

## Sitzung vom 22. Februar 1886.

Vorsitzender: Hr. C. Scheibler, Vice-Präsident.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden proclamirt die Herren:

A. Recoura, Paris;  
Leo Kannstad, Wien;  
Hemaiak Vahanian, Leipzig;  
Albert Steche, } Würzburg;  
Karl Wucherer, }  
Thomas B. Osborn, Newstaven;  
Carl Culmann, } Zürich;  
Ernst Holzmann, }  
J. D. Kobus, Wageningen;  
P. Kayser, Appeldoorn;  
Paul Kuntz, Erfurt;  
Fr. Heusler, Bonn;  
Dr. Franz Hundeshagen, }  
Jacob Hirsch, } München;  
Heinrich Piel, }  
Ernst Fritzmann, }  
Nic. B. Stylos, }  
Hermann Woltereck, Leipzig;  
Ferd. Müller, }  
Carl Knobloch, } München;  
Percy Sadler, }  
Gustav Pfeiffer, }  
G. Otten, } Karlsruhe;  
Michael Koschnitzky, }  
August Hoffmann, Freiburg i./Br.;

A. Goske, }  
 B. Haber, } Heidelberg;  
 V. Traumann, }  
 Dr. Albert Krüger, Karlsruhe;  
 Joseph Truhlar, Zürich;  
 Hermann Spohn, }  
 Carl vom Bauer, } Zürich;  
 W. H. Hobbs, Baltimore, Md., U. S. A.;  
 John J. M. Gill, Berlin;  
 John A. Miller, Buffalo.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden vorgeschlagen die Herren:

John Hermann Westenhoff, chem. Lab. of the Univ. of Cincinnati, Cincinnati, Ohio, U. S. A. (durch A. W. Hofmann und Th. H. Norton);  
 Mag. pharm. Eduard Hirschsohn, Chem. d. russ. pharm. Handelsgesell. St. Petersburg (durch J. F. Holtz und E. Rennard);  
 Hermann P. Kunst, Luisenstr. 42c, München (durch E. Bamberger und H. v. Pechmann);  
 Albert Schneider, Georgenstr. 35, Berlin (durch S. Gabriel und M. Dennstedt);  
 Moritz Schultz, Berlin, Mittelstr. 43 (durch E. Bornemann und J. Biedermann);  
 Dr. J. R. Duggan, } John Hopkins } Baltimore Md., U.S.A.  
 J. R. Kastle, } University } (durch J. Remsen  
 Dr. R. D. Coale, Univ. of Maryland, } und E. Renouf);  
 Professor Fausto Sestini, Director d. agron. Versuchstation Pisa (durch J. F. Holtz und Th. Schuchardt);  
 W. Abt, Bayrstr. 13, }  
 P. Jänecke, Windmühlenstr. 46, } Leipzig (durch E. Beck-  
 H. Langbein, Brüderstr. 17, } mann und F. Just);  
 R. Kothe, Liebigstr. 18, }  
 Eduard Steiger, Assistent am }  
 agr. chem. Labor., } Zürich (durch A. Weber;  
 Othmar Buser, Assistent am } und K. Gosiorowski);  
 kantonalen Labor., }  
 Wladimir Birukow, Berlin NW., Marienstr. 29, II (durch M. Ilinski und St. v. Kostanecki);  
 E. Ernest Graves, } Univers. College } durch R. T.  
 H. W. Picton, } London, } Plimpton und  
 J. Cooksey, } Grower-Street } S. Rideal).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

135. Recueil des travaux chimiques des Pays-Bas; Tome IV, No. 8. Leide 1885.
144. Annali di chimica et di farmacologia. Vol. III, No. 1. Milano.
26. Neues Handwörterbuch der Chemie; redig. v. von Fehling, fortges. von Carl Hell. Bd. IV, Lfrg. 2. Braunschweig 1886.
134. Roscoe, H. E. und Schorlemmer, C. Ausführliches Lehrbuch der Chemie. IV. Band: Die Kohlenwasserstoffe und ihre Derivate oder organische Chemie. II. Theil, 1. Abtheilung. Braunschweig 1886.
514. Fresenius, C. Remigius. Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse. 15. Aufl. Braunschweig 1886.
1835. Hesekiel, Adolf. Die Pyridinbasen in der chemischen Litteratur. Ueber  $\beta$ -Picolin,  $\beta$ -Pipecolin und die Synthese einiger Homologen des Pyridins. Inaug.-Dissert. (Kiel) Hamburg 1886.
1836. Hamberg, N. P. Undersökning af ölets alkoholer.
1837. Alexejeff, P. Beiträge zur Geschichte des chemischen Laboratoriums zu Kiew. Kiew 1886. (In russischer Spr.)
66. Polytechnisches Notizblatt. Gegründet von Rud. Böttger; herausg. von Theodor Petersen. 37.—40. Jahrg. (1882—1885). Frankfurt a.M.

Der Vorsitzende:  
C. Scheibler.

Der Schriftführer:  
A. Pinner.

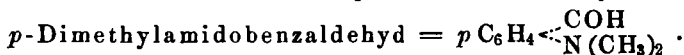
## Mittheilungen.

### 82. P. Boessneck: Ueber die Condensation von Chloralhydrat mit tertiären aromatischen Aminen.

(Eingegangen am 11. Februar.)

[Zweite Mittheilung.]

Condensation von Chloralhydrat mit Dimethylanilin.



Bei weiterem Verfolgen der unter obigem Titel bereits beschriebenen Reaction <sup>1)</sup>, musste es zunächst meine Aufgabe sein, genügende Beweise für die Auffassung des durch Erhitzen mit Alkalien aus dem Condensationsproduct von Dimethylanilin und Chloralhydrat erhaltenen

<sup>1)</sup> P. Boessneck, Diese Berichte XVIII, 1516.