

Objektyp: **Issue**

Zeitschrift: **Schweizerisches Handelsamtsblatt = Feuille officielle suisse du commerce = Foglio ufficiale svizzero di commercio**

Band (Jahr): **19 (1901)**

Heft 414

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.

**Abonnemente:**

Schweiz: Jährlich Fr. 6.  
2<sup>te</sup> Semester . . . 5.  
Ausland: Zuschlag des Porto.  
Es kann nur bei der Post  
abonnirt werden.

Preis einzelner Nummern 10 Cts.

**Abonnements:**

Suisse: un an . . . fr. 6.  
2<sup>e</sup> semestre . . . 5.  
Etranger: Plus frais de port.  
On s'abonne exclusivement  
aux offices postaux.

Prix du numéro 10 cts.

# Schweizerisches Handelsamtsblatt

## Feuille officielle suisse du commerce — Foglio ufficiale svizzero di commercio

Erscheint 1—2 mal täglich, ausgenommen Sonn- und Feiertage.	Redaktion und Administration im Eidgenössischen Handelsdepartement.	Rédaction et Administration au Département fédéral du commerce.	Paraît 1 à 2 fois par jour, les dimanches et jours de fête exceptés.
Annoncen-Pacht: Rudolf Mosse, Zürich, Bern etc. Insertionspreis: 25 Cts. die vierspaltige Borgiszelle (für das Ausland 35 Cts.).		Régie des annonces: Rodolphe Mosse, Zurich, Berne, etc. Prix d'insertion: 25 cts. la ligne d'un quart de page (pour l'étranger 35 cts.).	

**Abonnement.**

Wir ersuchen diejenigen Abonnenten, welche das Schweizerische Handelsamtsblatt auch im nächsten Jahre zu erhalten wünschen, ihr Abonnement beim Postbureau ihres Ortes gefl. rechtzeitig erneuern zu wollen.

Administration.

**Abonnements.**

MM. les abonnés désirant renouveler leur abonnement pour l'année prochaine, sont priés de vouloir bien le faire, en temps voulu, auprès de l'office postal de leur localité.

Administration.

**Inhalt — Sommaire**

Erfindungspatente. — Brevets d'invention. — Die ausländischen Kapitalien und ihr Einfluss auf die ökonomische Entwicklung des Landes. — Kanalisierung der Mosel und Saar und der amerikanische Wettbewerb.

**Amtlicher Teil — Partie officielle**

**PATENT-LISTE. — LISTE DES BREVETS.**

N<sup>o</sup> 22.

2. Hälfte November 1901. — 2<sup>me</sup> quinzaine de novembre 1901.

Eintragungen vom 30. November 1901. — Enregistrements du 30 novembre 1901.

Nr. 22,321—22,391.

- Nr. 22,321 vide Kl. 52.
- Kl. 2, Nr. 22,322. 13. August 1900, 7 Uhr p. — Pflug. — Josef Vass, Ingenieur; und Dr. Julius Prok, Advokat, beide in Nyiregyháza (Ungarn). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Kl. 2, Nr. 22,323. 21. September 1901, 2 1/4 Uhr p. — Haspel-Heuwendemaschine. — J. Eckhardt & Sohn, Maschinenfabrik, Ulm a. D. (Deutschland). Vertreter: Waldkirch & Federer, Bern.
- Kl. 4, Nr. 22,324. 28. Juli 1900, 8 Uhr p. — Tierfalle. — Albert Metz, Bauunternehmer, Podlugovi (Bosnien, Oesterreich). Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Cl. 5, no 22,325. 3 juillet 1900, 5 1/4 h. p. — Pierre artificielle pour la construction des planchers, toitures, murs de séparation, etc. — Jean Leysen, 346, Rue des Meuniers, Bruxelles-Nord (Belgique). Mandataires: C. Hanslin & Co, Berne.
- Kl. 5, Nr. 22,326. 23. Juli 1900, 7 1/4 Uhr p. — Wand mit Versteifungsnetz. — Emil Priess, Köthenerstrasse 34, Berlin W. (Deutschland). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 7, Nr. 22,327. 28. Juli 1900, 7 1/2 Uhr p. — Brennofen zum Brennen von Cement, Kalk und andern Materialien. — Hermann Schmidt, Fabrikbesitzer und Cement-Techniker, Bonn a. Rh. (Deutschland). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 7, Nr. 22,328. 29. August 1900, 7 1/4 Uhr p. — Brennofen. — Otto Rost, Ingenieur, Magloderstrasse 7750, Budapest-Steinbruch (Ungarn). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 7, Nr. 22,329. 14. September 1900, 6 1/4 Uhr p. — Verschlussvorrichtung für Cementrohrformen. — Friedrich Schwanz, Werkmeister, Rheinstrasse 88, Eitlingen (Deutschland). Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Kl. 8, Nr. 22,330. 1. August 1900, 7 1/4 Uhr p. — Künstlicher Baustein. Deutsche Kiuustsandsteinwerke Patent Kleber, Aktiengesellschaft, Friedrichstrasse 138, Berlin (Deutschland). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Cl. 8, no 22,331. 16 mars 1901, 8 h. p. — Pierre naturelle, taillée, imitant le marbre de couleur. — E. Schwob fils, Bienne (Suisse). — Mandataire: A. Mathy-Doret, Chaux-de-Fonds.
- Kl. 10, Nr. 22,332. 13. September 1900, 4 Uhr p. — Oberlichtfenster mit Verschlussvorrichtung. — J. Bögli, Schlossermeister, St. Immer (Schweiz). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 10, Nr. 22,333. 13. September 1900, 7 1/4 Uhr p. — Verschlussvorrichtung an Oberlichtfenstern. — Viktor Gretschi; und Wilhelm Gerheiser, Von der Tannstrasse 42, Augsburh (Deutschland). Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Kl. 11, Nr. 22,334. 10. September 1901, 11 1/4 Uhr a. — Ornamentafel aus Kunstholz. — J. Schneck, Techniker, Monti della Trinità, Locarno (Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Cl. 12, no 22,335. 20 août 1900, 6 1/2 h. p. — Appareil de chauffage intense par le gaz avec accumulateur-récupérateur de chaleur. — Georges Delin, industriel, Bruxelles (Belgique). Mandataire: E. Imer-Schneider, Genève.
- Kl. 12, Nr. 22,336. 23. August 1900, 5 1/4 Uhr p. — Rauchverzehrende Feuerungsanlage. — Gustav Schneider, Kaufmann, Stubenrauchstrasse 4, Schönberg-Berlin; und Gerhard Dertz, Bauunternehmer, Quellhölse 4, Cassel (Deutschland). Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Kl. 12, Nr. 22,337. 24. September 1901, 5 1/4 Uhr p. — Oelbehälter mit Luftdruckpumpe für Oeldampfbrenner. — Moritz Wyler, Kaufmann, Holbeinstrasse 18, Basel (Schweiz). Vertreter: J. Kühn, Basel.

