

Klasse:

12. N. 4862. Calciumcarbid, Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von —. Hermann Nicolai, Berlin. 16. 3. 98.
 12. W. 14 798. Chlorbaryum, Darstellung. Dr. Paul Wegerhoff, Wiesbaden. 18. 1. 99.
 12. G. 18 261. Cyanalkalien, Darstellung von — aus Formamid bez. Ammoniumformiat. Dr. Gustav Glock, Köpenick. 14. 8. 99.
 22. 11 485. Farbstoffe, Darstellung von ungebeizte Baumwolle echt schwarz färbenden —. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a. M. 9. 1. 99.
 12. B. 21 666. Gasgemische, Apparat zur Trennung von — durch Absorption. Hermann Blau, München. 16. 11. 97.
 12. E. 6230. Glycocolamidocarbonäureester, Darstellung. Dr. Alfred Einhorn, München. 3. 1. 99.
 12. F. 10 908. Phenole, Darstellung von Kohlensäureestern der —. Chemische Fabrik von Heyden, G. m. b. H., Radebeul b. Dresden. 26. 6. 98.
 12. R. 12 520. Wasser, Reinigung. Firma M. M. Rotten, Berlin. 15. 10. 98.

Patentertheilungen.

40. 105 847. Chrom, Gewinnung von — durch Elektrolyse von Chromsulfat enthaltenden Salzen. The Electro-Metallurgical Company Limited, London. 7. 9. 98.
 30. 105 841. Formaldehyd, Erzeugung. Dr. F. Sedan u. H. Fraissinet, Marseille. 18. 2. 98.
 28. 105 669. Gerbung thierischer Haut durch wechselnde Anwendung von Sulfitcellulose-Ahlauge und Metalllösungen in getrennten Bädern. A. Ziegler, Pilzen. 9. 6. 97.
 6. 105 629. Hefe, Gewinnung des Protoplasmas der —. E. de Meulemeester, Brüssel. 26. 10. 98.
 8. 105 630. Indigo, Erzeugung von — auf Seide. Kalle & Co., Biebrich a. Rh. 24. 2. 98.
 89. 105 850. Knochenkohle ohne Ausglühen durch Dämpfen nochmals zum Filtern geeignet zu machen. P. Pesse, Marcq-en-Baroeul, Nord-Frankr. 6. 7. 98.
 22. 105 638. Lampenruss, Herstellung von specifisch schwerem —. G. Wegelin, Rondorf b. Köln. 15. 5. 98.
 40. 105 884. Phosphormetalle, Darstellung von —, insbesondere von solchen mit hohem Phosphorgehalt. M. Meyer, Frankfurt a. M. 5. 7. 97.
 12. 105 053. Platinapparat zur Aschebestimmung. W. C. Heraeus, Hanau. 16. 9. 98.
 12. 105 817. Schmutzwässer, Desinfection vorgeklärter —, welche Kohlensäure, Carbonate, Salze des Eisens, Alu-

Klasse:

- miniums etc. gelöst enthalten, durch Chlorkalk R. Wagner, Berlin. 20. 2. 98.

Patentversagung.

80. W. 13 899. Steine, Härtens künstlicher —. 3. 10. 98.

Verschiedenes.

Vertrag des Vereins Deutscher Chemiker mit der Lebensversicherungs- und Ersparniss-Bank in Stuttgart. Nach Mittheilung der Direction des genannten Institutes kamen auf Grund des zwischen dem Verein und der Bank geschlossenen Vertrags i. J. 1898 21 Policien über M. 304 000 zur Ausfertigung. Seit Inkrafttreten des neuen Vertrages mit der Bank i. J. 1894 (vertragsmässige Beziehungen zwischen der Stuttgarter Bank und dem Vorläufer unseres Vereins, dem Verein analytischer Chemiker, bestanden schon seit 1883) sind im Ganzen 88 Policien über 1 318 500 M. abgeschlossen worden. Es sei daran erinnert, dass der Vorstand sich nach eingehender und gewissenhafter Prüfung aller in Betracht kommenden Verhältnisse der zur Concurrent zugezogenen Gesellschaften für die Lebensversicherungs- und Ersparniss-Bank in Stuttgart aus dem Grunde entschied, weil dieselbe in der Gesamtheit ihrer Leistungen, sowie in Bezug auf ihre Sicherheit und ihre günstigen Versicherungsbedingungen die erste Stellung einnahm. Über den sehr günstigen Geschäftsabschluss der Bank pro 1898 wurde bereits unlängst berichtet¹⁾.

¹⁾ Zeitschr. angew. Chemie 1899, 646.

Verein deutscher Chemiker.**Zum Mitgliederverzeichniss.**

I. Als Mitglieder des Vereins deutscher Chemiker werden vorgeschlagen:
Johannes Artmann, Betriebsleiter der Act.-Ges. für chem. Industrie, Schalke i. W. (durch A. Tupalski). Rh.-W.

Dr. Wilh. Winter, Apotheker u. Chemiker, Essen an der Ruhr, Maxstr. 7 (durch K. Goldschmidt). Rh.-W.

II. Wohnungsänderungen:

Bergmann, Dr. Fr., Elberfeld, Auerstr. 64.
 Godeaux, Dr. Eugen, Cambrai. (Nord), France,
 Rue St. Georges.
 Schlenzig, J., Miningenieur, Redjang Lebony,
 Benkoelen, Sumatra.

III. Es wird um die Mittheilung der jetzigen Adressen der folgenden Mitglieder an den Geschäftsführer, Fabrikdirектор Fritz Lüty, Trotha bei Halle, gebeten:

Bergmann, Dr. W., Hannover, Humboldtstr. 34.
 Dermitzel, J., Berlin NW., Schiffbauerdamm 17.
 Kramer, B., Berlin N., Fennstr. 52.
 Parow, Berlin O., Oranienstr. 60 II.

Schulze, Dr. Ludwig, Hamburg-Uhlenhorst, Goethestr. 39 II.

Spanjer, Dr. O., Oppeln, Grundmann'sche Portland Cement-Fabriken.

Weyer, Dr. H., Rosslau (Anhalt).

Pecher, Dr. Fr., Gerresheim.
 Pelz, Aachen, Bureau Berzelius.
 Raetz, Erich, Freising, Oberbayern.
 Wendler, Dr. A., Hamburg, Grosse Allee 10.

Gesamt-Mitgliederzahl: 2007.

Der Vorstand.

Verantwortl. f. d. wissenschaftl.-techn. Theil: Prof. Dr. Ferd. Fischer-Göttingen. f. d. wirthsch. Theil: Dr. L. Wenghöffer-Berlin; für die Sitzungsberichte der Bezirksvereine und die Vereins-Angelegenheiten: Director Fritz Lüty-Trotha bei Halle a. S.
 Verlag von Julius Springer in Berlin N. — Druck von Gustav Schade (Otto Francke) in Berlin N.