

Die 13. Hauptversammlung des Verbandes deutscher Farbenfabriken findet in Wiesbaden am 4./6. statt.

Die 3. Jahresversammlung des deutschen Werkbundes tagt vom 10.—12./6. in Berlin. Gelegentlich derselben hält Dr. P. K r a i s - Tübingen einen Vortrag über die vom deutschen Werkbund vorbereitete gewerbliche Materialkunde.

Am 9./5. wurde in Brüssel der Weltkongress der intern. Vereinigungen eröffnet, auf welchem etwa 125 intern. Vereine und Organisationen vertreten waren. Für Deutschland sprach Prof. O s t - w a l d . Die Tagesordnung setzte sich folgendermaßen zusammen: Zusammenarbeit der intern. Vereinigung — Rechtsverhältnisse derselben — Int. einheitliche Maßsysteme in Wissenschaft und Technik — Typische Formen der Int. Organisationen — Wissenschaftliche Terminologie und int. Sprachen — Die int. Vereinigungen und die Organisation der Bibliographie und der Dokumentation.

### Patentanmeldungen.

K a s s e: Reichsanzeiger vom 19./5. 1910.

- 4f. A. 17 887. Imprägnierter sogenannter weicher Glühkörper zum Selbstabbranden auf dem Beleuchtungsbrenner. A.-G. für Gasglühlicht, Berlin. 30./10. 1909.
- 4f. G. 28 933. Vorr. für seitliche Unterstützung und Geradehaltung von Invertgasglühlichtköpfen. Gasglühlichtgesellschaft J. & G. Mucke & Co. m. b. H., Berlin. 1./4. 1909.
- 12c. B. 48 764. Beförderung des Wachstums von Krystallen durch Krystallisation in Bewegung. Zus. z. Pat. 219 749. J. Bock, Radebeul b. Dresden. 7./6. 1907.
- 12c. J. 11 852. Verf. und Vorr. zum Auskrystallisieren von Salzlösungen mittels Kühlflächen. A. Johanson, Sondershausen. 12./8. 1909.
- 12k. B. 55 295. Ammoniak aus den Elementen mit Hilfe von Katalysatoren. [B]. 14./8. 1909.
- 12k. M. 36 708. Bindung von Stickstoff und anderen gasförmigen Körpern durch Alkali- oder Erdalkalimetalle. H. Mehner, Velten i. M. 21./12. 1908.
- 12p. F. 25 332. Anthrapyrimidine und Anthrapyrimidone. Zus. z. Anm. F. 25 198. [By]. 10./4. 1908.
- 12p. K. 39 613. Dibromisatin. [Kalle]. 24./12. 1908.
- 12f. D. 21 558. Bogenlampe mit stromleitend gestützter, aus mehreren Zonen verschiedenen Widerstandes bestehender Elektrode. B. Duschnitz, Berlin. 12./11. 1908.
- 21f. K. 40 939. Elektrische Glühlampen. O. Krause, Berlin. 6./5. 1909.
- 21f. S. 30 361. Zünd- und Abdichtungsvorr. für Bogenlampen mit schrägstehenden Elektroden. Zus. z. Anm. S. 30 230. Siemens-Schuckert Werke, G. m. b. H., Berlin. 7./12. 1909.
- 12f. Sch. 34 642. Luftzuführungsvorrichtung für elektrische Bogenlampen. Fa. A. Schwarz, Frankfurt a. M. 14./1. 1910.
- 21g. M. 37 786. Kühlvorrichtung für Röntgenröhren mit einem in das Kühlgefäß lose einsetzbaren Kühlstab. Fa. C. H. F. Müller, Hamburg. 15./4. 1909.

### Klasse:

- 22e. K. 40 680. Küpenfarbstoffe. Zus. z. Patent 182 260. [Kalle]. 7./4. 1909.
- 22g. C. 17 307. Verf. zur Darst. einer Lederappretur. Chem. Fabrik „Elektro“, G. m. b. H. Biebrich a. Rh. 5./11. 1908.
- 30h. L. 28 896. Vorr. zur Durchführung der Anaerobiose. F. & M. Lautenschläger, Berlin. 14./10. 1909.
- 48d. C. 17 750. Veredeln von magnesiumhaltigen Aluminiumlegierungen. A. Wilm, Schlachtensee b. Berlin. 19./3. 1909.

Reichsanzeiger vom 23./5. 1910.

- 1a. M. 39 058. Anreichern von Erzen in ange-säuertem Wasser, bei welchem bestimmte Bestandteile zum Schwimmen in der Form eines Schaumes gebracht werden. Minerals Separation, Ltd., London. 17./9. 1909.
- 4g. G. 28 534. Invertbunsenbrenner, bei welchem die Luftzufluhr durch einen oder mehrere aus zwei oder mehr Metallen von verschiedenem Ausdehnungskoeffizienten bestehende Regelungskörper selbsttätig eingestellt wird. Ges. für Verwertung chemischer Produkte m. b. H., Berlin. 2./2. 1909.
- 8n. C. 18 191. Ätzen gefärbter Textilstoffe mit nitrilomethylensulfurylsauren Salzen. [von Heyden]. 31./7. 1909.
- 12h. M. 39 711. Einrichtung zur Behandlung von Gasen oder Gasgemischen mit dem elektrischen Lichtbogen. I. Moscicki, Freiburg, Schweiz. 1./9. 1905.
- 12o. E. 15 196. Alkyloxyacetylverbindungen des Methols. A. Einhorn, München. 23./10. 1909.
- 12q. R. 29 313. Mono- und Dinatriumsalz der Monoguajacolphosphorsäure. Fa. Gedeon Richter, Budapest. 25./9. 1909.
- 21f. M. 38 920. Elektrische Glühkörper. Ges. für elektrisches Licht m. b. H., Berlin. 3./9. 1909.
- 21f. R. 29 678. Bogenlampenelektroden. Regina-Bogenlampenfabrik, G. m. b. H., Köln-Sülz. 20./11. 1909.
- 22c. A. 17 322. Gallocyaninfarbstoffe und deren Leukoverbindungen. [Geigy]. 16./6. 1909.
- 26d. Sch. 33 672. Reiniger für Brenngase mit zum Gasen- und austritt dienenden seitlichen Jalousien. E. Schmiedt, Aschaffenburg. 10./9. 1909.
- 29b. B. 48 637. Seldenfibroin. C. R. Baumann, Gavirate, Ital. u. G. G. Dießer, Zürich. 21./12. 1907.
- 38h. G. 25 726. Imprägnieren von Holz mit beschränkten Mengen von durch Dampf zerstäubtem Teeröl. Gewerkschaft des Steinkohlen-Bergwerks Lothringen, Gerthe bei Bochum i. W. 29./10. 1907.
- 39b. E. 14 310. Zur Verarbeitung auf celluloidartige Massen besonders geeignete Acetyl-celluloselösungen. A. Eichengrün, Berlin. 25./1. 1909.
- 39b. E. 14 980. Celluloidartige Massen. Zus. z. Anm. E. 14 310. 25./1. 1909.
- 40a. K. 39 678. Mechanischer Kästofen, dessen Rührarmhälften mit einander entgegengesetzt gerichteten Rührzähnen ausgerüstet sind. E. W. Kauffmann, Köln. 2./1. 1909.
- 40c. G. 30 619. Vorrichtung zur Gewinnung von freiem Alkalimetall und Chlor durch Elektrolyse der geschmolzenen Alkalichloride oder Gemische solcher mit anderen Salzen, bei der das Metall sich in geschmolzenem Zustand und getrennt von der Kathode auf dem Elektrolyten sammelt. [Basel]. 22./12. 1909.