- Kl. 12, Nr. 22,338. 15. April 1901, 1 Uhr p. — Luftbefeuchtungsapparat zugleich Luftentstauer und Luftkühler. — Jacob Munk, Ingenieur, Obere Viaductgasse 20, Wien (Oesterreich). Vertreter: E. Plyffer & Co, Zürich.
- Kl. 13, Nr. 22,339. 11. Juli 1901, 7 Uhr p. — Bettisch. — W. Stellmacher, Arbon; und Jean Bächinger, Romanshorn (Schweiz); Rechtsnachfolger des Erfinders «Heinrich Füllemann», Steckborn. Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 16, Nr. 22,340. 11. August 1900, 7 1/4 Uhr p. — Behälter mit Verschlussvorrichtung. — W. Egloff & Co, Metallwarenfabrik, Turgi (Aargau, Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 18, Nr. 22,341. 17. August 1900, 4 1/4 Uhr p. — Schirmhalter mit Einrichtung zur Verhinderung einer unbefugten Wegnahme eines eingestellten Schirmes. — Hermann Mensch, St. Georgenstrasse 60, Winterthur (Schweiz). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 18, Nr. 22,342. 22. Oktober 1901, 3 1/2 Uhr p. — Deckel für Spucknapfe. — F. Haemiker, Bäckermeister, Wiedikon-Zürich (Schweiz); Rechtsnachfolger von «Jak. Schreiber», Zürich; Rechtsnachfolger des Erfinders «Heinrich Trüb», Zürich.
- Kl. 19, Nr. 22,343. 2. Juni 1900, 10 1/2 Uhr a. — Spindeltriebsvorrichtung. — Joseph, Ritter von Miniszewski, Nr. 555, Rütli (Zürich, Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Cl. 20, no 22,344. 28 juin 1900, 5 h. p. — Métier à tisser. — William Turner Purca Hollingsworth, 31, Boulevard Haussmann, Paris (France). Mandataires: C. Hanslin & Co, Berne.
- Kl. 21, Nr. 22,345. 18. Juli 1900, 7 1/4 Uhr p. — Verbesserte Hohlraum-Nahmaschine. — John King Macdonald, Kilbowie (Dumbarton, Schottland, Grossbritannien). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Kl. 24, Nr. 22,346. 26. Juli 1900, 6 Uhr p. — Ein selbstthätiges Voneinanderlösen der beiden Schliesslappen verhindernde Kleidungsstück-Schliesseinrichtung. — Charles Weber-Frey, Kramgasse 19, Bern (Schweiz). — Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Kl. 24, Nr. 22,347. — 2. Juli 1901, 9 1/2 Uhr a. — Verschluss-Garnitur für Kragen, Gürtel u. s. w. — Fräulein Melanie Stelli, St. Albanvorstadt 16, Basel (Schweiz). Vertreter: Hans Stüchelberger, Basel.
- Kl. 24, Nr. 22,348. 22. August 1901, 4 Uhr p. — Hemd. — Charles Comte, Hemdenfabrikant, 1, Rue de Lausanne, Freihurg (Schweiz). — Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 26, Nr. 22,349. 5. Juni 1900, 6 1/4 Uhr p. — Schaft für Schuhwerk. — Julius Metzmaacher, Werkmeister, Telegraphenstr. 19, Wermelskirchen (Deutschland). — Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Kl. 37, Nr. 22,350. 7. Mai 1900, 4 Uhr p. — Transportanlage in Gastanstalten. — Alfred Rothenbach, Ingenieur, Monbijoustrasse 63, Bern (Schweiz). Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Cl. 37, Nr. 22,351. 14 septembre 1900, 7 h. p. — Appareil perfectionné pour la production d'air carburé. — François Josué Lothammer, ingénieur, 9, Rue de Chateaudun, Paris (France). Mandataire: A. Ritter, Bâle.
- Kl. 46, Nr. 22,352. 16. Oktober 1901, 8 Uhr p. — Satz von Bureauschachteln. — Gebrüder Walker, Bücherfabrikation etc., Solothurn (Schweiz).
- Kl. 52, Nr. 22,321. 6. November 1901, 7 1/2 Uhr p. — Wandkartengestell. — Ernst Kronauer, Notar, Embrach (Zürich, Schweiz). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Cl. 53, no 22,353. 9 juin 1900, 5 h. p. — Lyre rotative. — Ferdinand Uebermühlen, fabricant, Ploërmel (France). Mandataire: Ed. v. Waldkirch, Berne.
- Kl. 53, Nr. 22,354. 13. August 1900, 7 Uhr p. — Neuerung an Zithern. — Emil Christian, Kunstdrechsler und Instrumentenmacher, Obere Königstrasse 17, Cassel (Deutschland). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Kl. 57, Nr. 22,355. 18. Mai 1900, 5 1/4 Uhr p. — Handfeuerwafler für Einzelfeuer und automatisches Schnellfeuer. — Adolf, Freiherr Odokolek von Angeud, k. u. k. Rittmeister a. D., Wien (Oesterreich). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 57, Nr. 22,356. 7. Juli 1900, 8 Uhr p. — Schloss an automatischen Feuerwaflern. — Firma: G. Roth, Metallwaren- & Munition-Fabriken, Reunweg 50, Wien III (Oesterreich). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Cl. 59, no 22,357. 3 septembre 1900, 6 1/4 h. p. — Appareil pour la préparation des oxydes des métaux alcalins. — American Electrolytic Company, 125, West School Lane, Philadelphie (Etats-Unis, A. du N.). Mandataire: E. Imer-Schneider, Genève.
- Kl. 61, Nr. 22,358. 5. März 1901, 4 1/2 Uhr p. — Neuerung an Geschwindigkeitmessern, welche kleinen Zeitintervallen entsprechende Durchschnittsgeschwindigkeiten anzeigen. — Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler, Bern (Schweiz); Rechtsnachfolger vom Erfinder «J. Richi», Bern. Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.

