

# Patent-Berichte

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **59 (1952)**

Heft 9

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **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.

tion und Vertrieb von Seidenstoffen. Das Grundkapital von bisher 100 000 Franken wurde auf 200 000 Franken erhöht durch Ausgabe von 200 neuen Inhaberaktien zu 500 Franken. Diese neuen Aktien sind durch Verrechnung mit Forderungen an die Gesellschaft liberiert. Die Prokura von Emil Honegger ist erloschen, Kollektivprokura wurde

erteilt an Ida Fischer, von Dottikon, in Bremgarten (Aargau).

**Trudel & Co. AG.**, in Zürich 1, Textilmaschinen. Die Prokura von Henri Spira ist erloschen.

**Texuma AG.**, in Zürich 1, Textilmaschinen. Die Prokura von Henry Spira ist erloschen.

## Patent-Berichte

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

- Kl. 19 c, Nr. 283020. Verfahren und Spinnmaschine zur Verhinderung von Fadenbruch beim Klemmpunkt der Lieferwalzen. Société des Etablissements A. Desgranges & Cie. S. A., Raddon (Haute-Saône, Frankreich). Priorität: Frankreich, 23. September 1949.
- Kl. 21 c, Nr. 283021. Vorrichtung zum Festhalten des Schützens beim Auswechseln der Schußspule an einem Webstuhl mit automatischer Auswechslung der Schußspulen. Cœurtys S. A., boulevard Antée 1, Tanger (Zone von Tanger).
- Cl. 19 b, No 283377. Machine à carder. Carding Specialists (Canada) Limited, Ernest Avenue 45, Toronto (Ontario, Canada).
- Kl. 19 b, Nr. 283378. Verfahren und Oeffner zum Behandeln von Baumwolle und ähnlichem Fasermaterial. Platt Brothers & Company Limited, Hartford Works, Oldham; und Zoltan Szaloki, Holcombe Road, Helms-hore (Großbritannien). Priorität: Großbritannien, 4. Juli 1949.
- Cl. 19 c, No 283379. Installation pour l'étirage d'une mèche de fibres textiles. Samuel L. Abbott, Wilton (New Hampshire, USA). Priorität: USA, 30. juin 1948.
- Kl. 19 c, Nr. 283380. Einrichtung zur Verarbeitung von Fasergut auf einer Spinnereimaschine. S.A. de Procédés Mécaniques et Textiles SAPRO, rue du Temple-Neuf 4, c/o Bruno Müller, Neuchâtel (Schweiz).
- Kl. 19 c, Nr. 283381. Textilmaschine. Howard and Bul-lough Limited; und James Jackson Haythornthwaite, Globe Works, Accrington (Lancashire, Großbritannien). Prioritäten: Großbritannien, 13. Dezember 1948 und 28. Oktober 1949.
- Kl. 19 c, Nr. 283382. Ringspinnmaschine. Officine Mec-caniche Cigardi S.A. O.M.C.S.A., via Mazzini 9, Mailand (Italien). Priorität: Italien, 26. Januar 1950.
- Kl. 19 c, Nr. 283383. Riemchenstreckwerk mit Oberwalzen ohne seitliche Zapfenführung. F. A. Kümpers KG., Rheine (Westfalen, Deutschland).
- Kl. 19 c, Nr. 283384. Reinigungseinrichtung für den Läufer auf einer Ringspinn- oder -zwirnmachine. Heinrich Huk, Kirchstraße 24, Lübeck-Schlutup (Deutschland). Priorität: Deutschland, 17. Dezember 1948.
- Kl. 19 c, Nr. 283385. Verfahren zum Winden von Kötzern und Ringspinn- und Ringzwirnmachine zur Durchführung des Verfahrens. Actiengesellschaft Joh. Jacob Rieter & Cie., Winterthur (Schweiz).
- Kl. 19 c, Nr. 283386. Verfahren zum Winden von Kötzern und Ringspinn- und Ringzwirnmachine zur Durchführung des Verfahrens. Actiengesellschaft Joh. Jacob Rieter & Cie., Winterthur (Schweiz).