## Klasse:

- 30*a*. E. 15 493. Arzneihaltige **Kollodiumsalben**. P. Eyer, Lauter i. Sa. 31./I. 1910.  
 30*b*. H. 48 343. Die Gesamtalkaloide des **Opiums** in leicht löslicher und auch zu subcutaner Injektion geeigneter Form enthaltende Präparate. F. Hoffmann-La Roche & Co., Basel. 9./10. 1909.  
 80*b*. K. 41 159 u. 42 066. Doppelwandige (Dewar-) Gefäße aus **Porzellan**. Zus. z. Anm. K. 39 335. J. Kucht, Steglitz. 29./5. 1909 u. 7./9. 1909.

Reichsanzeiger vom 26./5. 1910.

- 8*k*. B. 55 789. Imprägnieren von doppel- oder mehrwandigen Wäschestücken u. dgl. mittels **Nitrocellulose**. W. Brückner, Charlottenburg. 28./9. 1909.  
 12*i*. B. 50 722. Absorption von **Stickoxyden** unter unmittelbarer Bildung von reinem Magnesiumnitrat. [B]. 10./7. 1908.  
 12*i*. R. 27 242. Gewinnung von für die Weiterverarbeitung genügend reinen **Gasen**, wie schweflige Säure und Kohlensäure neben Ammoniumsalzen. A. Rahtjen, Hamburg. 27./10. 1908.  
 12*k*. B. 55 168. **Ammoniumsalze** aus Stickstoffverbindungen des Aluminiums. [B]. 6./8. 1909.  
 12*o*. F. 25 356. Entwicklung von gasförmigem **Formaldehyd** aus polymerisiertem "Formaldehyd". [By]. 16./4. 1908.  
 12*q*. B. 55 042. Ester von in p-Stellung zum Stickstoffatom und gegebenenfalls auch in der Aminogruppe substituierten **Anthraniolsäuren**. [B]. 28./7. 1909.  
 13*b*. F. 28 430. Vorr. zum Zuführen von Kalk und Soda o. dgl. in **Kesselspeisewasser**. Förstersche Maschinen- und Armaturenfabrik, A.-G., Essen, Ruhr. 21./9. 1909.  
 16. K. 43 804. Verf. und Vorrichtung zur Herstellung von stickstoffhaltigem **Kunstdünger** aus Abfallstoffen. A. von Krotttauer, Dresden. 26./2. 1910.  
 18*b*. F. 25 310. Verf. und Vorr. zur Gewinnung von **Stahl** in elektrischen Induktionsöfen, wobei ihm durch die Einwirkung des elektrischen Stromes eine kreisende Bewegung gegeben wird. S. Z. de Ferranti, Grindford, Engl. 8./4. 1908. Priorität (Großbritannien) vom 9./4. 1907.  
 18*c*. K. 38 173. **Blankglühen**. Krefelder Stahlwerk A.-G. u. W. Eilender, Krefeld. 16./7. 1908.  
 21*b*. B. 54 929. Galvanisches **Zweiflüssigkeitselement**. Zus. z. Anm. B. 49 496. W. A. F. Bleck, Brisbane, Queensland, Austr. 19./7. 1909.  
 21*f*. D. 21 075. **Bogenlichtelektrode** für Stützbogenlampen. Deutsche Beck-Bogenlampen-Ges., Frankfurt a. M. 20./1. 1909.  
 21*f*. W. 34 192. Vorr. zur Entkohlung oder zum Sintern von **Metallfäden** in einer geeigneten Atmosphäre. Wolfram-Lampen, A.-G., Augsburg. 17./2. 1910.  
 22*b*. F. 27 116.  $\beta$ - $\beta$ -**Dianthrachinonylharnstoff**. Zus. z. Anm. F. 26 972. [M]. 24./2. 1909.  
 22*b*. F. 27 141. **Arylkohlensäureamidderivate** der Anthrachinonreihe. Zus. z. Anm. F. 26 972. [M]. 27./2. 1909.  
 22*e*. K. 40 116. **Küpenfarbstoffe**. [Kalle]. 15./2. 1909.  
 23*d*. D. 21 838. Verarbeitung dunkler **Fettsäuregemische** auf helles Olein und Stearin. C. Dreymann, Düsseldorf. 26./6. 1909.  
 30*i*. B. 56 217. Apparat zum Vergasen aromatischer und desinfizierend wirkender Flüssig-

## Klasse:

- keiten mit in einem durchbrochenen Zylinder hochziehbarem Docht.** P. A. Buchmüller, München. 1./11. 1909.  
 38*b*. Z. 5828. Schnellreifung des **Holzes**. H. Zühlendorff, Berlin. 25./6. 1908.  
 40*c*. L. 27 651. Elektrolyse von **Metallösungen**, insbesondere der eisenhaltigen Kupferlösungen, unter Benutzung bewegter Kathoden. F. Lacroix, Paris. 4./3. 1909.  
 45*l*. B. 56 330. **Streupulver** für Unkraut- und Parasitenvertilgung. Z. Böcker, Söhlde, Hann. 10./11. 1909.  
 48*a*. R. 28 135. Niederschlägen von **Metallen** auf elektrizitätsleitenden Flächen durch Anreitung mittels einer pulverförmigen Mischung. A. Rosenberg, London W. C., High Holborn. 20./3. 1909.  
 78*d*. B. 55 649. Schnellbrennende **Leuchtsätze**. T. Buisson, geb. Beidek, München. 15./9. 1909.

## Patentliste des Auslandes.

Echte graue **Küpenfärbungen** und Drucke. G. Engi. Übertr. [Basel.] Amer. 954 273. Veröff. 5./4. 1910.

(Wegen der Daten vgl. S. 995.)

Herst. von **Briketts**, Blöcken und Platten. Ballantine, Mac Williams & Windsor-Richards. Engl. 1645/1909.

**Bunsenbrenner**. Birch, Dudley & Doxey. Engl. 12 714/1909.

App. zum **Carburieren**. Robert C. Dawson, Wampun, Pa. Übertr. Harry Bartow, Seanor, Pa. Amer. 956 048.

Dauerhafte, staubfreie Überzüge ohne Teer für **Chausseen**, Gartenwege u. dgl. sowie Platten zur Herstellung dieser Überzüge. Heintz. Frankr. 412 133.

