hilfsmitteln, um die oft recht umständlichen Berechnungen in der Textilindustrie zu vereinfachen. Geduld, Ausdauer und ein rastloses Streben sicherten ihm den Erfolg. Seine Rechenwalzen, die er besonders für die Textilindustrie gebaut hatte, erfuhren im Laufe der Jahre manchen Ausbau und manche Verbesserung und dadurch allgemeine Verbreitung. Aus dem kleinen Unternehmen, das Hr. Daemen vor vielen Jahren schuf, entwickelte sich die Loga-Calenator-Aktiengesellschaft in Uster, die nun ihren Gründer und Präsident des Verwaltungsrates verloren hat.

## LITERATUR

**Taschenbuch für den praktischen Baumwollspinner und -Zwirner.** Von Joh. Lätsch. Zweite, neu bearbeitete Auflage von Ing. Alfred Hawlina. 300 Seiten, 108 Textabbildungen und Skizzen, sowie zahlreiche Tabellen. Theodor Martins Textilverlag, Leipzig 1934. Preis geb. 8 RM. — Dieses Büchlein ist kein Lehrbuch oder Handbuch, sondern ein Taschenbuch, d. h. ein Hilfsbuch für den täglichen Gebrauch, das der Spinner und Zwirner jederzeit zur Hand haben muß, um all die Formeln und Berechnungen, die Geschwindigkeiten und Drehungen, die Verzüge und Lieferungen, die Räderübersetzungen und Einstellung der Maschinen, die er wegen ihrer Mannigfaltigkeit nicht im Kopfe haben kann, rasch und bequem zu finden. Der Bearbeiter der zweiten Auflage hat es

sich angelegen sein lassen, die vorzügliche Anordnung und Einteilung der ersten Auflage beizubehalten und durch die neuesten Maschinentypen, Betriebsanlagen und Hilfseinrichtungen zu ergänzen. Besonders sei verwiesen auf die neuzeitlichen Putzereinrichtungen (Einprozessschlagenanlagen), Hochverzüge, vervollkommeneten Ringspinnmaschinen, das außerordentlich sorgfältig bearbeitete Kapitel „Prüfung der Garne und Vorgarne“, die Zwirnerie mit den neuesten Hochleistungsspulmaschinen, die Baumwollabfallspinnerei und die Kraft-, Licht- und Befeuchtungsanlagen, dies alles zum unmittelbaren praktischen Gebrauch des Betriebstechnikers, wahrlich ein unentbehrliches Taschenbuch für den praktischen Baumwollspinner und -Zwirner.

## PATENT-BERICHTE

### Schweiz

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

#### Erteilte Patente

- Kl. 19b, Nr. 166171. Kratzenband für die Bürstenwalze von Streichgarnkrepeln. — H. Duesberg-Bosson fils, 19, Rue des Déportés, Verviers (Belgien).
- Kl. 19c, Nr. 166172. Antriebsvorrichtung für Spinn- und Zwirnspeindeln. — Oskar Heer, Ziegelbrücke (Glarus, Schweiz).
- Kl. 19c, Nr. 166173. Verfahren zum Strecken von Fasern insbesondere Baumwollfasern und zur Durchführung des Verfahrens geeignetes Streckwerk für Spinnereimaschinen wie Ringspinn- und Wagenspinnmaschinen. — Frau Anna Kym-Krafft, und Elisabeth Kym, Schopheim (Deutschland). Priorität: Deutschland, 3. Dezember 1931.
- Kl. 19d, Nr. 166174. Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von Schußspulen. — Wilhelm Conrad Houck, Peterstraße 20, Zürich (Schweiz).
- Kl. 19d, Nr. 166175. Verfahren zur Erzeugung von Kreuzspulen. — Wilhelm Conrad Houck, Peterstr. 20, Zürich (Schweiz).
- Kl. 19d, n° 166176. Dispositif de réglage automatique de la tension d'un fil, notamment applicable aux bobinoirs et cannetières. — Universal Winding Co., 95 South Street, Boston (E.-U. d'Am.). Priorität: France, 24 août 1932.
- Kl. 21a, n° 166177. Centre pour le pourdissage à la défilée. — Albert Péricard, Tarare (Rhône, France). Priorität: France, 14 mai 1932.

Kl. 21c, n° 166458. Lamelle de casse-chaîne. — Comptoir d'Appareils Textiles S. à r. l., Rue Furstemberger Prolongée, Mulhouse (Hf.-Rhin, France). Priorités: France, 26 mai 1932 et 11 janvier 1933.

Kl. 21d, Nr. 166459. Verfahren zur Herstellung von Schußflorgeweben. — Kulmbacher Spinnerei, Kulmbach (Deutschland). Priorität: Deutschland, 25. Juni 1931.

Kl. 21g, Nr. 166460. Verdolpapier. — Robert Victor Neher A.-G., Kreuzlingen (Schweiz). — Priorität: Deutschland, 28. September 1932.

Kl. 22a, Nr. 166461. Nähmaschine. — Paul Mittenzwei, Zwötzerstraße 34, Gera (Deutschland).

Kl. 22d, Nr. 166462. Stopfhilfevorrichtung. — Jacques Bareinscheck, Pariserstr. 39-40, Berlin W. 15 (Deutschland).

Kl. 22d, Nr. 166463. Stofftransporteinrichtung an Nähmaschinen. — Paul Wellenzohn, Huttwil (Bern, Schweiz).

Kl. 23a, Nr. 166464. Einrichtung zum Aufketteln von Fallmaschinen in Wirk- und Strickwaren. — Bächtold & Co. A.-G., Herisau (Schweiz). Prioritäten: Deutschland, 8. Januar, 6. Februar, 7. März, 17. und 22. September 1932.

Kl. 23b, Nr. 166465. Flechtmaschine mit mehreren Brodierapparaten. — Jacob Isler & Co. A.-G., Wohlen (Aargau, Schweiz). Priorität: Deutschland, 17. Dezember 1931.

#### Zusatzpatent:

Kl. 21f, Nr. 166657 (162118). Webschützenschußträger. — Maschinenfabrik Rüti vormals Caspar Honegger, Rüti (Zürich, Schweiz). Priorität: Deutschland, 24. Mai 1932.

Redaktionskommission: ROB. HONOLD, Dr. TH. NIGGLI, Dr. FR. STINGELIN, A. FROHMADER

## VEREINS-NACHRICHTEN

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

#### Einladung zur Generalversammlung

Wie bereits in der Februar-Nummer angekündigt, findet unsere Generalversammlung Samstag, den 17. März 1934, nachmittags 2½ Uhr statt, und zwar im Restaurant „Strohhof“, Augustinergasse 3, Zürich 1.

Wir laden unsere Mitglieder ein, recht zahlreich an der Ver-

sammlung teilzunehmen und die Arbeiten des Vorstandes im Laufe des Jahres durch einen kräftigen Aufmarsch gebührend zu würdigen.

Der Vorstand.

**Monatszusammenkunft.** Mit Rücksicht auf die am 17. März stattfindende Generalversammlung fällt unsere Monatszusammenkunft aus.