

Verzieren von **Metallen** zur Imitation der Cloisonné-Emaille, Desor. Frankr. 404 438. (Ert. 14.—20./10.)

Metalle aus Erzen durch Niederschlagsarbeit, Imbert Process Co., Neu-York, V. St. A. Österr. A. 4460/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Elektrolytisches Niederschlagen von **Metallen** auf nassen Wege, Lévy. Frankr. Zusatz 11 058 385 058. (Ert. 14.—20./10.)

Metalle aus ihren Erzen, A. T. Elliott und A. Miller, Los Angeles, Cal. Amer. 937 293. (Veröffentl. 19./10.)

Oxydieren von in Quecksilber gelösten **Metallen**, J. Whiting und Ch. F. Burgess. Übertr. The Whiting Co., Boston, Mass. Amer. 937 128. (Veröffentl. 19./10.)

Polieren von **Metalloberflächen**, A. Rido, Newport, Ky. Amer. 937 180. (Veröffentl. 19./10.)

Erhitzen von festen, flüssigen und gasförmigen Körpern mittels der bei der Bildung von **Metallsulfiten** entwickelten Reaktionswärme, Lang. Engl. 22 118/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Reduzierende **Metallverb.**, F. J. Tone, Niagara Falls, N. Y. Amer. 937 120. (Veröffentl. 19./10.)

Sterilisieren von **Milch** oder anderen Flüssigkeiten, sowie für ähnliche Zwecke, Waite & Crompton & F. A. Fawkes, Ltd. Engl. 25 503/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Nerol aus den Öle vom Helichrysum angustifolium, Heine & Co., Leipzig. Österr. A. 1856/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Elektrischer **Ofen**, Westdeutsche Thomasphosphatwerke G. m. b. H., Frankr. Zus. 11 089 388 668. (Ert. 14.—20./10.)

Ofen für elektrische Heizung, W. C. Heraeus, Frankr. 404 369. (Ert. 14.—20./10.)

Neutrale **Oxalsäureester**, R. Scheuble, Tribuswinkel bei Baden. Österr. A. 8063/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Zerkleinern und Waschen von **Papier**, Papierabfällen u. dgl. für die Papierfabrikation, L. Herz, Nürnberg. Österr. A. 7099/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Filze für **Papierfabrikationsmaschinen**, C. Veit, Engl. 24 234/1908. 24 256/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Neue **pharmazeutische Verb.**, [By]. Engl. 1984/1909. 4321/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Pulverisierapparat, J. W. Vlock, Joliet, Ill. Amer. 937 411. (Veröffentl. 19./10.)

Behandlung der **Quebrachoextrakte**, Redlich u. Wladika. Frankr. 404 305. (Ert. 14.—20./10.)

Destillieren von **Quecksilber** aus Goldamalgam, W. E. Bennett, London. Amer. 937 356. (Veröffentl. 19./10.)

Salicylosalicylsäure, C. F. Boehringer & Söhne, Waldhof bei Mannheim. Österr. A. 2693/1909. (Einspr. 1./1. 1910.)

Sammler, L. H. Flanders. Übertr. The Westinghouse Machine Co., Pa. Amer. 937 586. (Veröffentl. 19./10.)

Scheideapparat, insbes. für die Herstellung von

Alkohol, Compagnie Industrielle des Alcools de l'Ardeche. Engl. 18 028/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Schweifeltrioxyd, G. Eschellmann und A. Harth, St. Petersburg. Übertr. General Chemical Co., Neu-York. Amer. 937 148, 937 147. (Veröffentl. 19./10.)

Maschine für künstliche **Seide**, Dreaper. Engl. 21 872/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Verf., um die Widerstandsfähigkeit von mit Zinnchlorid beschwerter **Seide** zu erhöhen, Herzog, Frankr. 404 239. (Ert. 14.—20./10.)

Erhaltung des **Seidenglanzes** und anderer ähnlicher Effekte auf Stoffen, F. A. Bernhardt. Engl. 20 728/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Separator für Essig- und Ameisensäure, Compagnie Industrielle des Alcools de l'Ardeche. Frankr. 404 360. (Ert. 14.—20./10.)

Reibfläche für Schachteln von **Sicherheitszündhölzern**, Enzesfelder Munitions- und Metallwerke A. Keller A.-G. in Enzesfeld, und A. Swoboda, Wien. Österr. A. 6960/1907. (Einspr. 1./1. 1910.)

Oxydulfreier **Stahl**, O. Thallner. Übertr. Bismarckhütte. Amer. 937 486. (Veröffentl. 19./10.)

Stahl, Reynolds. Engl. 14 933/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Behandlung von **Stahl**, W. Sauntry Metals Co. in Portland (Maine V. St. A.). Österr. A. 5366/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Stickoxyde mittels des elektr. Lichtbogens, der in ein Gasgemisch von Stickstoff und Sauerstoff überspringt, Le Nitrogène S. A. Frankr. 404 230. (Ert. 14.—20./10.)

Behandlung von **Teer** zwecks Gew. leichter Bestandteile, Gutensohn. Engl. 21 800/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Scheidung von Körpern, wie **Teer**, Öl usw. die sich in Form von Tröpfchen, Gasen oder Dämpfen verbinden, C. Menzel Söhne. Frankr. 404 255. (Ert. 14.—20./10.)

Reinigen von **Teer**, Reilly. Engl. 22 853/1908. (Veröffentl. 11./11.)

Tetrabromindigo, W. Bauer u. A. Herre. Übertr. [By]. Amer. 937 041, 937 040. (Veröffentl. 19./10.)

Tetrabromindigo, [M]. Frankr. 404 430. (Ert. 14.—20./10.)

Substantive **Tetrazofarbstoffe**, welche auf der Faser oder in der Masse weiter diaziert werden, [Basel]. Engl. 14 315/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Tinte, Hochstetter. Engl. 16 291/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Kontinuierliche Destillation von **Teer**, Hugendick. Engl. 23 766/1909. (Veröffentl. 11./11.)

Trockenmilch, Swiss Dry Milk Co. in Glockental, Schweiz. Österr. A. 2896/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Verdampfer, T. Suzuki, Sunamura. Amer. 937 114. (Veröffentl. 19./10.)

Verzinnen von Metallen in der Kälte, Pignon. Frankr. 404 362. (Ert. 14.—20./10.)

Wassergas und Koksklein, Dr. Hugo Strache, Wien. Österr. A. 6691/1908. (Einspr. 1./1. 1910.)

Verein deutscher Chemiker.

Fachgruppe für analytische Chemie.

Die Mitglieder der Fachgruppe werden gebeten, den Jahresbeitrag von M 1,— für 1910 zusammen mit dem Beitrag des Hauptvereins einzusenden.

Der Vorsitzende
W. Fresenius.