

Literatur

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **37 (1930)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

LITERATUR

Wurr-Vigener, Hilfsbuch für Maschinisten und Heizer. Ein Nachschlagewerk für jeden Berufsangehörigen. Zwölfte, verbesserte Auflage mit 258 Abbildungen. Preis in Ganzleinen RM. 6.80. Verlag Hachmeister & Thal, Leipzig, 1950.

Wie schon seit 25 Jahren, soll auch die neue Auflage dieses Hilfsbuches vorzüglich dem Stand der Maschinisten und Heizer bei der Ausübung ihrer Berufstätigkeit die nötige Unterstützung bieten. Aus diesem Grunde ist besonders Wert darauf gelegt worden, den umfangreichen Inhalt leichtverständlich zu machen.

Auch in der 12. Auflage steht voran ein kurzgefaßter Abschnitt über die Wärme. Es folgen dann die Brennstoffe und ihre Verwertung in der Feuerungsanlage, weiter die verschiedenen Arten von Kesseln, Kolbenmaschinen, Turbinen und Armaturen. Einen breiten Raum nehmen die Untersuchungen von Kesseln, Maschinen und Hilfseinrichtungen ein. Infolgedessen kann der Maschinist oder Heizer, wenn er auf sich selbst angewiesen ist, in vielen Fällen sich Rat holen aus diesem Buche und so aufgekommene Störungen selbst beseitigen. Das umso öfter, weil besondere Abschnitte über Kraftübertragung, Wasserförderung, Lüftung, Heizung, Beleuchtung und Elektrotechnik in dem Buch enthalten sind.

Der gesamte Inhalt ist so angefaßt worden, daß sich das Buch gleichermaßen für die Praxis wie zum Lehrbetrieb in den Fachschulen eignet.

„Mode und Technik“, Sonderfachblatt für die Stickerei-Industrie. Herausgeber: E. Dubied & Cie. A.-G., Neuen-

burg, Dubied-Strickmaschinen G. m. b. H., Apolda, unter Mitwirkung der Dubied-Niederlassung in Paris. Jährlich 4 Hefte. Bezugspreis Fr. 20.—.

Eine Zeitschrift, die jedem Strickereifachmann Freude machen wird! Im Geleitwort erwähnt die Schriftleitung, daß „Mode und Technik“ mit beiden Füßen auf dem festen Boden praktischer Erfahrungen bleiben und die Leser eingehend über Mode, technische Neuerungen, über zweckmäßige Mittel zur Produktions- und Umsatzsteigerung, sowie anderes Wissenswertes unterrichten will. Solche Hilfe nimmt man sicher gerne entgegen. Das vorliegende erste Heft bietet in Text und Illustration eine reiche Auswahl. Ein Artikel unterrichtet über die kommende Mode und über Neuheiten auf dem Gebiet der Strickmode. Vorzügliches Bildungsmaterial — schwarz-weiß und farbig — orientiert den Leser über die Art und die Tendenz der neuen Mode. Unter der Überschrift „Förderung der Strickmode“ wird das Ergebnis einer in unserem Lande durchgeführten Untersuchung bekanntgegeben, das ohne Zweifel nicht nur für den Strickereifachmann im besonderen, sondern für den Textilfachmann im allgemeinen von Interesse sein dürfte. Die Absatzfrage eine — Angelegenheit der Mode! So lautet eine andere Abhandlung, der wir allerdings nicht ohne weiteres zustimmen können. Wenn in einem späteren Heft die gegenteilige Ansicht zur Sprache gebracht wird, so wird die Schriftleitung dies nur begrüßen. Durch Anleitungen und praktische Winke für die Anfertigung von gestrickten Stoffen wird der Inhalt ergänzend bereichert. — Wir wünschen der neuen Fachschrift einen großen Leserkreis! -t.-d.

PATENT-BERICHTE

Schweiz.

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

Erteilte Patente.