- Kl. 62, Nr. 22,359. 12. September 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Hochspannungsschalter. — **Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Co**, Baden (Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 64, n $^{\circ}$  22,360. 29 août 1900, 6 $\frac{1}{4}$  h. p. — Mécanisme de remontage et de mise à l'heure dans les montres. — **Société Anonyme de la fabrique d'horlogerie Le Coultre & Co**, Sentier (Vaud, Suisse). Mandataire: A. Ritter, Bâle.
- Kl. 64, n $^{\circ}$  22,361. 10 septembre 1901, 7 h. p. — Mécanisme de sonnerie pour montres. — **Louis Williams Leiba, Locle** (Suisse). Mandataire: A. Mathey-Doret, Chaux-de-Fonds.
- Kl. 65, n $^{\circ}$  22,362. 28 août 1900, 12 $\frac{1}{4}$  h. p. — Balancier pour pièces d'horlogerie portatives. — **Achille Hirsch**, fabricant d'horlogerie, Chaux-de-Fonds (Suisse); ayant cause de l'inventeur «Ernest Antoine», Pagny. Mandataire: A. Mathey-Doret, Chaux-de-Fonds.
- Kl. 68, n $^{\circ}$  22,363. 28 août 1900, 6 $\frac{1}{4}$  h. p. — Distributeur automatique. — **Société en commandite par actions Perdrisat, Blanc & Co**, Terriet (Suisse). Mandataire: E. Imer-Schneider, Genève.
- Kl. 70, n $^{\circ}$  22,364. 15 juin 1900, 7 $\frac{1}{4}$  h. p. — Four pour la production du zinc. — **J. Babé**, 21, Rue Cardinal; et **A. Tricart**, 12, Place de la Bourse, tous deux à Paris (France). Mandataire: E. Imer-Schneider, Genève.
- Kl. 74, n $^{\circ}$  22,365. 26. Juli 1900, 6 Uhr p. — Maschine zum Fräsen von Schraubenrädern mittels Schneckenfräsern. — **Chemnitzer Strickmaschinenfabrik (Actiengesellschaft)**, Zschopauerstrasse 68, Chemnitz (Deutschland). Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Kl. 80, Nr. 22,366. 29. Oktober 1901, 5 Uhr p. — Sensenschärfmaschine. — **Christian Joss**, Mechaniker, Breifeldstrasse 58, Bern (Schweiz). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 84, Nr. 22,367. 4. September 1900, 11 $\frac{1}{4}$  Uhr a. — Bohrer. — **Emil Hartung**, Fabrikant, Untermarkt 30, Mühlhausen 1/Th. (Deutschland). Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Kl. 84, Nr. 22,368. 9. September 1901, 5 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Bohrratsche. — **A. Mandowsky**, Kaufmann, Marktgasse 6, Bern (Schweiz). Vertreter: Waldkirch & Federer, Bern.
- Kl. 90, Nr. 22,369. 14. Juni 1900, 3 $\frac{3}{4}$  Uhr p. — Staubdichtungsvorrichtung für Achsbüchsen und Wellenlager. — **Gottfried Maass**, Fabrikant, Duisburg a/Rh. (Deutschland). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 90, Nr. 22,370. 18. Juni 1900, 6 $\frac{1}{2}$  Uhr p. — Vorrichtung zur Drehung einer Arbeitswelle durch eine unregelmässig wirkende motorische Betriebskraft, unter periodisch gleichmässiger Arbeitsabgabe. — **Max Gehre**, Rath bei Düsseldorf (Deutschland). Vertreter: E. Imer-Schneider, Genf.
- Kl. 90, Nr. 22,371. 30. Juli 1900, 4 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Lager mit Schmiervorrichtung für stehende Wellen. — **Paul Hofmann**, Fabrikant, Sachsestrasse 39/41, Chemnitz (Deutschland). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern.
- Kl. 90, Nr. 22,372. 1. August 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Mit Reibrädern arbeitendes Grisson-Getriebe. — **Grisson & Co**, Fruchthof, Hamburg (Deutschland); Rechtsnachfolger des Erfinders «Emil von Bernuth», Hamburg. Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 90, Nr. 22,373. 4. Mai 1901, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Reibungskupplung. — **Hugo Baumgartner**, Ingenieur; und **Jules Ziegler**, Ingenieur, Johanning 131, Basel (Schweiz).
- Kl. 93, Nr. 22,374. 23 avril 1900, 6 h. p. — Chaton de palettes pour turbines à vapeur. — **Charles Algernon Parsons**; **George Gerald Stoney**; et **Hugh Francis Fullagar**, ingénieurs des Usines dites: Heaton Works, tous à Newcastle-on-Tyne (Northumberland, Grande-Bretagne). Mandataires: Herren & Guerchet, Genève.
- Kl. 95, Nr. 22,375. 17. Mai 1900, 7 $\frac{1}{2}$  Uhr p. — Dampfmaschinenanlage mit Kondensationseinrichtung. — **Adrianus Anthonie Wilton van Reede**, Cornelus Zoon, Fabrikant, Dordrecht (Niederlande). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 95, Nr. 22,376. 11 septembre 1900, 7 h. p. — Machine à vapeur, verticale, jumelle. — **Emile Mertz**, ingénieur-constructeur, Weidengasse 5, Bâle (Suisse). Mandataire: A. Ritter, Bâle.
- Kl. 98, Nr. 22,377. 11. August 1900, 1 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Elektrische Sicherung. — **Dr. Wilhelm Schaufelberger**, Sonneggstrasse 21, Zürich (Schweiz).
- Kl. 100, Nr. 22,378. 20. August 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Glühlichtschnur. — **Carl Schürmann**, Ingenieur, Sternstrasse 80, Düsseldorf (Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 100, Nr. 22,379. 4. September 1900, 6 Uhr p. — Neuerung an Nernstlampen mit automatischem Heizstromunterbrecher im Lampensockel. — **Robert Krayn**, Civilingenieur und Patentanwalt, Oranienburgerstrasse 58, Berlin (Deutschland). Vertreter: Hermann Schilling, Zürich.
- Kl. 100, Nr. 22,380. 28. August 1901, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Schaltapparat zum Farbenwechseln bei elektrischen Reklamebeleuchtungseinrichtungen. — **Emil Taussig**, Lavaterstrasse 77, Zürich (Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 101, 22,381. 13. September 1901, 12 $\frac{1}{2}$  Uhr p. — Einrichtung zur hygienischen Kehrichtabfuhr. — **Albert Gull**, Metzgergasse 3, Zürich I; und **Josef Müller**, Eglisau (Schweiz). Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Kl. 104, Nr. 22,382. 3 septembre 1900, 6 $\frac{1}{2}$  h. p. — Installation pour projeter de l'air sous pression à haute température. — **Augustin Prat**, chirurgien-dentiste, 3, Place Bellecour, Lyon (France). Mandataire: E. Imer-Schneider, Genève.
- Kl. 108, Nr. 22,383. 30. Juni 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Einrichtung bei Fernverkehrsanlagen mit einer einzigen Fernleitung für mehrere Endstellen zur Sicherung eines ungestörten Verkehrs mit einer beliebigen dieser Stellen. — **Dr. Luigi Cerebotani**, Professor, Rothmundstrasse 5; und **Carl Moradelli**, Fabrikant, Baumstrasse 2, beide in München (Deutschland). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 109, Nr. 22,384. 6. Juli 1900, 7 Uhr p. — Tragbare Vorrichtung zur Schaustellung von Anzeigen. — **Emil Stresemann**, Ritterstrasse 114, Berlin (Deutschland). Vertreter: A. Ritter, Basel.
- Kl. 112, Nr. 22,385. 19. Juli 1900, 6 Uhr p. — Rad. — **Wilhelm Kliemt**, Fabrikbesitzer, Neue Königstrasse 74; und **Arthur Heinemann**, Chemiker, Uhlandstrasse 30, beide in Berlin (Deutschland). Vertreter: Ed. v. Waldkirch, Bern.
- Kl. 112, Nr. 22,386. 15. September 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Schutzgürtel für Pneumatikräder. — **Firma: Koch & Palm**, Fabrikanten, Elberfeld (Deutschland). Vertreter: E. Steiger-Dieziker, Zürich.
- Kl. 112, Nr. 22,387. 14. Juni 1901, 6 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Transportkarren. — **A. Wächter-Leuzinger**; und **Jacob Robert Freitag**, Elisabethenstrasse 11, beide in Zürich III. (Schweiz). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Kl. 113, Nr. 22,388. 30. März 1900, 6 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Eisenbahnwagen-Untergestell. — **The Westinghouse Brake Company Limited**, York Road, Kings Cross, London (Grossbritannien). Vertreter: Bourry-Séquin & Co, Zürich.
- Kl. 113, Nr. 22,389. 7. Juli 1900, 6 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Achsbüchse für Eisenbahnfahrzeuge. — **Fritz von Schulthess-Rechberg**, Ingenieur, Genf-Varenbè (Schweiz). Vertreter: E. Imer-Schneider, Genf.
- Kl. 113, Nr. 22,390. 14. Juli 1900, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Seitenbuffer für mit mittleren Bufferkupplungen ausgerüstete Eisenbahnfahrzeuge. — **Gregor Sandberg**, Ingenieur, Petroffka 19, Moskau (Russland). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich.
- Kl. 113, Nr. 22,391. 7. September 1900, 6 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Schienen-Unterlagsplatte. — **Jaroslav Skála**, Ingenieur, Göding (Mähren, Oesterreich). Vertreter: A. Ritter, Basel.

