- Wissenschaftliche und Industrielle Berichte von Roure-Bertrand fils, Grasse. I. Serie, Nr. 9. Evreux, April 1904.
- 1743. Schoch, C. Die moderne Aufbereitung der Mörtel-Materialien. Berlin 1904.
- 1744. Arnold, C., und Mandel, J. A. A compendium of chemistry including general, inorganic and organic chemistry. New York 1904.
- 1745. Arnold, C. Compendium der Chemie, in's Japanische übersetzt von Magaribuchi. Tokio 1904.
- 1746. Traube, I. Grundriss der physikalischen Chemie. Stuttgart 1904.

Der Vorsitzende:

Der Schriftführer:

E. Buchner.

i. V.: F. Mylius.

## Auszug aus dem Protocoll der Vorstands-Sitzung vom 8. Juni 1904.

Anwesend die HHrn. Vorstandsmitglieder: E. Buchner, A. Bannow, S. Gabriel, C. Harries, J. H. van't Hoff, C. Liebermann, F. Mylius, A. Pinner, R. Pschorr, C. Schotten, H. Wichelhaus, W. Will, sowie der General-Secretär Hr. P. Jacobson und der Verwaltungs-Secretär Hr. R. Stelzner.

Auszug aus No. 33¹) und 47. Dem Vorstande ist von Hrn. Prof. Richard Meyer (Braunschweig) eine Eingabe zugegangen, in welcher die Bitte ausgesprochen wird, der Vorstand der Deutschen chemischen Gesellschaft möge bei den zuständigen Behörden Erleichterungen für die Versendung kleinerer Mengen ätzender und feuergefährlicher Chemikalien beantragen. Diese Eingabe hat die Unterstützung der Leiter von 84 staatlichen deutschen chemischen Unterrichtsinstituten gefunden.

Der Vorstand beschliesst, eine dahingehende Eingabe an das Reichs-Eisenbahnamt zu richten, welche zunächst dem »Verein zur Wahrung der Interessen der chemischen Industrie Deutschlands« zur Kenntniss gebracht werden und dann, wenn sie auch die Zustimmung des letzteren Vereines findet, der zuständigen Behörde unterbreitet werden soll.

No. 54. Der Vorstand nimmt Kenntniss davon, dass das Curatorium der Hofmann-Haus-Gesellschaft in seiner Sitzung vom 8. April

<sup>1)</sup> Vorstands-Sitzung vom 9. März 1904.

d. J. den Rechnungsabschluss für das Jahr 1903 genehmigt und die Vertheilung einer Dividende von 1½ pCt. an die Geschäftstheilhaber beschlossen hat. Am 19. Mai hat darauf eine Gesellschafter-Versammlung der Hofmann-Haus-Gesellschaft stattgefunden, in welcher, den Statuten entsprechend, die Neuwahl des Curatoriums vorgenommen worden ist. Als Mitglieder des Curatoriums wurden die folgenden, sämmtlich auch der Deutschen chemischen Gesellschaft als Mitglieder angehörenden Herren gewählt: C. A. von Martius (Berlin), G. Kraemer (Berlin), H. Brunck (Ludwigshafen), L. Darmstädter (Berlin), F. Oppenheim (Berlin), L. Gans (Frankfurt a. M.).

Der Vorsitzende:

Der Schriftführer:

E. Buchner.

W. Will.

## Mittheilungen.

353. Fritz Ullmann und Gadient Engi: Ueber 9-Diphenylxanthen.

(Eingegangen am 6. Juni 1904.)

Behandelt man den jetzt sehr leicht zugänglichen<sup>1</sup>) Methylester der Phenyläthersalicylsäure (I) mit Bromphenylmagnesium, so erhält man das Phenoxytriphenylcarbinol (II). Dasselbe spaltet ausserordentlich leicht Wasser ab und geht in Diphenylxanthen (III) über.

$$I. \bigcirc CO_2 CH_3 \bigcirc III. \bigcirc O \bigcirc O$$

Wir haben fernerhin gefunden, dass man die gleiche Verbindung aus Xanthon (IV) darstellen kann. Zu diesem Zweck führt man dasselbe mittels Bromphenylmagnesium in Phenylxanthydrol (V) über und condensirt dieses Carbinol mit Anilin. Aus dem gebildeten Aminodiphenylxanthen (VI) lässt sich leicht durch Entamidirung Diphenyl-

<sup>1)</sup> F. Ullmann, diese Berichte 37, 853 [1904].