Elektrolytische Zelle, besonders für Elektrolyse von **Chlornatrium** und zur Wiedergewinnung von Ätzatron. Crocker. Frankr. 412 054.

Heilmittel gegen **Cholera** und Diarrhöe. Pearson. Engl. 11 980/1909.

Extrahieren des **Coffeins** aus Kaffee. Hübner. Frankr. 412 076.

Herst. von **Düngemitteln**. Ginster. Engl. 23 238/1909.

Herst. von dehnbarem, elektrolytischem **Eisen**. Langbein-Pfanhauser Werke, A.-G. Engl. 24 841, 1909.

Schweißen von **Eisenbahn- und Straßenbahnschienen**. Soc. pour l'Utilisation de l'Air et de ses dérivés. Frankr. 412 158.

Entkohlen von Metallfäden für **elektrische Glühlampen**. Soc. The Westinghouse Metal Filament Lamp Co., Ltd. Frankr. 412 048.

Ofen zum **Erhitzen** u. dgl. Kirkham. Engl. 12 710/1909.

Behandlung von **Erzen**. Alfred A. Lockwood and Marcus R. A. Samuel, London. Übertr. The Murex Syndicate, Ltd., London. Amer. 956 381.

**Färremaschine**. John T. Psarski, Cleveland, Ohio. Amer. 955 993.

Entfernen von **Farben** oder Farnis. Carleton Ellis, White Plains, N. Y. Übertr. Chadeloid Chemical Company, Neu-York. Amer. 956 320.

Verbesserungen an den Kohlengeweben für die **Farbenphotographie**. Clifton. Frankr. 412 043.

**Farbstoff**. Omer Marchand, St. Paul l'Ermite Quebec, Canada. Übertr. Alexandrine Glackmeyer, Neu-York. Amer. 956 389, 956 390.

Herst. von **farbigen Drucken**. Davis & Eisenmenger. Engl. 18 763/1909.

Flüssige Träger für Farbstoffe u. dgl. Walker. Frankr. 411 964.

Herst. von neuen Farbstoffen der Anthracenreihe und von Zwischenprodukten. [Basel] Engl. 9284/1910.

Herst. von auf vegetabilischen Fasern färbenden Farbstoffen. [C]. Frankr. 412 012.

App. zum Trennen von Papierstoff von Farbstoffen, Glättstoffen, Füllmitteln und sonstigen Verunreinigungen aus dem Faserbrei. Bismarck W. Petsche, Yonkers, N. Y. Amer. 955 898, 955 990.

Schnelle Imprägnierung von vegetabilischen Fasern, besonders in der Kälte. Hoffmann & De coster. Engl. 11 024/1909.

App. zur Behandlung festcr Körper mit Gasen. Mathesius. Frankr. 411 969.

Ausscheiden von Fetten aus fetthaltigen Abwässern. Schilling. Frankr. 412 183.

Trocknen feuchter Stoffe mittels warmer Luft. Bratkowski. Frankr. 412 040.

App. zum Kochen und Entfetten von Fleisch und anderen Stoffen und zum Trocknen von festen oder flüssigen Körpern im Vakuum. Fouché. Frankr. 412 154.

Herst. von Fleischmehl. Schirm & Grotkass. Engl. 15 654/1909.

Filter. Averine. Frankr. 412 042.

Filter. George Knock, Cleveland, Ohio. Amer. 956 366.

Extrahieren flüchtiger Metalle und Fabrikation von Zinkweiß. Seytre. Frankr. 412 214.

Behälter oder Gefäß zum Ausscheiden von zerkleinerten festen Körpern aus Flüssigkeiten. Ar buckle. Engl. 24 403/1909.

Maschine zum Klären und Filtern von Flüssigkeiten und flüssigen Substanzen. Thomas B. Marshall, Poughkeepsie N. Y. Übertr. The De Laval Separator Company, Neu-Jersey. Amer. 955 889.

Filter zum Reinigen von Wasser, Öl und anderen Flüssigkeiten. Sehr. Frankr. 412 045.

App. zum Bestimmen des spezifischen Gewichtes von Flüssigkeiten. Macdougald. Engl. 11 099/1909.

App. zum Abgeben bestimmter Flüssigkeitsmengen. Firma Mermod Frères. Engl. 25 047/1909.

App. zum Sontieren und Reinigen von Früchten. Herbert K. Rowland u. Lars H. Larsen, Zillah, Wash. Amer. 956 426.

Herst. von Gas. Adolf Zindler, Neu-York. Amer. 956 019.

App. zur Herstellung von Gas durch Verbrennung von festen Körpern in einem Strom von Luft oder einem anderen Gas. Westgate. Engl. 17 348/1909.

Gaserzeuger. Samuel B. Sheldon, South Bethlehem, Pa. Amer. 956 199.

Gaslampe. Alcorn Rector, Neu-York. Übertragen Rector Gas Lamp Company, Neu-York. Amer. 955 903.

Gasreinigungsapp. Ernst Schmiedt, Aschaffenburg. Amer. 955 915.

Beschickung von stehenden Gasretorten. Ernst G. B. Körting, Mariendorf bei Berlin. Amer. 955 970.

Herst. von Extraktien für Gerberei. Hoenig. Engl. 7066/1910.

Maschine zur Herst. von hohlen Glasgegenständen. Paul T. Sievert, Dresden. Amer. 955 505.

Glasgießapp. James W. Cruikshank, Pittsburg, Pa. Amer. 956 297.

Elektrische Glühlampe. Beuttell. Engl. 9615, 1910.

Maschine zur kontinuierlichen Herst. von Glasplatten. Lincoln A. Thornburg, Hartford City, Ind. Amer. 956 449.

Extrahieren von Gold. Ford. Engl. 7101/1909. App. zur Behandlung von Gräsern, Halmen u. dgl. Hatten. Engl. 12 955/1909.

Herst. von Verbindungen von Guantdin. Société dite Stockholm Superfosfat Fabriks Aktiebolag. Frankr. 412 219.

Vulkanisieren von Gummi. Harry F. Pendleton, Brooklyn, N. Y. Übertr. The American Wringer Company, Rhode Island. Amer. 956 409.

App. zum Beschicken von Hochöfen. Walter Kennedy, Bellevue, Pa. Amer. 955 885. Färben von Holz. Jahn & Grünhut. Engl. 10 170/1909.

App. zum Imprägnieren von Holzpfählen. John T. Logan, Texarkana, Tex. Amer. 956 382.

Kälteerzeuger. Frederick E. Ranney, Greenville, Mich. Amer. 956 415.

Kälteerzeuger. Thomas Henderson, Mart, Tex. Amer. 955 872.

Maschine zur Kältezeugung mittels der Absorption von Schwefligsäureanhydrid durch Campher. Répin. Frankr. 412 134.

Verbesserungen in der Zusammensetzung von Kautschuk. Smith. Frankr. 411 933.