#### Aenderungen. — Modifications.

- Kl. 21, Nr. 22,084. 10. Mai 1901, 7 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Stückerlei-Tuchli. — **Jean Kaufmann**, St. Gallen (Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich. Cession vom 10. September 1901, zu Gunsten von **M. Eggenberger**, Feld, Grabs (St. Gallen, Schweiz). Vertreter: E. Blum & Co, Zürich; registriert den 18. November 1901.
- Kl. 28, Nr. 21,454. 23. April 1900, 5 $\frac{1}{2}$  Uhr p. — Sieb für Plansichtmaschinen. — **Enrico Maag**, Mühlenbautechniker, früher in Palermo, jetzt in Zürich (Schweiz). Vertreter: C. Hanslin & Co, Bern. Lizenz vom 14. November 1901, zu Gunsten von Gebrüder **Bühler**, Uzwil (Schweiz); registriert den 18. November 1901.
- Kl. 64, n $^{\circ}$  22,191. 24 août 1901, 6 $\frac{1}{4}$  h. p. — Mouvement de montre. — **E. Jeannot-Perret**, Chaux-de-Fonds (Suisse). Mandataire: A. Mathey-Doret, Chaux-de-Fonds. Cession du 29 août 1901, en faveur de **Dominique Rusca**, 151, Rue du Nord, Chaux-de-Fonds (Suisse). Mandataire: A. Mathey-Doret, Chaux-de-Fonds; enregistrement du 16 novembre 1901.
- Kl. 111, Nr. 20,890. 27. Oktober 1899, 12 $\frac{1}{4}$  Uhr p. — Zu Reklamezwecken dienendes Fahrplanbuch mit Einrichtung zum raschen Auffinden der Hauptstationen. — **Karl Scheffler**, Kaufmann, Frankfurt a. M. (Deutschland). Vertreter: A. Mathey-Doret, Chaux-de-Fonds. Cession vom 24. Oktober 1901, zu Gunsten von **A. Weder-Staritz**, Zürich V (Schweiz); registriert den 18. November 1901.

#### Neue Vertreter. — Nouveaux mandataires.

- Kl. 74, Nr. 18,202. **Rudolf Falkner**, Liestal.
- Kl. 95, n $^{\circ}$  10,970. **Herren & Guerchet**, Genève.
- Kl. 95, n $^{\circ}$  13,162. **Herren & Guerchet**, Genève.

