

demselben Sinne wohl Temperatur, Kontakt mit Eruptivgestein (Kontaktmetamorphose), wirken, dann Spaltenbildung in den betreffenden Schichten usw., während andererseits ein Verlangsamung durch örtliche Verhältnisse eintreten kann.]

K. Kautzsch.

Aus anderen Vereinen und Versammlungen.

Am 6./9. findet in Darmstadt die Hauptversammlung des **Vereins zur Wahrung der wirtschaftlichen Interessen der deutschen Apotheker** statt.

Am 27.—28./8. wird der **schweizerische Apothekerverein** seine 64. Jahresversammlung in Neuenburg abhalten.

Programm des **I. internationalen Kongresses für Kälteindustrie** zu Paris vom 5.—10./10. 1908.
Sektion I: Die tiefen Temperaturen und ihre allgemeinen Wirkungen.

Sektion II: Kältemaschinen und Isolierungsmaterialien.

Sektion III: Anwendung der Kälte auf Nahrungsmittel.

Sektion IV: Anwendung der Kälte auf andere Industrien.

Sektion V: Anwendung der Kälte auf Handel und Transport.

Sektion VI: Gesetzgebung.

Am 1./10. 1908 tritt in London der **internationale Kongreß für elektrische Einheiten und Standards** zusammen. Die Einladungen hierzu sind bereits an die einzelnen Regierungen ergangen.

Patentanmeldungen.

Klasse: Reichsanzeiger vom 20./7. 1908.

- 15b. Sch. 27 102. Herstellung von **Mehrfarbedrucken** mit Hilfe von Metallplatten, die vor dem Aufbringen und Ätzen des Bildes gekörnt worden sind. K. Schlecht u. O. Bühl, Böblingen, Württ. 4./2. 1907.
- 30h. R. 23 099. Herstellung von **radioaktiven Kristallen**. P. Simon u. M. J. D. Einstein, Plauen i. V. 28./7. 1906.
- 30h. S. 23 606. Desgl.; Zus. z. Anm. R. 23 099. 15./8. 1906.
- 39b. H. 41 880. Herstellung von **Kunstkork**. B. Honowsky, Petersburg. 8./10. 1907.
- 40a. B. 47 189. Verfahren und Vorrichtung zum **Entschwefeln** und Zusammensintern von metallhaltigem, pulverigen Gut durch Verblasen unter Verhinderung einer Bewegung der Gutteilchen. F. Bennitt, Joliet, V. St. A. 29./7. 1907.
- 53d. U. 3252. Extrahieren des **Kaffees** aus Kaffee u. dgl. E. Utescher, Hamburg. 30./11. 1907.
- 80c. R. 24 707. **Drehrohrofenanlage**, insbesondere zum Brennen und Kalzinieren von Kalk, Zement und Chemikalien; Zus. z. Pat. 199 684.

Klasse:

K. von Radlowski, Rajkowce, Post Felschtn, Podolien, Rußl. 22./8. 1906.

Reichsanzeiger vom 23./7. 1908.

- 8l. K. 33 540. Darstellung eines alkalibeständigen **Linoleums**. A. Kronstein, Karlsruhe i. B. 27./12. 1906.
- 12e. B. 47 167 u. 47 168. Verfahren und Vorrichtung zur stetigen Herstellung von **Emulsionen**. W. G. Schröder, Lübeck. 25./7. 1907.
- 12k. V. 46 368. Darstellung von **Ammoniak**; Zus. z. Anm. B. 45 761. [B]. 13./5. 1907.
- 17g. H. 43 070. Verfahren und Vorrichtungen zur Zerlegung flüssiger **Gasgemische** z. B. atmosphärischer Luft in ihre Bestandteile. B. Hecker, Berlin-Wilmersdorf. 4./3. 1908.
- 23b. K. 32 889. Extraktion von **bituminösen Körpern**, wie Montanwachs und Asphalt, welche mit Wasserdampf nicht flüchtig sind. H. Köhler, Berlin. 20./9. 1906.
- 89e. P. 19 247. Verfahren und Anlage zur ununterbrochenen und selbsttätigen Durchführung der Verdampfung mittels **Mehrkörperapparate**, insbesondere von Zuckersaft. F. Pampe, Halle a. S., 1./12. 1906.

Eingetragene Wortzeichen.

Alkasil für Arzneimittel, chemische Produkte, Düngemittel, Farbstoffe, Seifen usw. J. D. Riedel, A.-G., Berlin.

Eriochrom für Teerfarben. [Geigy].

Liquidol für Ölkompotion. Chemische Fabriken vorm. Weiler-ter Meer, Uerdingen a. Rh.

Neoviolone für Drogen, Riechstoffe, Seifen, kosmetische Präparate usw. Schimmel & Co., Miltitz b. Leipzig.

Satralbin für chemisch-pharmazeutische und photographische Produkte usw. [Schering].

Shah Black für schwarze Farbstoffe. [Weiler-ter Meer].

Patentliste des Auslandes.

Acetylenentwickler. Troubetzkoy. Engl. 15 160/1907. (Veröffentl. 23./7.)

Acetylgaserzeugungsapparat. Kreissle. Engl. 4558/1908. (Veröffentl. 23./7.)

Erzeugung von **Ammoniumchlorid**. E. Naumann, Köln. Amer. 892 178. (Veröffentl. 30./6.)

Herstellung von Verbindungen der **Anthracenreihe**. [B]. Engl. 16 246/1907. (Veröffentl. 23./7.)

Blauer **Azofarbstoff**. C. Heidenreich. Übertr. [By]. Amer. 981 931. (Veröffentl. 30./6.)

Herstellung von **Bromvaleriansäureestern** der Borneole. [Schering]. Frankr. 389 327. (Ert. 25./6.—1./7.)

Herstellung von **Cyanwasserstoffsäure**. Diefenbach und Moldenhauer. Frankr. 389 469. (Ert. 25./6.—1./7.)

Umwandlung von **Cyanwasserstoffsäure** in Sauerstoffverbindungen des Stickstoffs. Diefenbach u. Moldenhauer. Frankr. 389 500. (Ert. 25./6.—1./7.)

Diphenylnaphthylmethanfarbstoff. M. Weiler. Übertr. [By]. Amer. 891 888, 891 889. (Veröffentl. 30./6.)