Kinematographie in Farben. Palmer. Engl. 9912/1909.

Zentrifugal-Klär- und Filterapparat. Thomas B. Marshall Poughkeepsie, N. Y. Übertr. The De Leval Separator Company, Neu-Jersey. Amer. 955 890.

Destillation von Kohle. Heinrich Koppers, Essen-Ruhr. Amer. 956 371.

Verbesserungen an App. zur kontinuierlichen Destillation von Kohle in stehenden Retorten. Glover. Frankr. 412 194.

Elektrischer Ofen zum Calcinieren und Graphitieren von kohlehaltigen Stoffen. Rose. Frankr. 412 197.

Brenner für flüssige Kohlenwasserstoffe zum Heizen oder zur Beleuchtung mit Glühlicht. Vialard Goudou. Frankr. 412 175.

Maschine zum Kokslöschen. Thomas J. Mitchell and James A. Mc Creary, Uhlontown, Pa. Amer. 956 397.

Brenner für Koksöfen u. dgl. Schniewind. Engl. 10 482/1909.

Koksöfen. Retorten u. dgl. Schniewind. Engl. 10 486/1909.

Konzentratorapparat. Hancey L. Black, Central, N. Mex. Amer. 956 034.

Blauer Küpenfarbstoff. Richard Herz. Übertr. [C]. Amer. 956 348.

Anreichern oder Brikettieren von konz. Kupfererzen als Vorbereitung zum Schmelzen. Thomas Rouse, London. Amer. 955 909.

Herst. von Lacken. [By]. Frankr. 411 938. Wasserdichtmachern von Leder. Société dite The Rubber Tanned Leather Company Ltd. Frankr. 411 963.

Wasserdichtmachern von Leder mittels Balata-gummi. Dickson. Frankr. 412 024.

App. und Verf. zum Extrahieren von Leim. Gelatine und Fette aus Knochen und Häuten. Dörner. Engl. 10 616/1909.

Lithoponweiß und Behandlung desselben. Carl R. Steinau, Nürnberg. Amer. 955 918.

App. zum Reinigen und Verteilen von Luft. W. B. Patrick, Woodland, Cal. Amer. 956 159.

Lufthüllapp. Webb, Brettell & Adamson. Engl. 10 180/1909.

Flasche oder Behälter mit luftleerem Raum. John E. Miller. Übertr. Duncan & Miller Glass Company, Washington, Pa. Amer. 956 395.

Herst. von Manganothen, Permanganaten, Halo-

genen und Hydroxyden. Florentine J. Machalske. Übertr. Robert F. Pierce, Chicago, Ill. Amer. 956 120.

Wiederherst. und Beförderung des Wachstums des **menschlichen Haares**. Stubbs & West. Engl. 10 084/1909.

App. zum Schmelzen von **Metall**, Gießen in Barren und Kühlen derselben. Johnston. Engl. 10 135/1909.

Ofen zum Ausglühen von **Metallen**. Mikael Pedersen, Dursley. Amer. 955 989.

Herst. von hochglänzendem Fett-, öl- und wasserfestem Metallpapier als Ersatz für **Metallblätter**. Wickel. Engl. 9273/1910.

Herst. von Ersatz für **Metallfolien** zu Zwecken von heißer Verzierung. Wickel. Engl. 9271/1910.

Öfen zum Behandeln von **Metallen** und metallhaltigen Erzen. Fennell & Sackett. Engl. 11 863, 1909.

Löten von leicht oxydierbaren **Metallfädern**. Bergmann-Elektrizitätswerke, A.-G. Frankreich 411 910.

Elektrische **Metallfadenglühlampe**. Zschocke. Engl. 21 285/1909.

**Metallfadenlampe**. Felten & Guillaume Lahmeyer-Werke, A.-G. Engl. 17 960/1909.

Reduktion von **Metalloxyden**. Mathesius. Frankr. 411 965.

Entwässern von **Milch**. Thomas L. White and Alfred P. Elten, Neu-York. Amer. 956 246.

**Mörtelmischung**. Carleton Ellis, Larchmont N. Y. Übertr. Ellis-Foster Company, New Jersey. Amer. 955 953.

Verbesserungen an **Öfen** zum Härtan von Fräsern, anderen Werkzeugen und sonstigen Stahlstücken. Brayshaw. Frankr. 412 226.

Filter für **Öl**. Magnouac. Frankr. 412 132.

App. zum Raffinieren von **Öl**. John C. Fleming, Washington D. C. Amer. 956 065.

Extrahieren des **Öls** aus ölhaltigen Stoffen. Sagols. Frankr. 411 943.

Umwandlung von schwer reduzierbaren **Oxyden** in andere Verbindungen. Serpek. Frankr. 411 947.

Überziehen von **Papier** o. dgl. wasserempfindlichen Stoffen mit metallischen Deckfarben in einem wässrigen Bindemittel. Wickel. Engl. 9272, 1910.

Erzeugung trockener farbiger Überzüge auf Geweben von **Papier** bei vergrößerter Trocken geschwindigkeit, besonders für überzogene Papiere, Kaliko o. dgl. Wickel. Engl. 9269/1910.

Wasserreinigungsapparat für **Papierfabriken** u. dgl. Schneider. Engl. 25 587/1909.

**Substantive Polyazofarbstoffe**. Société pour l'Industrie Chimique, Basel. Frankr. 412 084.

Unterdrücken der in der Porzellanindustrie unter dem Namen „Körner“ bekannten Fehler. Bonnaud. Frankr. 411 990.

**Pulverfisternühle**. August J. Sackett, Baltimore, Md. Amer. 955 910.

Rauchloses Pulver. Maxim. Frankr. 412 029.

**Regenerativdrehöfen**. Luther L. Knox, Ben Avon, Pa. Übertr. Keystone Furnace Construction Company, Pittsburg, Pa. Amer. 956 367.

Ausführen von heißen **Reliefverzierungen** in Gold, Silber und Körperfarben u. dgl. mit Hilfe von Rollen. Wickel. Engl. 9270/1910.

**Rührvorrichtung**. Eben A. Mitchell, Lynn, Mass. Amer. 955 978.

Denitrieren von sauren Lösungen zum Zwecke der Nitrierung und Gewinnung der Bestandteile. Vender. Engl. 18 280/1909.

Gew. von schwefriger Säure aus **Säureschlamm**. Gustav Schildhaus und Constantin Condrea, Campina. Amer. 956 184.

Konzentrieren und Reinigen von **Säureschlamm**. Leopold Blacher und Stanislaus Sztencel, Campina. Amer. 956 276.

Salzbüchse oder Röhre zum Formen des **Salzes** in längliche Stücke. Brown. Engl. 18 754/1909.

Verf. und App. zur elektrolytischen Herstellung von **Salzlösungen**. Girtin. Engl. 20 192/1909.

**Saugfilterapparat**. Standard Electric Works. Engl. 26 330/1909.

Ununterbrochen arbeitender **Sauggaserzeuger**. Compagnie de Fives-Lille. Frankr. 412 215.

