

Sitzung vom 9. März 1914.

Vorsitzender: Hr. W. Will, Präsident.

Das Protokoll der Sitzung vom 23. Februar wird genehmigt.

Der Vorsitzende teilt mit, daß er dem Direktor der Aktien-Gesellschaft für Anilin-Fabrikation, unserem Schatzmeister, Hrn. F. Oppenheim, aus Anlaß des furchtbaren Explosionsunglücks, welches die ihm unterstellte Fabrik vor kurzem heimsuchte, persönlich im Namen der Gesellschaft das herzlichste Beileid ausgesprochen hat.

Als außerordentliche Mitglieder sind aufgenommen:

Hr. Glas, Ing. Rob., Wien;	Hr. Radowski, Georg, Lau-
» Hennenbruch, Willi, Kiel;	sanne;
» Clausen, Helmut, » ;	» Danecki, Adam, Lausanne;
» Volquartz, Erich, » ;	» Bohn, Alfred, » ;
» Smith, Sydney, » ;	Frl. Lada, Marie, » ;
» Mayer, Andre, » ;	Hr. Niederleuthner, Ing. R.
» Bischof, Friedr., » ;	Wien;
» Trögl, Gerh., Neumün-	» Chlopin, Vitalius, St. Pe-
ster;	tersburg;
» Peters, Daniel, Flensburg;	» Thiess, Dr. Karl, Höchst a/M.;
» Lünders, Dr. Rich., Berlin-	» Metz, Dr. Albert, Wien;
Steglitz;	» Wunderlich, Paul, Leipzig-
» Hochuli, E., Bern (Schweiz);	Lindenu;
» Oesch, Dr. Joseph, Lau-	» Ruhtenberg, Alex., Leipzig;
sanne;	» Kopetzky, Max, » ;
» Micewicz, Dr. St., Lau-	» Friedemann, Prof. Dr. N.,
sanne;	Berlin W.

Als außerordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Keller, Prof. Dr. O., Lutherstr., Marburg a/L. (durch E. Schmidt und A. Thiel);

Osterburg, Dr. E., Calvinstr. 25, Berlin NW. 52 (durch R. Pschorr und F. Sachs);

Bourdillon, R. B., Univ. College, Oxford (durch N. V. Sidgwick und T. S. Moore);

Schneider, Dipl.-Ing. Herm., } Universität } (durch
 Gerhardt, Dipl.-Ing. O., } Zürich } H. Staudinger
 Seibt, Dr. H., } und E. Ott);

Rakusin, Moses, Chem. Laborat. d. Univ., St. Petersburg
 (durch L. Tschugaeff und H. Jost);

- Hahn, Dr. A., Maistr. 3, München (durch H. Röse und K. Eismayer);
- Harlander, Oberst z. D. Karl, Gabelsbergerstr. 85, München (durch E. Buchner und R. Pschorr);
- May, Dr. Richard, Am Bahnhof 2b, Dessau (durch R. Kirchhoff und A. Clausius);
- Fargher, M. Sc. R. G., 61 St. John Street, Oxford (durch W. H. Perkin und I. A. Mason);
- Bacon, Assoc. Dir. Raymond F., Mellon Inst. of Ind. Research, Pittsburgh, Pa., U. S. A. } (durch
 Same, Prof. Dr. A. M., Univers., Pitts- } J. Stieglitz und
 burgh, Pa., U. S. A. } J. U. Nef);
- Grauang, Egon, Neubaugasse 11, Wien VII (durch O. Morgenstern und V. Bermann);
- Blackstock, G., 16 St. John Street, Oxford (durch W. H. Perkin und I. A. Mason).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

527. Centnerszwer, M., Die chemische Verwandtschaft und ihre Bedeutung für die Technik. Riga 1914.
544. Effront, J., Les catalyseurs biochimiques dans la vie et dans l'industrie. Paris 1914.
645. Lepsius, B., Deutschlands chemische Industrie 1888—1913. Berlin 1914.
653. Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brüning, Die Wohlfahrts-einrichtungen der Farbwerke nach dem Stande des Jahres 1910.
702. Le Chatelier, La Silice et les Silicates. Paris 1914.

In der Sitzung wurden folgende Vorträge gehalten:

1. F. Haber und J. Neustadt: Zur Frage der Elektrokultur. — Vorgetragen von Hrn. F. Haber.
2. F. Haber, S. Tamaru und L. Öholm: Bildungswärme des Ammoniaks aus den Elementen. — Vorgetragen von Hrn. F. Haber.
3. F. Haber und F. Kerschbaum: Bestimmung des Quecksilberdampfdrucks bei gewöhnlicher Temperatur. — Vorgetragen von Hrn. F. Haber.

Der Vorsitzende:
W. Will.

Der Schriftführer:
A. Bannow.