#### Löschungen. — Radiations.

##### (71 Hauptpatente. — 71 brevets principaux.)

- Kl. 2, Nr. 21761. Gerät zum Wenden von Heu u. s. w.
- Kl. 4, n $^{\circ}$  17219. Chasse-mouches.
- Kl. 4, n $^{\circ}$  19812. Appareil pour empêcher les insectes de monter sur les arbres le long du tronc.
- Kl. 5, Nr. 21177. Zier-Kiesschutzleiste.
- Kl. 7, Nr. 17935. Neuerung an Vorwärmern von Universalöfen zum kontinuierlichen Brennen von Zement, Kalk etc.
- Kl. 8, Nr. 10990. Hohlkörper für Bauzwecke.
- Kl. 8, n $^{\circ}$  17401. Nouvelle brique.
- Kl. 10, Nr. 16488. Neuartige Parkett-Tafel.
- Kl. 10, Nr. 19815. Kontrollschloss für Schiebethüren.
- Kl. 10, Nr. 20329. Selbstthätiges Thürgetriebe.
- Kl. 12, n $^{\circ}$  17228. Bascule de sûreté pour appareils de chauffage.
- Kl. 12, Nr. 18164. Apparat zum Vergasen und Verbrennen flüssiger Kohlenwasserstoffe für Heiz-, Koch- oder Beleuchtungszwecke.
- Kl. 12, Nr. 18166. Kühlanlage zum Kühlen von Flüssigkeiten.
- Kl. 12, Nr. 20422. Schwimmerventil für Druckwasserleitungen.
- Kl. 16, Nr. 3585. Gefässverschluss.
- Kl. 16, Nr. 20014. Flasche mit Verschlussvorrichtung.
- Kl. 16, Nr. 21771. Deckelgefäss mit Vorrichtung zum selbstthätigen Öffnen und Schliessen des Deckels.
- Kl. 18, Nr. 3898. Muldengefäss aus Metallblech.
- Kl. 19, Nr. 18432. Bobinenmaschine zur automatischen Herstellung von Bobinen für Schiffchenstickerei.
- Kl. 19, Nr. 19877. Tranquénisierapparat.
- Kl. 20, Nr. 10797. Wasserdichtes Gewebe.
- Kl. 20, n $^{\circ}$  19825. Garde-navette.
- Kl. 21, n $^{\circ}$  9197. Machine à broder perfectionnée.
- Kl. 21, Nr. 17014. Mechanismus an Schiffstickmaschinen, um die Schaltung der Fadenanzugwellen abzustellen und wieder in Gang zu setzen.
- Kl. 22, n $^{\circ}$  2524. Machine perfectionnée servant à nettoyer, dégraisser ou blanchir des tissus textiles, chaînes ou fils.
- Kl. 24, Nr. 17424. Neuartige Gamasche.
- Kl. 24, n $^{\circ}$  17655. Machine à former et repasser les ourlets.
- Kl. 29, Nr. 17960. Präge- und Ausstechapparat für Maschinen zum Prägen und Ausstechen von Teig.
- Kl. 36, Nr. 21786. An Kerzen anbringbare Mundwasser-Anwärmervorrichtung.
- Kl. 37, n $^{\circ}$  17254. Générateur de gaz acétylène.
- Kl. 37, Nr. 17887. Acetylen-Gas-Erzeugungsapparat für automatischen- und Hand-Betrieb.
- Kl. 37, Nr. 18530. Neuartiges Brikkett.
- Kl. 39, n $^{\circ}$  7870. Appareil perfectionné pour le tannage des cuirs et peaux.
- Kl. 46, Nr. 20093. Militärzirkel.
- Kl. 49, Nr. 21789. Camera für Panorama-Aufnahmen.
- Kl. 53, Nr. 21792. Resonanzboden für Schallkörper.
- Kl. 58, Nr. 21795. Doppelzündler an Sprenggeschossen.
- Kl. 59, Nr. 19897. Apparat für elektrochemische und elektrothermische Arbeiten.
- Kl. 64, n $^{\circ}$  11020. Montre avec calendrier perpétuel.

- Cl. 64, n° 16962 avec 16962/278 Moteur perfectionné pour montres de poche.
- Cl. 64, n° 18371. Char couissant portant le pont de balancier.
- Cl. 64, n° 21799. Calibre pour montres.
- Cl. 65, n° 21802. Machine à fraiser-pantographe perfectionnée.
- Kl. 65, Nr. 21803. Zeitmesser.
- Kl. 66, Nr. 10804. Wassermesser mit Turbinenbetrieb.
- Kl. 66, Nr. 20105. Zählapparat für Flüssigkeitsmesser.
- Kl. 66, Nr. 21804. Neuerung an Wassermessern.
- Kl. 74, Nr. 8845. Neuerung an Bohrmaschinen mit mehreren charnierbaren Bohrspindeln.
- Cl. 90, n° 8889. Système perfectionné de détenteur de fluides.
- Kl. 91, Nr. 2666. Mit Schöpfhebeln arbeitender Schmierapparat.
- Kl. 93, Nr. 12987. Turbine.
- Kl. 94, Nr. 21810. Einrichtung an Dampfkesseln zur Verhütung von Kesselsteinbildung.
- Cl. 94, n° 24812. Virole protectrice pour tubes de chaudières.
- Kl. 95, Nr. 10969. Mehrcylindrige Luftpumpe.
- Kl. 95, Nr. 18007. Injektor.
- Kl. 95, Nr. 20122. Einrichtung zum Heben von Flüssigkeiten.
- Kl. 96, Nr. 7405. Kondensator mit Vorkühler für Kompressions-Kälteerzeugungs-Maschinen.
- Cl. 97, n° 17916. Appareil pour la production d'une suite régulière d'étincelles électriques.
- Cl. 100, n° 12772. Régulateur à traction magnétique pour lampes à arc.
- Kl. 100, Nr. 18145. Einrichtung an Gasselstzündern.
- Cl. 102, n° 19860. Menottes.
- Kl. 104, Nr. 19861. Vorrichtung zum Heben und Transportieren von Krankenbetten.
- Kl. 108, Nr. 24822. Elektrische Weckvorrichtung.
- Kl. 109, Nr. 7321. Ein Kasten, dessen Wände durch Blechkammern zusammengehalten werden.
- Cl. 110, n° 18235. Enregistreur perfectionné du temps de présence des ouvriers et employés.
- Cl. 110, n° 19995. Appareil pour compléter l'impression et contrôler la vente des billets de chemin de fer, dits « passe-partout ».
- Kl. 111, Nr. 4026. Federbocksattel mit neuartigem Sitz und Stegkissen.
- Kl. 111, Nr. 20059. Korb zum Transport von Speisen und Getränken mit Einrichtung zur Warm- oder Kühlhaltung derselben.
- Cl. 112, n° 17626. Jante métallique perfectionnée.
- Cl. 113, n° 11047. Frein électro-pneumatique pour chemins de fer.
- Kl. 113, Nr. 20227. Bethätigungseinrichtung der Stromschlussvorrichtung bei elektrischen Bahnen mit unterirdischer Stromzuführung und mechanischem Teilleiterbetrieb.

Vergleicht man die Industrieziffern Polens nicht mit denen des russischen Gesamtreiches, sondern mit den Zahlen für die beiden wichtigsten russischen Industriezentren, so steht, dem Produktionswert nach, Polen an dritter Stelle (Moskauer Rayon 782, Petersburger 436, Polen 425 Mill. Rubel); die gleiche Rangordnung ergibt die Berechnung des Produktionswertes pro Kopf der Bevölkerung, während die polnische Industrie bezüglich der Intensität, gemessen am Flächeninhalt ihres Rayons, die erste Stelle einnimmt. Die wachsende Bedeutung der polnischen Industrie tritt besonders augenfällig zu Tage, wenn die Untersuchung von den allgemeinen Verhältnissen auf die speziellen der Textilindustrie übergeht. Letztere stützt sich mit 28% ihrer gesamten Produktion auf die polnischen Fabriken und schreitet hier angeblich schneller vorwärts, als im übrigen Russland.