**Schachtöfen**. Camou. Frankr. 411 989.

**Scheideapparat**. Charles P. Bonnert, Milwaukee, Wis. Amer. 955 843.

Fortpflanzen der Zündungen oder Explosionen von **Sprengladungen** für Bergwerkszwecke u. dgl. Soc. Anon. d'Explosifs et de Produits Chimiques. Engl. 8337/1910.

**Sprengstoffe**. Wester. Engl. 18 622/1909.

Herst. von **Stickstoffoxyden**. Timar. Frankr. 412 227.

Herst. von **Straßen**. Leonard S. van Westrum, Grand Rapids, Mich. Amer. 956 009.

Schnelles Bleichen von Stoffen, Fäden und **Textilfasern** im allgemeinen. Delebecque. Frankr. 412 010.

**Trockenapparat**. Joseph H. Campbell u. Charles H. Campbell, Pa. Übertr. National Nutrient Company, Jersey City, N. J. Amer. 956 038.

**Trockenmaschine**. John P. Marshall. Übertr. F. H. Ludington, St. Louis, Mo. Amer. 956 122.

Herst. von **Uransalzen**. Soc. dite Stockholms Superfosfat Fabriks Aktiebolag. Frankr. 412 220.

Verf. und App. zum **Verdampfen**. Nicolai H. Hiller, Carbondale, Pa. Amer. 955 965.

**Ausscheiden** und Entfernen des Dampfes von wässrigen Flüssigkeiten. William T. Hoofnagle, Ridgewood, N. J. Amer. 956 097.

Reinigen von öl- und fetthaltigem **Wasser** und kondensiertem Dampf durch Elektrizität. Perret & Perrett. Engl. 26 477/1908.

App. zum Reinigen von **Wasser** und anderen Flüssigkeiten. Gobbi. Engl. 30 303/1909.

App. zum Weichmachen und Reinigen von **Wasser**. Paterson. Engl. 10 293/1909.

Gegen Feuer und Säuren widerstandsfähige **Körper**. Soc. Gebrüder Siemens & Cie. Frankr. 412 208.

Herst. von **Wolfram**, besonders für Glühlampen. Compagnie Française pour l'Exploitation des Procédés Thomson-Houston. Frankr. Zusatz 12 094/373 923.

Brennen von **Zement**. Doherty. Frankr. 412 168.

App. zum Formen von **Zementartikeln** und ähnlichen Gegenständen. Pauly. Engl. 30 170, 1909.

**Zerstäuber**. John R. Ballentine, Toledo, Ohio. Amer. 955 937, 955 938.

App. zum Trocknen von **Ziegeln**. William R. Martin, West Hempfield, Lancaster, Pa. Amer. 956 123.

Verbesserungen an den dichten Sprengkapseln für **Zündschnüre**. Daniels. Frankr. 412 115.

Amerika: Veröffentl. 3./5.

England: Veröffentl. 26./5.

Frankreich: Ert. 28./4—3./5.

Österreich: Einstpr. 15./7.

Ungarn: Einstpr. 1./7.

Behandlung der **Abbrände**, die beim Abbrennen der verbrauchten Oxyde von Gasanstalten erhalten werden. Williams. Engl. 2813/1909.

Vernichtung von **Abfällen** und Gew. der Neben-

produkte. W. M. Groß, Kansas City, Mo. Amer. 956 569.

Reduktionsprodukte von Acenaphthenechinon und von Leukoverbindungen von **Küpenfarbstoffen**. [Kalle]. Engl. 21 579/1909.

Schichten aus **Acetylcellulose**. Knoll & Co. Frankr. 412 503.

Wasserfreies **Ätzkali**. [Griesheim Elektron]. Engl. 29 494/1909.

Positive Elektroden für **Akkumulatoren**. Schneider. Frankr. 412 283.

Positive Elektrode für **Akkumulatoren** mit alkalischem Elektrolyt. Nya Ackumulator Aktiebolaget Jungner. Frankr. 412 486.

Hochprozentige, für Färbereizwecke geeignete **Alizarinpräparate**, sowie wässrige Lösungen derselben. Chemische Fabrik Grünau Landshoff & Meyer, A.-G. in Grünau (Mark). Österr. A. 4519/1909.

Vorr. zur Darst. von **Alkaliperoxyden**. Soc. d'Electro-Chimie, Paris, und P. L. Hulin, Grenoble. Österr. A. 5748/1908.

**Alkohol** und konz. **Trockenfutter** aus Kartoffeln. Steffen. Engl. 9980/1910.

**Aluminiumlot** und Verf. zu dessen Anwendung. E. Kovacs, Budapest. Ung. K. 4170.

Löten von **Aluminium**. G. A. u. R. Koppinger, Oberplan (Böhmen). Österr. A. 2098/1909.

Sättigungskasten zur Gew. von **Ammoniak**. E. Wagener, Dahlhausen a. d. Ruhr. Österr. A. 7980/1909.

**Ammoniumultrapsprengstoff**. N. Ceipek, Wien. Österr. A. 366/1907.

**Ammoniumsulfatgew.** E. Wagener, Dahlhausen a. d. Ruhr. Österr. A. 7979/1909.

**Antitoxinstoffe** und Zuführen derselben zum Boden. Coates. Engl. 9275/1910.

Mischung zur Herstellung von **Appretur**. A. Vermeistch, Lawrence, Mass., and Noel Vernulst, Pawtucket, R. I. Amer. 956 551.

Neue **Azofarbstoffe** und davon abgeleitete Körperfarbe. [A]. Engl. 23 532/1909.

Herst. von neuen **Azofarbstoffen**. [By]. Engl. 10 461/1909. 10 462/1909.

Dichte, das Licht reflektierende **Ballonstoffe** aus Kautschuk mit metallischem Glanz. A.-G. Metzeler & Co. Frankr. 412 278.

Elektrolyt für galvanische Primär- und Sekundär-Batterien, auch verwendbar als elektrolyt. Widerstand für beliebige elektr. Stromkreise. Schauli. Engl. 10 791/1909.

Direkt färbende **Baumwollfarbstoffe**. [By]. Österr. A. 7633/1909.

Geölte **Betonstraße**. E. M. Chadbourne, San Francisco, Cal. Amer. 956 940.

**Bielweiß**. Dr. L. Falk, Reval. Ung. F. 2407.

**Bogenlampenelektrode** mit Längsbohrung, durch welche Sauerstoff geführt wird. Gravius-elektrode, G. m. b. H. in Nürnberg. Österr. A. 8455/1909.

Rauchlos verbrennender harter **Brennstoff**. T. Parker, Ironbridge (Gfsch. Salop, England). Österr. A. 6485/1908 als Zusatz zu Pat. 35 655.

Kraftgaserzeuger für wasserhaltende und teerbildende **Brennstoffe**. Soc. Genevoise pour la Construction d'Instruments de Physiques et Méchanique in Genf. Österr. A. 3958/1909.