- Kl. 19 d, Nr. 283387. Einrichtung an einer Spulmaschine zur Ablage der von einem Spulensautomat ausgeworfenen Spulen auf einer Spulenaufsteckplatte. Maschinenfabrik Schweiter AG., Horgen (Schweiz).
- Kl. 18 a, Nr. 283710. Einrichtung zur Hindurchführung eines Fadens durch ein Medium in einem Behälter. E. I. Du Pont de Nemours & Company, Wilmington (Delaware, USA). Priorität: USA, 21. April 1949.
- Cl. 18 b No 283711. Procédé pour la fabrication de rayonne de viscose. Société de la Viscose Suisse, Emmen- (Suisse). Priorität: Grande-Bretagne, 19 novem-
- Cl. 19 c, No 283712. Procédé de transformation d'une filasse à filaments continus en fil filé au moyen d'une machine à filer directe, machine à filer pour la mise en œuvre de ce procédé et fil obtenu par le dit procédé. E. I. Du Pont de Nemours & Company, Wilmington (Delaware, USA.). Priorität: USA., 4 août 1948.
- Kl. 19 c, Nr. 283713. Spinnmaschine mit beweglicher Spindelbank. Officine Meccaniche Cigardi SA., O.M.C.S.A., via Marrini 9, Mailand (Italien). Priorität: Italien, 26. Januar 1950.
- Kl. 21 c, Nr. 283714. Schußfadenabschneidevorrichtung an einem Webstuhl mit selbsttätiger Spulenauswechslung. Rudolf Hrdina, Fabrikant, Reithausplatz 21, Ludwigs-burg (Deutschland). Prioritäten: Tschechoslowakei, 7. Mai 1948 und 21. Januar 1949.
- Cl. 21 c, No 283715. Machine de tissage à multiples éléments de production. Christian Kiener, rue de la Pré-fecture 18, Epinal (Vosges, France). Priorität: France, 27 juillet 1948.
- Cl. 21 c, No 283716. Métier à tisser. Etablissements Jabou-ley Frères, Saint-André-Le-Gaz (Isère, France). Priorités: France, 8 novembre 1948 et 21 avril 1949.
- Cl. 21 c, No 283717. Dispositif de serrage d'une bride sur un cylindre d'ensouple de métier à tisser. Thomas Ashworth and Company Limited; et Stephen Stanworth, Vulcan Works, Rosegrove, Burnley (Lancaster, Grande-Bretagne).
- Kl. 18 a, Nr. 284044. Verfahren und Vorrichtung zum Schneiden eines Stranges, insbesondere von Textil-fasersträngen. Etablissement Rayfa, Vaduz (Liechtenstein).
- Cl. 18 b, No 284045. Procédé de fabrication de filés de composés polyvinyliques hydroxylés et filé ainsi obtenu. Société de la Viscose Suisse, Emmenbrücke (Lucerne, Suisse). Priorität: France, 1 février 1949.
- Cl. 19 c, No 284046. Broche à double torsion. Union des Fabriques Belges de Textiles Artificiels «FABELTA» Société Anonyme, chaussée de Charleroi 18, Bruxelles (Belgique). Priorität: Belgique, 26 octobre 1948.
- Kl. 19 c, Nr. 284047. Durchzugstreckwerk mit mindestens sieben Walzenpaaren. Officine Meccaniche Cigardi SA., O.M.C.S.A., via Mazzini 9, Mailand (Italien). Priorität: Italien, 15. Februar 1950.
- Kl. 19 c, Nr. 284048. Einrichtung zur Belastung durch Federkraft der Oberwalze einer Spinnereimaschine. Joseph Noguera, Bolton Street, Salford 3, Manchester (Großbritannien). Prioritäten: Großbritannien, 21. Oktober 1949 und 15. Juni 1950.
- Kl. 19 d, Nr. 284049. Fadenreiniger. Wanner & Co. AG., Maschinenfabrik, Horgen (Zürich, Schweiz).
- Kl. 18 a, Nr. 284350. Verfahren zur Herstellung von Spinndüsen. Imperial Chemical Industries Limited, London (Großbritannien). Priorität: Großbritannien, 2. März 1949.
- Kl. 18 a, Nr. 284351. Verfahren und Streckvorrichtung zum Verstrecken eines Kunstfadens aus linearen, voll-synthetischen Polymeren. Actiengesellschaft Joh. Jacob Rieter & Cie., Winterthur (Schweiz).