Das Wachstum der «fremdländischen» Industrie in Polen hat von jeher den Neid der «nationalen» Unternehmer im Innern des Reiches rege gemacht. Der erbitterte Kampf zwischen Moskau und Lodz um den Vorrang dauert bis auf den heutigen Tag an. Brandt urteilt hierüber wie folgt: Das wahre Motiv dieses Kampfes war die wirksame Konkurrenz Polens, das mit seinen fortwährenden Neuerungen und technischen vervollkommnungen, mit seiner Organisation des Absatzes auf breiter Grundlage und mit dem billigen Verkauf seiner Erzeugnisse die Fabrikanten des Moskauer Rayons nicht zur Ruhe kommen liess. Aber gerade in diesem Wettbewerbe, welcher zu billigen Waren und zu verringertem Unternehmergewinn führen muss, besteht ein hervorragendes Verdienst der polnischen Industrie. Wenn die russische Textilindustrie eine so hohe Entwicklung gewonnen hat, wenn sie in der Herstellung billiger Manufakturwaren für den Massenkonsum hinter keinem europäischen Staat zurücksteht, so dankt sie das in hervorragendem Masse der Konkurrenz der polnischen Industriegebiete, wobei die letzteren sich nicht in Klagen über Klagen ergehen, sondern ihre Produktion zu verbilligen suchen durch technische Verbesserungen und durch Verzicht auf grosse Reingewinne.

Die Produktionsbedingungen liegen in Polen keineswegs günstiger, als im Innern des Reiches. Das Heizmaterial kommt den Moskowitern teurer zu stehen, aber auch dieser Nachteil ist ausgelöscht, seitdem die Naphtarückstände für Heizzwecke Verwendung finden. Auch ist zu beachten, dass die Ausgaben für Feuerung nur 3% Unkosten der Textilbetriebe ausmachen. Hiergegen hat Moskau bezüglich des Rohstoffes und der Arbeitslöhne, welche 70% und 14 1/2% des Produktionsaufwandes beanspruchen, vor Lodz einen Vorsprung. Was letzteres vielleicht durch den Bezug von roher Baumwolle und Rohwolle aus dem Ausland voraus hat, wird mehr wie aufgewogen durch die Verarbeitung der billigeren inländischen Rohstoffe seitens Moskaus. Moskau zahlt zudem beträchtlich niedrigere Arbeitslöhne als Lodz, wo der Faktor Arbeit qualitativ höher zu bewerten ist, als in anderen Teilen des Reiches.

Und dann noch eins! Moskau stand ursprünglich in Bezug auf den Absatz auf der Sonnenseite: es hatte von ältester die kommerziellen Beziehungen zum Osten, dem es auch noch heutzutage räumlich näher gerückt ist, als die Produzenten in den westlichen Grenzgebieten. Aber freilich, Absatzmärkte wollen gepflegt sein, und hieran hat es Moskau fehlen lassen. Ganz anders die deutsch-polnischen Industrien, die auf die Organisation ihres Absatzes ihr besonderes Augenmerk richten! Ihre Agenten und Reisenden dringen bis in die entlegensten Winkel des Zarenreiches vor, durchstreifen Mittel-Asien, die Türkei und die Balkanstaaten, sogar Spanien und Afrika; sie erscheinen auf den Jahrmärkten in Nishni-Nowgorod und Irbit wie auf den Handelsplätzen Persiens und Kleinasiens, und der kaufmännische Erfolg geht ihnen zur Seite.

## Nichtamtlicher Teil — Partie non officielle

### Die ausländischen Kapitalien und ihr Einfluss auf die ökonomische Entwicklung des Landes.

I.

In einer längeren Besprechung eines unter diesem Titel kürzlich erschienenen Werkes von B. F. Brandt führt der «Export» folgendes aus: Brandt, der sich in seinen Ausführungen besonders auf das Zartum Polen bezieht, weil hier hauptsächlich die Ausländer durch ihre schöpferische Kraft auf industriellem Gebiet sich hervorgethan haben, führt aus: Man darf ohne Uebertreibung sagen, dass die polnische Industrie ihr erstes Aufblühen und ihr machtvolles Anwachsen in erster Linie dem Zustrom ausländischer Kapitalien und dem Unternehmungseifer der Ausländer, sowie dem gastlichen Entgegenkommen seitens der Regierung zu danken hat.

In den zwanziger Jahren des vorigen Jahrhunderts begannen die durch Einräumung wichtiger Privilegien angelockten Einwanderer in Polen sich häuslich niederzulassen. In einigen Jahren siedelten etwa 10,000 deutsche Familien dorthin über, die binnen zweier Jahrzehnte eine Reihe unansehnlicher, weltvergessener Ortschaften in blühende Industrie-Centren verwandelten, teilweise auch neue Besiedelungsstätten gründeten. Anfangs, als die Dampfmaschine noch nicht in Gebrauch war, und die Produktion noch den Charakter der alten Manufaktur an sich trug, spielte das Kapital noch keine hervorragende Rolle; massgebend waren damals die Ausdauer, die Unternehmungslust und das technische Können. Was den Anfängern an Kapital fehlte, wurde ihnen durch Gewährung von Kredit zu mässigen Bedingungen aus der alten Heimat ersetzt. Die auf diese Weise erzielten ausserordentlichen Erfolge lockten bald auch die grossen Kapitalisten an.

Sehr bald drangen die Ausländer über die Grenzen Polens hinaus, weiter nach Russland vor. Als die Tuchindustrie nach einer Blütezeit in den Jahren 1823—1829 infolge des polnischen Aufstandes von einer Reaktion heimgesucht wurde, siedelten viele Unternehmer mit einem geschulten Stamm von Meistern und Arbeitern in das eigentliche Russland über; die Tuchindustrie in Bjelostok und anderen Orten des nordwestlichen Reichsteils ist damals als Ableger der polnischen Industrie entstanden. Aber auch bis in die alten Stäbe der nationalen russischen Manufaktur, bis nach Moskau und darüber hinaus machte der Einfluss der ausländischen Niederlassungen in Polen sich geltend, indem die altväterlichen rückständigen Betriebsmethoden von den aus Westeuropa überkommenen technischen Verbesserungen und Neuerungen allmählich weichen mussten.