Invert-Gasglühlichtbrenner für flüssige **Brennstoffe**, insbesondere für Petroleum. V. Bauer, Riga. Ungarn B. 4921.

**Briketts** aus porösen und hygroskopischen Brennstoffen. Franke. Engl. 28 048/1909.

Verf. **Bronzpulver** und **Standfarben** mit einem Lacküberzuge zu versehen. E. Oeser, Berlin. Österr. 7028/1909.

Verf. u. Vorr. zum Absaugen der **Brüdendämpfe**

und deren Ausnutzung bei Verdampfapparaten. M. Melichar, Planau (Böhmen). Österr. A. 8523/1909.

**Butteraroma**. J. Müller, Neuß. Österr. A. 5838, 1909.

**Celluloid**. Clement. Engl. 10 320/1910.

Lösliche **Cellulosederivate** aus Viscose. Dr. L. Lilienfeld, Wien. Ung. L. 2738.

**Cyanldtonne**. Benjamin O. Webb, Los Angeles, Cal. Amer. 956 655.

Behandlung von **Dolomlt**. Gathy. Engl. 779, 1910.

**Dreifarbenphotographie**. Berthon. Engl. 10 611 1909.

**Düngemittel**. Coates. Engl. 9258/1910 und 9261/1910.

Der Einwirkung von Chlorgas widerstehendes **Ebonit**. Wildermann. Engl. 12 424/1909.

Haltbares, leicht lösliches **Eigelbpulver**. K. Gottsleben, Metternich b. Koblenz. Österr. A. 7326/1909.

Elektr. Niederschlägen von **Eisen**. Cowper-Coles. Engl. 10 655/1909.

Behälter aus galvanisiertem **Eisen**. G. A. u. A. F. Trachte, Madison, Wis. Amer. 956 908.

Reinigen von **Eisenerzen**. E. F. Goltra, St. Louis, Mo. Amer. 957 157.

Einrichtung zum Handhaben und Verteilen entwässerter, zerkleinerter **Erze** u. dgl. H. C. Behr, Johannesburg. Amer. 956 669.

Behandeln von **Erzen** und kohlenhaltigen Erden A. A. Lockwood, London. Amer. 956 773.

Herst. des Effektes von irisierenden **Farben** auf Zeichnungen, Reklametafeln oder zu dekorativen Zwecken. J. Causton & Sons, Ltd., Frankr. 412 375.

**Farbstoff** aus Calciumcyanamid und Herst. desselben. R. Fulloni, Rom. Amer. 957 153.

**Indigoide Farbstoffe**. [By]. Österr. A. 6646, 8192/1909.

**Farbstoffe**. Terrisse & Coffignier. Engl. 1800, 1910.

Elastische **Faser**. S. A. Flower, Neu-York. Amer. 957 152.

Gew. von **Fettsäureanhydriden**, insbesondere Essigsäureanhydrid, aus fettsauren Salzen. Th. Goldschmidt, Essen a. Ruhr. Österr. A. 7320/1909.

Chem. **Feuerspritze**. E. M. E. Hansen, St. Louis, Mo. Amer. 957 054.

**Feuerwerkskörper**. L. Schulman u. J. Schulman, Neu-York. Übertr. American Fire Cracker Manufacturing Company, Neu-York. Amer. 956 546.

Empfindliche Fläche oder **Film** für photographische Zwecke. W. H. Caldwell, Mallaig. Amer. 956 567.

**Filter**. T. F. Seitz, Kreuznach. Amer. 956 832.

Erzielung seidenartigen Aussehens von **Flächen**. H. van de Vathorst, Wies-baden. Österr. A. 6303, 1909.

**Flüssigkeitskühler**. J. Allan. Übertr. Larsen-Baker Ice Machine Co., Nebraska. Amer. 956 788.

App. zum Filtern von **Flüssigkeiten**. Ch. H. Perrin, Chalon sur Saône. Österr. A. 8134/1907.

**Flüssigkeitszerstäuber**. Antimorbinwerke Strasser & Cie. Frankr. 412 320.

App. zum Zerteilen von **Flüssigkeiten** in bestimmten und regelbaren Mengen. Effantin. Frankreich Zus. 12 124/396 867.

App. zum Zerstäuben von **Flüssigkeiten**. Allgemeine Ventilations-Ges. m. b. H., Berlin. Ung. V. 1026.

**Formaldehyd**. Dr. O. Blank, Charlottenburg. Österr. A. 7161/1909.

**Formaldehyd**. Bouhard. Frankr. 412 501.

App. zur Herst. von elastischem, zellenförmigem **Füllmaterial**. R. J. Caldwell, New Southgate u. F. Pfleumer, London. Amer. 957 034.

App. zum Bleichen von **Garn**, Garnspulen u. dgl. Herzog. Engl. 9982/1910.

Verf. u. App. zur Herst. von **Gas**. E. E. Slick, Pittsburgh, Pa. Amer. 957 006, 957 007.

Nitrose **Gase** aus Gemengen von Stickstoff und Sauerstoff, vorzugsweise Luft, mittels des elektr. Flammenbogens unter Anwendung eines Minderdruckes. Dr. F. Haber u. Dr. ing. A. Koenig, Karlsruhe. Österr. A. 1909/1909.

Nebenprodukte von **Gasen** unter gleichzeitiger Reinigung. K. Burkheiser, Aachen. Österr. A. 6516/1908.

Vorr. zum Fördern und Verdichten von **Gasen** mittels eines durch eine Kraftmaschine angetriebenen Laufrades unter Zuhilfenahme einer Flüssigkeit. H. Keller, Zürich. Österr. A. 1439/1910.

Ausscheiden von **Gasen** aus Gemischen. R. J. Levy u. A. Helbronner. Übertr. La. Soc. l'Air Liquide (Soc. An. pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, Paris. Amer. 957 170.

Einrichtungen und App. zum Filtern und Reduzieren von **Gasen**, die in Flaschen komprimiert sind. Wyß, Frankr. 412 506.

Verf. u. App. zum Nachw. der Anwesenheit von bestimmten **Gasen** in der Atmosphäre und im Untergrund. Zuccoli. Frankr. 412 489.

Autom. Wasserregler für **Gaserzeuger**. J. P. Nawn, Philadelphia, Pa. Übertr. G. Schilling, Philadelphia, Pa. Amer. 956 818.

**Gasglühkörper**. Dr. Kreidel & Heler, Wien, Österr. A. 4569/1908.

Schwerschmelzbare Blöcke für **Gasglühöfen**. Soc. Meran Frères. Engl. 22 035/1909.

Lange elektr. Lichtbögen in horizontaler oder schräger Stellung für **Gasreaktionen**. [Griesheim-Elektron]. Frankr. 412 262.

**Gasreiniger**. Kölnische Maschinenbau-A.-G. & Wegescheidt. Engl. 16 243/1909.

Reinigen bzw. Erneuerung von schmutzigen bzw. alten **Gebäudefassaden** und Wänden. R. Adler, Budapest. Ung. A. 1430.

