

**Aus den amtlichen Patent-Listen vom 19., 22. und 24. Mai 1890. Patent-Anmeldungen.**

Nachstehend aufgeführte Patent-Anmeldungen, deren demnächstige Patentirung das Kaiserliche Patent-Amt nicht für ausgeschlossen erachtet, sind von dem bei der Anmeldung genannten Tage ab für die Dauer der nächsten 8 Wochen in dem Auslege-Zimmer des Kaiserlichen Patent-Amtes sammt den dazu gehörigen Zeichnungen zur Einsicht für Jedermann ausgelegt. Etwaige Einsprüche gegen die demnächst zu erfolgende wirkliche Patent-Ertheilung müssen während jener 8 Wochen bei dem Kaiserlichen Patent-Amt erhoben werden. Einstweilen sind die betreffende Erfindungen gegen unbefugte Benutzung geschützt.

- L. 5923 vom 24. Mai 1890. **Drahtkopf an Heftmaschinen.** — Carl Louis Lasch in Leipzig, Lutherstr. 7. (Kl. 11.)
- G. 5764 vom 24. Mai 1890. **Maschine zum Stempeln und Entwerthen von Briefmarken.** — William Groth in Seattle, King County, Washington Territory und Thomas S. Constantine, Corner of Fourth and Lewis Streets, City, County and State of New York, V. St. A.; Vertreter: C. Fehlert & G. Loubier, in Firma C. Kessler in Berlin SW., Anhaltstr. 6. (Kl. 15.)
- H. 9654 vom 24. Mai 1890. **Rechenmaschine.** — Adolf Hübner, Lehrer in Gablonz a. N.; Vertreter: Richard Lüders in Görlitz. (Kl. 42.)
- R. 5925 vom 24. Mai 1890. **Schaukasten mit Dreheinrichtung für Anzeigen.** — Carl Otto Radde in Hamburg, Catharinenstr. 39. (Kl. 54.)
- D. 4197 vom 24. Mai 1890. **Bleistifthalter; Zusatz zur Patent-Anmeldung D. 4105.** — W. G. Dinkelmeyer in Nürnberg. (Kl. 70.)

**Ertheilung von Patenten.**

Den nachstehend Genannten ist ein Patent auf die daneben angegebenen Gegenstände und von dem angegebenen Tage an ertheilt. Die Eintragung in die Patentrolle ist unter der angegebenen Nummer erfolgt.

- 52 505 vom 19. November 1889 ab. **Bleichöl.** — Firma Heinrich Ermisch, Chemische Fabrik in Burg-Magdeburg. (Kl. 55.)
- 52 494 vom 7. November 1889 ab. **Tintenfass.** — C. F. Krey in Köln-Deutz. (Kl. 70.)
- 52 529 vom 7. Januar 1890 ab. **Pappenritzmesser; Zusatz zum Patent Nr. 50 356.** — E. Saltzkorn, Konsul, und L. Nicolai in Dresden, Löbtauerstrasse 21. (Kl. 11.)
- 52 514 vom 1. Oktober 1889 ab. **Nachschlage-Register.** — F. W. Glöss in Dresden, Pirnaischestr. 22. (Kl. 54.)
- 52 531 vom 21. Januar 1890 ab. **Verfahren zur Herstellung künstlicher Blumen.** — F. Bianchi in New York, 547 Broadway, V. St. A.; Vertreter: C. Gronert in Berlin O., Alexanderstr. 25. (Kl. 54.)
- 52 525 vom 28. Dezember 1889 ab. **Tintenflaschen-Ständer; Zusatz zum Patent Nr. 51 783.** — E. Rebentisch in Eppendorf i. Sachsen. (Kl. 70.)

**Erlöschung von Patenten.**

Die nachfolgend genannten, unter der angegebenen Nummer in die Patentrolle eingetragen Patente sind auf Grund des §. 9 des Gesetzes vom 25. Mai 1877 (Verzichtleistung durch den Patentinhaber oder nicht rechtzeitige Gebührenzahlung) erloschen.