Zur Beleuchtung des Aufschwungs der Grossindustrie im Zartum Polen mag nach Brandt der Hinweis genügen, dass eine ausserordentliche Aufwärtsbewegung der industriellen Entwicklung sich vollzogen hat, die im Jahre 1897 sich wie folgt fixieren lässt:

	Russland insgesamt:	Polen im Besonderen:
Zahl der Fabriken . . . . .	39,029	4,221
Produktionswert Million Rubel . . . . .	2,839	425
Zahl der Arbeiter . . . . .	2,098,202	247,041

Hiernach betrug der Produktionswert in Polen etwa 1/5 der Gesamtziffer, die Zahl der Arbeiter gegen 1/10 und die Zahl der Fabriken gleichfalls ungefähr 1/10 der Generalsummen.

### Verschiedenes — Divers.

Kanalisation der Mosel und Saar und der amerikanische Wettbewerb. In der am 6. November abgehaltenen Sitzung der Handelskammer Essen besprach der Vorsitzende, der «Deutschen Industriezeitung» zufolge, die Frage der Kanalisation der Mosel und Saar. Dabei hob er hervor, dass die Kanalisation der Mosel und Saar eines der Mittel sei, durch welches sich die deutsche Eisen- und Stahlindustrie gegen den amerikanischen Wettbewerb schützen könne. Es könne kein Zweifel darüber herrschen, dass Amerika im Laufe des nächsten Jahrzehnts, jedenfalls aber in absehbarer Zeit, der deutschen Eisenindustrie und anderen Zweigen des deutschen Gewerbetreibes grosse Schwierigkeiten bereiten werde. Schon heute mache Amerika der deutschen, englischen und belgischen Eisenindustrie in bisher unumstrittenen Gebieten starke Konkurrenz. Es sei bekannt, dass Amerika sich darauf einrichte, seine Erzeugnisse immer billiger auf den Markt zu bringen. Das werde auch die deutsche Kohlenindustrie empfinden; denn wenn auch die amerikanische Kohle in grossen Mengen nicht nach Deutschland kommen werde, so werde sie doch nach Orten kommen, die bislang deutsche oder andere europäische Kohlen bezogen hätten, und so den Kohlenmarkt drücken. Schon jetzt steigere sich der Absatz amerikanischer Kohlen an den Mittelmeerhäfen in erheblicher Weise. Die Schweiz könne nach einer ganzen Reihe von Orten billiger amerikanische Kohlen beziehen als deutsche. In Zukunft werde sich die Zufuhr noch steigern, da in Amerika besondere Kohlentransportschiffe gebaut würden, die den speziellen Zweck hätten, amerikanische Kohlen in grösseren Mengen nach Europa zu werfen (und eventuell Auswanderer als Rückfracht zu führen). So sehe man in Amerika überall das Bestreben, den Wettkampf mit Europa aufzunehmen, und zwar ohne Rücksicht auf die zunächst entstehenden Kosten.

Gegenüber dieser auf den verschiedensten Gebieten mehr und mehr erstarkenden Konkurrenz sei es notwendig, bei Zeiten Massregeln zu treffen. Die Industrie müsse in den Stand gesetzt werden, billiger zu produzieren (?). Wenn nichts geschehe, so werde sich die amerikanische Konkurrenz in absehbarer Zeit mit grosser Gewalt fühlbar machen, nicht nur für die Industrie, sondern auch für unsere Reedereien, da man in Amerika bestrebt sei, unter Aufwendung grösserer Mittel, auch auf diesem Gebiete Versäumtes nachzuholen. Wolle man sich des amerikanischen Ansturmes erwehren, so könne man nicht von heute auf morgen Massnahmen treffen, sondern müsse solche von langer Hand vorbereiten. Eine dieser Massregeln sei die Kanalisation der Mosel und Saar, die somit eine deutsch-nationale Bedeutung habe. Die Ausführungen des Vorsitzenden fanden in vollem Umfange die Zustimmung der Handelskammer.

Und in einer vom Verein zur Wahrung der gemeinsamen wirtschaftlichen Interessen in Rheinland und Westfalen, sowie der Handelskammer Duisburg einberufenen Versammlung zu Düsseldorf wurde betont, dass die deutsche Rheinschiffahrt einer erheblichen Entwicklung fähig sei, wenn sie nur im entferntesten die Fürsorge fände, wie die Seeschiffahrt der deutschen Nordseehäfen.

# Erste schweizerische Gummi- und Guttapercha-Waren-Fabrik

**R. & E. Huber, Pfäffikon (Zürich).**

Gegründet 1895.

Fabrikation aller technischen Weich- und Hartgummi-Artikel.

Dichtungs-Platten, Tuckschnüre. Mannlochband, Ringe geschlossen und sonstiges Verdichtungsmaterial. Pumpenklappen für Wasser, Dampf, Oel. Idealplatte, Silberplatte für hohen Dampfdruck. Profulgummi für Dichtungen, Ventilkugel-Pfropfen, Trichter, Buffer, Billardbande. Brauerei-Schläuche, Druck- und Saug-Schläuche, Dampf-Schläuche, Wasser-Schläuche, Gas-Schläuche, Säure-Schläuche. Flaschen-Scheiben. Equipagen-Reifen. Wringwalzenbezüge, Waschwalzenbezüge, Appreturwalzen-Bezüge, Bremsklötze. Matten und Läufer. Hartgummi-Platten, -Stäbe, -Röhren. Hartgummi-Façonstücke. Jenkins-Ventilringe etc.

(978)

Aktiengesellschaft

der

Maschinenfabrik von Theodor Bell & Cie.

in

Kriens-Luzern.

Specialitäten:

**Turbinen** aller Art, Specialkonstruktionen f. Dynamo-betrieb nach eigenen, patentierten Systemen. Hochdruckturbinen, Präzisions-Regulatoren höchster Leistungsfähigkeit. — Wehranlagen, Transmissionen, Hochdruckpumpen.

**Maschinen f. Holzstoff-Papier- und Kartonfabrikation.**

**Horizontale u. Vertikale Bandsägen** zum Schneiden von Brettern, Bauholz etc. Sägeblattschärfmaschinen.

**Kesselschmiedearbeiten** als: Dampf-kessel, Reservoirs, genietete Blechröhren für Wasserleitungen.

**Drahtseilbahnen** für Personenbeförderung.

**Eiserne Brücken** Baukonstruktionen, Leitungsmaste etc. (1858)

**Rohguss** in Eisen und Metall nach vorhandenem, reichhaltigem Modellager oder einzusendenden Modellen.

Société Anonyme de l'Hôtel „Byron“,  
à Villeneuve.