Entwässerte **Gelatine- und Agarbakteriennährböden**. Dr. R. Doerr, Wien. Österr. A. 4305/1909.

**Gerbverf**. Kohn. Engl. 5489/1910.

Entkohlen von Metallfäden für elektr. **Glühlampen**. The Westinghouse Metal Filament Lamp Company. Frankr. 412 443.

**Grundier- oder Farbstoffe**. Earle & Fenelon. Engl. 17 815/1909.

**Haarflüssigkeit**. A. Köry, Teschen. Ung. K. 4177.

**Haarsalbe**. A. Köry, Teschen. Ung. K. 4176.

**Hartspiritus**. V. Perelzveich, u. G. Rosenbusch, Zürich. Österr. A. 4233/1908.

**Hefe**. Braasch. Engl. 27 360, 29 114/1909.

**Hexamethylenamintriglycol**. F. Hoffmann-La Roche & Co., Basel. Österr. A. 6657/1909.

Herst. von **hohlen Körpern** mittels einer Leimmasse. Weidenmüller u. Ostwald. Frankr. Zusatz 12 106/393 671.

Mittel zur Konservierung von **Holz**, das die Metalle nicht angreift. A. Möllers Söhne et Mlle. Krauschner. Frankr. 412 253.

Kombinierter elektr. Lichtbogen oder Widerstands- und **Induktionsofen**. J. H. Reid, Newark, N. J. Amer. 956 544.

Vernichten der giftigen Bestandteile von **Kaffeebohnen** u. dgl. Evers. Engl. 20 215/1909.

**Kakaopulver**. Neumann. Engl. 481/1910.

Löschen von **Kalk**. William H. Kemler, Ashland, Ky. Amer. 956 977.

Biegsame Materialien aus **Kautschuk**. Collier. Engl. 23 308/1909.

**Kautschuk**. Kautschukges. Schön & Co. Engl. 13 570/1909.

Gew. von reinem **Kautschuk**, Guttapercha u. dgl. Scholz. Engl. 22 607/1909.

App. zur Herst. von **Kefyrpulver**. A. Rosenthaler, Berlin. Amer. 957 104.

Imprägnieren keramischer und anderer poröser Gegenstände. Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen. Ung. G. 2759.

**Körperfarben**. [B]. Österr. A. 1828, 4431/1909.

**Koksbereitung**. Sumers. Engl. 7049/1910.

**Koksöfen**. W. J. Kearns, Fairchance, Pa. Amer. 956 974.

Einrichtung zum Beschicken von **Koksöfen**. Darby & Colquhoun. Engl. 11 035/1909.

Beschicken von **Koksöfen**. Schniewind. Engl. 10 485/1909.

**Konzentrierapp**. P. McFarlane, Central City, Colo. Amer. 956 777.

**Kraftgas** aus Abfällen. G. Ottermann & Co., Wien, u. V. Loos, Wien. Österr. A. 9067/1909.

**Kreide**. L. Negro, Polgardì. Ung. N. 1014.

**Küpenfarbstoff**. P. Thomaschewski. Übertr. [By]. Amer. 957 125.

**Küpenfarbstoff**. J. Deinet, [By]. Amer. 957 039, 957 042, 957 146.

**Küpenfarbstoffe** der Anthracenreihe. [B]. Österr. A. 4186/1909 als 4. Zusatz zu Pat. Nr. 27 319.

**Kuhmilch** mit wenig Salzen und Zucker und normalem Gehalt von Fett und Casein. Müller. Frankr. 412 256.

Verf. und App. zum Gew. von **Kupfer** aus der beim Beizen von Metallen rückständigen Flüssigkeit. Göpfert. Engl. 10 352/1909.

Verbesserte Methode zum Ausscheiden von **Kupfer** und anderen Metallen aus Flüssigkeiten, die durch feuchte metallurgische Prozesse gewonnen werden. Thwaites u. Ralph. Frankr. 412 411.

**Laugen**, die mit kaltem Wasser stark bindende Massen ergeben. Kantorowicz. Frankr. 412 377.

**Neue Lauge**. Vilain. Frankr. 412 303.

Konservieren von **Lebensmitteln** im frischen Zustande und App. hierfür. Boudry. Frankr. Zus. 12 133/385 503.

Herst. von gummierten Häuten oder **Leder**. Nunès. Frankr. Zus. 12 118/404 021.

Schnellwirkender Leim für **Leder**. Lesage. Frankr. Zus. 12 121/399 369.

**Leim** aus Abfällen von chromgarem Leder. C. Sadlon, Nagyszombat (Ungarn). Österr. A. 5543, 1908.

**Leim** aus Knochen, Leder und anderen leimgebenden Materialien. F. Heller. Kasnau b. Pilsen. Ung. H. 3700.

**Leinenappreturmittel**. C. Ellis, Larchmont, N. Y. Übertr. Fulton Chemical Company, Neu-York. Amer. 956 693.

Verwertung der Abfälle bei der Reinigung von **Leuchtgas**. Simonin. Engl. 20 504/1909. Frankr. 412 305.

Platten für **lithographischen Druck**. William Gerb, Berlin. Amer. 956 764.

Materialien zum Reinigen von **Luft**. Spencer. Engl. 10 261/1909.

Verwertung von flüssigem Wasserstoff für die **Luftschifffahrt**. Erdmann. Frankr. 412 488.

Beseitigen von schädlichem Geruch und Geschmack von gegorener **Maische** u. dgl. Arthur P. Stitzel, Louisville, Ky. Amer. 956 650.

Neue rote Farbe für die **Malerei** auf Leinwand und für andere Kunstmalerien. Morin u. Janet. Frankr. 412 265.

Verbesserung von **Mehl**, Tildasley. Richter & Watkins. Engl. 14 931/1909.

Überzüge von **Metallen**. Schoop. Engl. 5712 1910.

Ausscheiden von Metallen in Lösungen. W. S. Gates u. H. H. Dow. Übertr. The Ontario Nickel Co. Ltd., Worthington, Canada. Amer. 956 763.

Verf., das Verflüchtigen von elektr. Metallfänden zu verhindern. Bergmann-Elektrizitätswerke A.-G. Frankreich Zus. 12 119/394 823.

Methan oder Mischungen von Methan und Wasserstoff. P. Sabatier, Toulouse. Amer. 956 734.

Kondensieren oder Trocknen von Milch und anderen Mischungen von Flüssigkeiten und festen Körpern und App. hierfür. Töpfer. Engl. 23 038, 1909.

Mischapp. G. H. Petri, Boston, Mass. Amer. 957 088.

Milchkondensator. W. Dehetre u. W. Dehetre, Compton, Cal. Amer. 956 571.

Flasche zur Milchprüfung. A. Jensen, Eureka, Cal. Amer. 956 708.