- Kl. 18 a, Nr. 138556. Verfahren zum Verspinnen von Kunstseide und dergl. — William Porter Dreaper, 27 Willow Road, London (Großbritannien).
- Kl. 18 a, Nr. 138557. Zentrifugenspinnmaschine. — Société de la Viscose Suisse, Emmenbrücke (Schweiz).
- Kl. 18 b, Nr. 138558. Verfahren zum Spinnen von Kunstseide nach dem Streckspinnverfahren. — Oscar Kohorn & Co., Prinz Eugenstraße 12, Wien IV; und Dr. ing. Alfred Perl, Havelgasse 8, Wien XVIII (Oesterreich).
- Kl. 19 b, Nr. 138559. Laufdeckelkarde. — Lucien Gresser, Rue Vauban 46, Mülhausen (Haut-Rhin, Frankreich).
- Kl. 19 b, Nr. 138560. Anordnung von Messern und Beschlagen an Vorreißern. — Morris Wehli, Fabrikant, Wettsteinallee 15, Basel (Schweiz).
- Kl. 19 c, Nr. 138561. Durchzugstreckwerk für Spinnmaschinen. — Johannes von Trümbach, Cheruserstr. 74, Düsseldorf-Oberkassel (Deutschland).
- Kl. 19 c, Nr. 138562. Spinn- oder Zwirnmaschine. — Wilhelm Balluff, Neckarstr. 48 a, Stuttgart (Deutschland).
- Kl. 19 d, Nr. 138563. Spindel für Spul- und Windmaschinen. — J. Rüegg & Sohn, Federnfabrik und mechanische Werkstätte, Feldbach (Zürich, Schweiz).
- Kl. 19 d, Nr. 138564. Haspelmaschine. — Fritz Gegauß's Söhne, Steckborn (Schweiz).
- Kl. 19 d, Nr. 138565. Vorrichtung zum Aufwinden von Kunstseidefäden. — Oscar Kohorn & Co., Prinz Eugenstr. 12, Wien IV; und Dr. ing. Alfred Perl, Havelgasse 8, Wien XVIII (Oesterreich).
- Kl. 21 c, Nr. 138566. Schützen-Blockierung für Webstühle. — Aktiengesellschaft der Eisen- und Stahlwerke vorm. Georg Fischer, Schaffhausen (Schweiz).
- Kl. 21 c, Nr. 138567. Schützenwächtereinrichtung für Schützen ohne Einfädelschnecke für automatische Webstühle. — Maschinenfabrik Rütli vormals Caspar Honegger, Rütli (Zürich, Schweiz).

- Kl. 23 a, Nr. 138571. Jacquardeinrichtung zum mustergemäßen Auswählen der Nadeln an Rundstrickmaschinen. — C. A. Roscher Söhne, Deckerstr. 25, Mittweida i. Sa. (D'land).
- Kl. 23 a, Nr. 138572. Verfahren und Vorrichtung zur Uebertragung von Mustervorlagen fertiger Gestricke auf Jacquardkarten für Strickmaschinen. — Eugen Frikart; und Arthur Dubied, Bleichemattstr. 2, Aarau (Schweiz).
- Cl. 23 a, n° 138573. Dispositif enrouleur-dérouleur de rubans sans fin. — Lebocey Frères, 23, Rue Pasteur, Troyes (Aube, France). Priorité: France, 3 mars 1928.
- Kl. 23 a, Nr. 138574. Jacquard-Einrichtung für Flachstrickmaschinen. — Elite Diamantwerke Aktiengesellschaft, Strickmaschinenfabrik, Siegmars-Chemnitz (Deutschland).
- Kl. 24 a, Nr. 138577. Spritzvorrichtung an Naßbehandlungsmaschinen für Textilgut. — Steckborn Kunstseide A.-G., Steckborn (Schweiz).

Deutschland.

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

Angemeldete Patente.

- 76 c, 13. K. 112640. Firma F. A. Kämpfers, Rheine i. Westfalen. Vorrichtung zum selbsttätigen Regeln der Drehzahl des Antriebsmotors von Ringspinnmaschinen.
- 76 c, 24. Sch. 85886. Adolf Schreiber, Meissen, Jacobistr. 30. Aufwickelvorrichtung für Spinn-, Zwirn- und Aufwickelmaschinen.
- 86 d, 3. J. 38029. Alfons Jagotzky, Kempen a. Rh., Thomastr. 4 a. Chenille-Schneidmaschine.
- 76 b, 11. N. 27979. Elsa Naupert, geb. Schnee, Dresden A 16, Fürststr. 57. Spinnmaschine (Krempelspinner).
- 86 b, 10. P. 59074. Karl Petzoldt, Chemnitz, Küchwaldring 27. Jacquardmaschine.
- 86 h, 5. H. 116077. Eduard Herold, Cottbus, Schloßkirchplatz 4. Kartenbindemaschine.
- 76 b, 29. G. 74379. Dr. Karl Gegauß, Mülhausen, Elsaß, Frankreich. Stoßdämpfereinrichtung für die Nadelstäbe von Nadelstabsrecken.
- 86 c, 28. M. 107813. Maschinenfabrik Rütli vorm. Caspar Honegger, Rütli, Schweiz. Schützenwächter für Webstühle.