MM. les actionnaires sont convoqués en assemblée générale ordinaire pour le mardi, 24 décembre 1901, à 3 1/2 heures, à l'Hôtel Byron près Villeneuve.

Ordre du jour:

- Lecture des rapports du conseil et des vérificateurs.
- Approbation des comptes.
- Nomination d'administrateurs.
- Nomination des commissaires-vérificateurs.
- Autorisation d'emprunter.

Les comptes, bilan et rapport des vérificateurs seront dès le 12 courant à la disposition de MM. les actionnaires chez MM. Chs. Masson & Cie., 2, Place St-François, à Lausanne, où, sur présentation des titres ou indication des numéros les cartes pour assister à l'assemblée seront délivrées.

Lausanne, le 9 décembre 1901.

(2006)

Le conseil d'administration.

**Reichhaltigstes Lager in  
Geschäftsbüchern,**

billiger und ganz 1<sup>a</sup> Qualität.

Anfertigung von **Extra-Liniaturen** prompt.

**Buchhaltungen** für Aerzte, Handwerker, Haushaltungen etc.

**Neu!** Privat-Kassabuch für die Hausfrau. **Neu!** Inventarbuch zur Feuerversicherung.

**Rüegg-Naegeli & Cie., Zürich,**

vorm. Naegeli-Weidmann & Cie., Bahnhofstrasse 27,

Papeterie. — Buchdruckerei: Maneggplatz 7. (1931)

Papierhandlung en gros

A. Jucker, Nachf. v.

**Jucker-Wegmann, Zürich.**

Reichhaltigstes Lager aller Sorten Papiere und Kartons. (1701)

## Basler Handelsbank in Basel.

Ausgabe von Obligationen.

Wir sind bis auf weiteres Abgeber von (1328)

3 3/4 % Obligationen unseres Institutes auf 4 oder 5 Jahre fest al pari.

Die Obligationen werden in durch 500 teilbaren Beträgen in Franken ausgestellt.

Die Titel sind mit Semestercoupons per 15. Januar und 15. Juli, oder 15. April und 15. Oktober verseren.

Die auf 4 oder 5 Jahre fest ausgestellten Obligationen können nach Ablauf sowohl vom Gläubiger als von der Schuldnerin auf 6 Monate gekündigt werden und zwar jeweils auf einen Coupontermin. Je nach Wunsch werden Obligationen auf Namen oder Inhaber ausgegeben. Die Titel können an unserer Kasse, sowie bei unserer Wechselstube bezogen werden.

Basel, den 22. Juli 1901.

Die Direktion.

## Vertretungen

für Basel und Umgebung sucht erfahrener Kaufmann. — Offerten erbeten unter Chiffre B C 53 an Rudolf Mosse in Bern. (2004)

(1864)

FOLGENDE FIRMIEN  
SCHWEIZERISCHEN  
PATENTANWÄLTS  
SYNODE

E. Imer Schneider  
GENÈVE, Rue de la Foy, 8  
E. Blum & Co.  
ZÜRICH, Lützelsberg, 16-17  
Bourry-Séguin & Co.  
ZÜRICH, Schützenstrasse, 29

A. Ritter  
INGENIEUR  
BASEL, Brigittenstrasse, Nr 2  
Waldkirch & Federer  
ADVOKAT, Ingenieur  
BERN, Waisenhausplatz 21  
Mathey-Doret  
CHAMBRÉ, CHAMBRÉ  
CHAMBRÉ-DE-FONDS-R. LÉOP. ROB. 53

Les obligations des emprunts suivants sont sorties au tirage du 2 décembre:

Emprunt 3 1/2 % de l'Entreprise Cantonale de la Correction de la Gryonne.

Nos 71, 83, 89, 97, 100, 147, 160, 205, 366, 373, 425, 434, remboursables au 1<sup>er</sup> février 1902.

Emprunt 3 1/2 % de l'Entreprise Vaudoise des Dignes du Rhône.

Nos 26, 78, 92, 132, 158, 176, 178, 194, 202, 205, 208, 236, 272, 279, 284, 337, 365, 374, 376, 392, 482, 560, 569, 614, 622, 651, 680, 689, 692, 728, 742, 746, 768, 865, 962, 1020, 1028, 1033, 1075, 1091, 1110, 1154, remboursables au 1<sup>er</sup> février 1902.

Emprunt 3 1/2 % de l'Entreprise de l'Assainissement des Marais de l'Orbe.

Nos 16, 54, 145, 158, 164, 193, 207, 235, 248, 266, 295, 346, 352, 377, 391, 403, 466, 468, 481, 527, 534, 559, 598, 670, 672, 741, 767, 786, 808, 864, 865, 883, 885, 922, 966, 970, 998, 1070, 1080, 1138, 1155, 1174, 1201, 1209, 1230, 1257, 1258, 1306, 1321, 1449, 1483, 1533, 1612, 1619, 1925, 1959, 2049, 2038, 2051, 2141, 2149, 2162, 2299, 2315, 2321, 2344, 2354, 2426, 2431, 2441, 2445, 2446, 2510, 2553, 2656, 2766, 2778, 2832, remboursables au 1<sup>er</sup> février 1902.

Emprunt 4 % de l'Entreprise Fluviale de la Correction du Courser.

Nos 6, 9, 10, 11, remboursables au 1<sup>er</sup> mars 1902.

Ces titres cessent de porter intérêt dès l'échéance et sont payables à la Banque d'Escompte et de Dépôts, à Lausanne. (2011)

Rudolf Mosse, Zürich-Bern  
Annoncen-Expedition.

## Beteiligung.

Kaufmann, in bestem Mannesalter, sucht sich mit 30 bis 50 Mille an nachweisbar rentablem Geschäft aktiv oder als Kommanditär zu beteiligen. Offerten unter Chiffre Zag E 487 befördert die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse in Bern. (2000)

## Für Kapitalisten.

Man wünscht zwei Schuldtitel von je Fr. 30,000 auf ganz vorzügliche Unterpfande auf dem Lande dauernd zu placieren. Zins nach Uebereinkunft. — Gef. Offerten sub Z S 8418 an die Annoncenexpedition Rudolf Mosse in Zürich. (1992)

## Münzen ausser Kurs

aller Länder kauft H. Zandt, Basel, Streitgasse 16. (1717)

Das Kursblatt wird auf Verlangen gratis zugesandt.

Amerik. Buchführung gründlich durch Unterrichtsbriefe. Erfolg garantiert. Verlangen Sie Gratisprospekt. (1971)

H. Frisch, Bächerexperte, Zürich.