- 48 010 vom 22. Mai 1890. **Zeichenapparat.** (Kl. 42.)
- 48 479 vom 22. Mai 1890. **Lehrmittel für den Unterricht im unbestimmten Zahlenkreis.** (Kl. 42.)
- 40 709 vom 22. Mai 1890. **Zerlegbare Pappkasten.** (Kl. 54.)
- 46 465 vom 22. Mai 1890. **Zerlegbarer Pappkasten; Zusatz zum Patente Nr. 40 709.** (Kl. 54.)
- 40 706 vom 22. Mai 1890. **Verfahren und Einrichtung zum Zerfasern von Holz.** (Kl. 55.)
- 46 169 vom 22. Mai 1890. **Vorrichtung zum Transportiren von Papierbogen.** (Kl. 55.)
- 48 070 vom 22. Mai 1890. **Sieb- und Gewebeführer.** (Kl. 55.)



**Louis Schopper, Mechanische Werkstätte, Leipzig,**

fabricirt in grösster Auswahl und anerkannter bester Construction in allen Gewichtssystemen der Erde:

**Papier-Waagen, Pappen-Sortir-Waagen, Holzstoff-Waagen, Aschen-Waagen, Brief-Waagen.**

**NEU!**

**Schopper's Patent-Festigkeitsprüfer für Papier.**

D. R. P. No. 47745. Patente im Ausland a. g.

Das beste, praktischste und für Jedermann leicht verständlichste Instrument, was existirt, arbeitet gänzlich ohne Federn, daher stets zuverlässig und genau. [49550]

**Achtmal prämiirt auf Fach- u. Weltausstellungen.** Illustrierte Preisliste bitte zu verlangen u. Bezug a. d. Zeitung.

**Treibriemen**

aus Segeltuch (Herold's Patent) besitzen unstreitig die grösste, von keinem Concurrenzzeugniss auch nur annähernd erreichte Zugfestigkeit bei enormer Widerstandsfähigkeit gegen Feuchtigkeit und Hitze. [47866]

Alleinverkauf durch die Firma

**J. Nebrich, Köln.**

**Formatwalzen**  
in Messing, Eisen, Holz liefert solid u. billig  
**ERNST HOFFMANN**  
MASCHINENFABRIK  
NIEDERSCHLEMA, SACHSEN.

**Aktiengesellschaft für [47459] Cartonnagen-Industrie in Dresden**

empfiehlt ihren **patentirten Nut-Apparat.**

Wichtigste Erfindung für Cartonnagen-Fabriken.

Mit diesem Apparat, der wie ein Ritzapparat an der gewöhnlichen Ritzmaschine befestigt wird, werden Nuten aus der Pappe jeder Stärke und Qualität herausgekehrt, sodass nach dem Aufbiegen der Seitenwände des zu fertigenden Kastens an der Aussen-seite keine Ritzstellen wahrnehmbar sind. Dadurch gewinnt der Kasten bedeutend an Haltbarkeit, und das zeitraubende und kostspielige Ueberkleben der Kanten wird erspart.

Patentirter Nutapparat.  
D. R. P. 35151. 39321. u. 42019.

**Balancier Pressen**

jeder Art und Grösse

**ALBERT BOLLE & JORDAN, BERLIN, S. Ritterstr. 14.**

Das Chemische Laboratorium und Auskunftsbureau von **Dr. P. Norman Evans F. J. C., F. C. S.,** erwählter Chemiker des Papiermacher-Verbandes von Grossbritannien und Irland, 28 Great Ormond Street, London W. C., hält sich zur Ausführung aller Art chemischer Arbeiten bestens empfohlen. Besonders werden alle neuen Verfahren und Erfindungen, welche die Papierbranche betreffen, berücksichtigt. [46022]

**Gebrüder Brehmer, Plagwitz-Leipzig.**  
Fabrik patentirter Heftmaschinen und Lederschärfmaschinen.

<p><b>Drahtflachhefter</b> No. 8</p> <p>für Cartons, Buchfutterale und Broschüren.</p>	<p><b>Drahtbuchheftmaschine</b> Quarto, heftet 50 Bogen p. Minute, für Fussotr. M. 1250.</p>	<p><b>Cartonecken-Heftmaschine</b> No. 9</p> <p>für Fuss- oder Dampf-betrieb. [45485]</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------