

wasserstoffen beliebigen Ursprungs. C. H u m b e r t Paris. U n g. H. 2775. (Einspr. 9./4.)

Kühlen von **Koks**. C. E. A r n o l d , Wilmington. A m e r. 842 747, übertragen W. C o y n e , Wilmington. (Veröffentl. 29./1.)

Herstellung von **kolloidalem** Material. A r n o l d , F o x , S c o tt & R o b e r t s . E n g l. 3450/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Extraktion von **Kupfer** aus Kupferrückstand. D. G r i s p o , Antwerpen. B e l g. 196 988. (Ert. 31./1.)

Magnetische **Legierung**. R. A. H a d f i e l d , Sheffield. A m e r. 842 403. (Veröffentl. 29./1.)

Leukoprodukte aus Gallussäure und Alkyl-diamidoarylthiosulfosäure. C. d e l a H a r p e und R. B u r c k h a r d t , Basel. A m e r. 842 303. (Veröffentl. 29./1.)

Elektrolytische Abscheidung der **Metalle**. P a - t e n t a k t i e n g e s e l l s c h a f t , Budapest. B e l g. 197 208. (Ert. 31./1.)

Entfernung des **Nikotins** aus Tabak. S o c i é t é a n o n y m e d e s T a b a c s d e s i n t o x i q u e s , Genf. B e l g. 197 045. (Ert. 31./1.)

Herstellung von Kunstseide aus **Nitrocellulose**. K u n s t f ä d e n - G. m. b. H. , J u l i c h . U n g. K. 2952. (Einspr. 2./4.)

Plastische **Nitroglycerinsprengstoffe**. R h e i - n i s c h e D y n a m i t f a b r i k . E n g l. 1784/07. (Veröffentl. 7./3.)

Nichtentzündliches **Nitrocelluloseprodukt** zum Ersatz des Celluloids. E. M e s t r a l l e t - P e t r y . F r a n k r. 372 018. (Ert. 7.—13./2.)

Orangelack. R. L i n k m e y e r , Herford. A m e r. 842 568. (Veröffentl. 29./1.)

Färben von mattem **Papier** ohne Anwendung von Platinbädern. F a b r i k p h o t o g r a p h i - s c h e r P a p i e r e B e r g m a n n & C o . , W e r n i g e r o d e . B e l g. 197 218. (Ert. 31./1.)

Bleichen von Fasern und Lumpen aller Farben zur Verwendung in der **Papierfabrikation**. R. S c h u e h m a c h e r , Anould. B e l g. 197 141. (Ert. 31./1.)

Verwendung von Leimwässern in der **Papierfabrikation**. C. G é r a r d , Antieres. B e l g. 197 111. (Ert. 31./1.)

Gewinnung von farblosem, krystallisiertem **Parajodguajacol**. E. T a s s i l l y & J. L e r o i d e . F r a n k r. 371 982. (Ert. 7.—13./2.)

Farbige **Photographien**. W a g n e r . E n g l. 5 506/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Trocknen von Milch und **proteinhaltigen** Flüssigkeiten. H a t t m a k e r . E n g l. 12 783/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Pulvermühlen. F u l l e r . E n g l. 14 629/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Pyrometer. G. H e e l e y und C. F e r r y , Paris. A m e r. 842 314. (Veröffentl. 29./1.) Übertragen C o m p a g n i e pour la F a b r i c a t i o n d e s C o m p t e u r s et M a t e r i a l d'U s i n e s à G a z , Paris.

Elektrolytische **Raffination** von Metallen. A. S c h w a r z , Neu-York. A m e r. 842 254. (Veröffentl. 29./1.)

Reduktion von Verbindungen. F. J. T o n e , Niagara Falls. A m e r. 842 273. (Veröffentl. 29./1.)

Beizen von **Saatkorn**. P. P a u l s e n , Innfeld bei Meldorf. U n g. P. 2146. (Einspr. 16./4.)

Herstellung von **Salpeter** aus Mauern. F r o s c h - m a l e r . E n g l. 3409/1907. (Veröffentl. 7./3.)

Wiedergewinnung von Kupferoxyd bei der Herstellung von künstlicher **Seide**. L i n k m e y e r . E n g l. 3566/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Sprengstoffe. S t e e l e . E n g l. 4114/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Verfahren, **Sprengstoffe** nicht hygroskopisch zu machen. Derselbe. E n g l. 4115/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Sprengstoffe. W e s s e l . E n g l. 2286/1907. (Veröffentl. 7./3.)

Herstellung aromatischer **Sulfosäure** und ihrer Alkalisation. W. M i e r s e c h , Niedersedlitz. B e l g. 196 989. (Ert. 31./1.)

Extraktion von **Stickstoff** und **Schwefel** aus Gasreinigungsmasse. F i l s d e A. D e r o m e . F r a n k r. 372 099. (Ert. 7.—13./2.)

Herstellung primärer **Terpenalkohole** der Formel $C_{10}H_{17}OH$ aus ätherischem Linalool oder Coriandrol enthaltenden Ölen. Z e i t s c h e l . E n g l. 3176/1907. (Veröffentl. 7./3.)

Schützen von Platten u. dgl. beim **Verzinnen**. J. A. K y l e , Chicago-Ill. A m e r. 842 212. (Veröffentl. 29./1.)

Behandlung und Reifen von **Würze**. M a c k e n - z i e . E n g l. 20 144/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Brennen von **Zement**. C. A. M a t c h a m , Allentown Pa. A m e r. 842 848. (Veröffentl. 29./1.)

Herstellung von **Ziegeln**, Tafeln u. dgl. aus einer Masse von faserigem Material und hydraulischem Bindemittel. P o p p & W e i s h e i t . E n g l. 6918/1906. (Veröffentl. 7./3.)

Verein deutscher Chemiker.

Geschäftsordnung für das Adressenverzeichnis.

§ 1.

Das Adressenverzeichnis der deutschen Chemiker gibt kostenlos Auskunft über den gegenwärtigen Aufenthaltsort von Chemikern.

§ 2.

Das Verzeichnis wird aufgestellt und auf dem Laufenden gehalten mittels der Mitgliederverzeichnisse anderer Vereine, durch jährliche Anfragen bei den Hochschullaboratorien, Versuchsanstalten,

Untersuchungsämtern, den Firmen der chemischen Industrie und durch Privatmitteilungen.

§ 3.

Anfragen sind unter Nennung des Namens des betreffenden Chemikers an die Geschäftsstelle zu richten; die Mitteilung der genauen Adresse erfolgt auf vorgedruckten Postkarten.

§ 4.

Weitere Auskünfte werden nicht gegeben; insbesondere ist es der Geschäftsstelle untersagt, irgendwelche Mitteilungen aus den Chemikerlisten einzelner Firmen zu machen.