Heilmittel gegen die Milzsucht bei Tieren. [Schering]. Engl. 27 357/1909.

Schwerschmelzbare, wasserfeste isolierende Mischung. W. H. Wright u. J. Hoffman, Schenectady, N. Y. Übertr. General Electric Company, Neu-York Amer. 956 870.

Monoazofarbstoffe. [M]. Engl. 9497/1910.

Wasser- und önlösliche Monoazofarbstoffe. [B]. Österr. A. 1911, 5572/1909 als 2. u. 3, Zusatz zu Pat. Nr. 39 936.

Negative aus plastischen Massen u. dgl. für Schablonen. Karel Dohnalek, Wien. Österr. A. 6512, 7236/1909 I. u. 2. Zusatz zu Pat. Anm. A. 3698/1909.

Bromsubstitutionsprodukte des  $\beta$ -Naphthylindigos. [M]. Österr. A. 2162/1909.

Anordnung zur Leitung und Regelung der Gase für kontinuierlich oder intermittierend arbeitende Öfen zum Brennen von Ziegeln zwecks Erhaltung einer gleichmäßigen Temperatur in allen Teilen des Ofens. Lancel. Frankreich 412 356.

Deckel für elektr. Öfen. P. Girod, Ugine. Amer. 956 699.

Elektr. Öfen. H. W. Hixon, Philadelphia, Pa. Amer. 957 058.

Verbesserung von aus mehreren Schichten verschiedener Zusammensetzung bestehenden Panzerplatten aus Stahl durch Erhitzen. Soc. Anonima Italiana G. Ansaldo Armstrong & C., Genua. Österr. A. 4906/1906.

Färben und Leimen von Papier. Fr. Curtius & Co. Engl. 4067/1910.

Glasieren von Papier, Karton und anderen Stoffen. Armitage & Ibbetson Ltd. Frankr. 4125, 1905.

Papierstoff aus der Frucht von Bäumen der Cocosnussgattung. Kuess. Engl. 29 480/1909.

Verf. und Einrichtung zur mechanischen Herst. von Papierstoff aus Holz oder aus holzhaltigen Pflanzen. Kron. Frankr. 412 412.

App. zum Pasteurisieren, Sterilisieren und zur Gärung. Pedfort. Frankr. 412 376.

Pasteurisierapp. H. Christensen. Übertr. Ch. Palm, Fort Atkinson, Wis. Amer. 957 035.

Erzeugung zur Bekämpfung von Pflanzenparasiten. Pickering u. Voß. Frankr. 412 252.

Plastische Masse aus Verbindungen von Wolfram usw. H. Kreusler. Übertr. Siemens & Halske A.-G., Berlin. Amer. 956 979.

Strangpresse für plastische Materialien. H. Freiherr v. Stralendorff, Bazin. Ung. S. 5080.

Veraschen und Formen des Glühkörpers für Preßgas-Invertlampen. H. Drehschmidt, Tegel b. Berlin. Österr. A. 3654/1908.

Apparat zum Abgeben von pulvertümlichen oder körnigen Stoffen in bestimmten Mengen und in be-

stimmten Zeitabständen. Bjorn-Henrikson. Engl. 9354/1910.

App. zum Mischen und Abgeben von pulverförmigen, körnigen oder ähnlichen Massen in bestimmten Verhältnissen und für ähnliche Zwecke. May. Engl. 10 556/1909.

Mischungen oder Verbindungen zum Neutralisieren des schädlichen Rauches beim Sprengen. Burgess. Engl. 12 988/1909.

Regenerierkoksofen ohne Umkehrung des Stromes im Ofen. Kros. Frankr. Zusatz 12 127/391 228. Verf. und Vorr. zum Rösten. Freiherr F. v. Schlippenbach, Stolberg. Ung. Sch. 2113.

Rohrverbindung für Spiritus oder andere unter Kontrolle stehende Flüssigkeiten leitende Rohre. F. Löwy, Puho. Ung. L. 2705.

Verbinden von Rohren durch autogene Schweißung. Bruckwilder. Frankr. 412 510.

Elektrische Sammlerbatterie. Somers & Crowley. Engl. 5062/1909.

Entwicklung von Sauerstoff. Sarason. Engl. 10 066/1910.

Scheideapp. M. McCoy, Dexter, Minn. Amer. 956 776.

Erzielung an Metalloxyden armer Schlacken bei der Flußeisenerzeugung im Herdofen. Elektrostahl-Ges. m. b. H., Remscheid-Hasten. Österr. A. 8396/1908. als Zusatz zu Pat. Nr. 24 462.

Einrichtung zum räumlichen Begrenzen von Schlagwetter- und Kohlenstaubexplosionen in Bergwerken. L. Bartmann u. I. Timar, Berlin. Österr. A. 3409/1908.

Behandlung von metallischem Schlamm. J. Dunstone, Dollar Bay, Mich. Amer. 956 800.

Schmelztiegel. Morgan Crucible Co. & Spiers Engl. 10 771/1909.

Zementierung von Schiffspanzern oder anderen Gegenständen aus Stahl oder Stahllegierungen. Soc. Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C. Genua. Österr. A. 5387/1908.

Schutgzas. Maschinenbaugesellschaft Martini und Hüneke m. b. H., Berlin. Österr. A. 6613/1909 als Zusatz zu Pat. Nr. 28 456.

Sekundärbatterieplatten. F. A. R. Wright, Cleveland, Ohio. Amer. 956 919.

Sprengstoffe. Bowen. Engl. 1179/1909. Herst. eines Sprengstoffes in Form eines ebenen Blattes. J. Luciani, Paris. Österr. A. 7879/1907.

Verf. und App. zur Herst. von Stahl. MacCallum. Engl. 7811/1909.

Verf. und Vorr. zur Herstellung von Stahl oder Eisen. S. Ziani de Ferranti, Grindelford (Grafsch. Derby, Engl.). Österr. A. 2373/1908.

Klassieren von feinem Staub. Soc. An. des Manufactures des Glaces et Produits Chimiques de Saint-Gobain, Chauny et Cirey. Frankr. 412 473.

Flüssige Mischung zum Vermindern oder Verhindern der Staubbildung auf Straßen. Ryan. Engl. 12 779/1909.

Neues Steingut aus Tonerde. Riasse. Frankr. 412 366.

Maschine zur Herst. von Natron- und Sulfit-holzstoff. P. B. Palmer, Orono, Me. Amer. 956 728.

Kontinuierliche Herst. und Raffinierung von Talg und anderen Fetten. Colletas. Frankr. 412 500.

Rotierende Trockentrommeln. Maschinenbauanstalt Humboldt. Engl. 9089/1910.

Trockentrommel. Schulte - Steinberg. Engl. 5910/1910.

Brausende Waschmittel zu hygienischen Zwecken. G. Hornberg, Baden. Österr. A. 7792/1909.

App. zum Filtrieren oder Durchsiehen von Wasser und anderen Flüssigkeiten. Gobbi. Engl. 30 303/1909.