

die Firmen der deutschen Textilindustrie, dem Institut, das sich durch seine bisherigen Arbeiten nicht nur in Deutschland, sondern in der ganzen Textilwelt einen erstklassigen Ruf erworben hat, durch Beitritt als Mitglieder, durch Zuführung neuer Mitglieder und durch erhöhte Geldunterstützungen die Fortführung seiner Arbeiten zu ermöglichen und zu erleichtern. — Der Mindestbeitrag für Mitglieder wurde für das Jahr 1931 wieder wie bisher auf RM. 40,— festgelegt. — Hierauf wurden zwei Vorträge gehalten: Dr. G. Krauter: „Über Kraftbedarfsmessungen an Kammgarnspindeln“, Prof. Dr. P. Krais: „Über Mercerisations- und andere Fehlererscheinungen in Florstrümpfen.“

VEREINE UND VERSAMMLUNGEN

Fachausschuß für Anstrichtechnik beim Verein Deutscher Ingenieure und Verein deutscher Chemiker.

Sprechabend gemeinsam mit dem Augsburger Bezirksverein im Verein Deutscher Ingenieure und dem Bezirksverein Südbayern im Verein deutscher Chemiker am Donnerstag, dem 23. Oktober 1930, 20 Uhr, in Augsburg im Festsaal des Hotel Drei Mohren.

Dr. H. Prillwitz, Ludwigshafen a. Rh.: „Die Verwendung von Nitrocelluloselacken in der holzverarbeitenden Industrie“ (mit Musterstücken). — Film: Entrostung und Anstreichen einer großen Abräumbrücke.“

Sprechabend am Dienstag, dem 28. Oktober 1930, 20 Uhr, in Berlin im großen Saale des Ingenieurhauses, Friedrich-Ebert-Str. 27.

Prof. Dr. Freundlich, Berlin: „Der Trockenprozeß des Leinöls“ (Kolloidchemische Forschung) mit Lichtbildern. — Dr. Hans Wolff, Berlin: „Zerstörung und Schutz von Fassadenbemalung“ mit Lichtbildern. — Obermeister Anders, Berlin: „Großversuche bei Giebelanstrichen der Berliner Malerinnung“ mit Lichtbildern.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Das Fest der Technik

der technisch-wissenschaftlichen Vereine Berlins.

Am 7. November findet in den Räumen des Berliner Zoo das „Fest der Technik“ statt.

Es ist eine Wohltätigkeitsveranstaltung, bei der von jeder von den beteiligten Vereinen mit 10 Mark verkauften Eintrittskarte mindestens 8 Mark in die Hilfskasse des betreffenden Vereins zurückfließen müssen.

Karten nur durch den Bezirksverein Groß-Berlin und Mark des V. d. Ch., Postscheckkonto 1921. Anfragen beim Schriftführer Dr. A. Büß, Berlin SW 61, Großbeerenstraße 31.

PERSONAL- UND HOCHSCHULNACHRICHTEN

(Redaktionsschluß für „Angewandte“ Donnerstag, für „Chem. Fabrik“ Montags.)

Reg.-Rat Prof. i. R. Dr. G. Bornemann, Chemiker, Chemnitz, feierte am 15. Oktober seinen 75. Geburtstag.

Prof. Dr. C. Neuberg, Direktor des Kaiser Wilhelm-Instituts für Biochemie, Berlin-Dahlem, wurde vom Institut für das Gärungsgewerbe, Berlin, für seine grundlegenden Entdeckungen die große goldene Delbrück-Medaille für besondere Verdienste um die Erforschung der Gärungserscheinungen verliehen.

Prof. Dr. phil. et med. R. Fricke, Münster, wurde zur Wiederbesetzung der Abteilungsvorsteherstelle am Chemischen Institut der Universität Greifswald an Stelle von Prof. Th. Posner¹⁾ berufen.

Priv.-Doz. Dr. F. Machatschki, Graz, wurde das durch die Berufung von Prof. W. Schmidt an die Technische Hochschule Berlin erledigte Ordinariat für Mineralogie und Petrographie²⁾ übertragen.

¹⁾ Ztschr. angew. Chem. 42, 238 [1929].

²⁾ Ebenda 43, 597 [1930].

Dr. Stirm, Oberstudiendirektor der Preußischen höheren Fachschule für Textilindustrie und Dozent für chemische Technologie der Gespinstfasern an der Technischen Hochschule Aachen, wurde die Leitung des neuerrichteten textilemischen Lehr- und Forschungsinstituts übertragen.

Gestorben sind: H. Grimpel, Vorsitzender des Aufsichtsrates der Firma Hugo Grimpel A.-G., Leim-, Lack-, Farben- und Chemikalien-Großhandlung, Berlin, am 30. September im Alter von 84 Jahren. — Dr. A. Herre, Opladen (Rhld.), am 8. Oktober im Alter von 60 Jahren. — B. Noell, Mitgründer und Vorstand, seit 1916 Aufsichtsratsmitglied der Westf. Kupfer- und Messingwerke A.-G., vorm. Casp. Noell, im Alter von 62 Jahren, in Lüdenscheid.

NEUE BUCHER

(Zu beziehen, soweit im Buchhandel erschienen, durch Verlag Chemie, G. m. b. H., Berlin W 10, Corneliusstr. 3.)

Abderhalden, Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. I. Teil 2, Heft 6, Allgemeine chemische Methoden. Lfg. 336. Verlag Urban & Schwarzenberg, Berlin-Wien 1930. Geb. RM. 16,—.

Auselm, H., Die Stubauer Kleineisenindustrie. Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte. 2. Jahrgang, Heft 3. VDI-Verlag Berlin 1930. RM. 1,— (VDI-Mitglieder RM. 0,90).

Arendt-Doerner, Leitfaden der Chemie und Mineralogie. 17. Aufl. Verlag L. Voß, Leipzig 1930. Kart. RM. 2,40.

Bauer, Prof. Dr. K. H., Neues Handwörterbuch der Chemie. Lfg. 143/145. Verlag Vieweg & Sohn, Braunschweig 1930. Geh. RM. 7,20.

Beihefte zum Gesundheits-Ingenieur. Reihe II, Heft 10. Herausgegeben von der Schriftleitung des Gesundheits-Ingenieurs. Die Wasserbewegung und Infizierung in zweistöckigen Frischwasserkläranlagen. Erforschung der inneren Vorgänge auf dem Wege von Modellversuchen. Von Reg.-Baumeister Dr.-Ing. W. Reinhardt. Verlag R. Oldenbourg, München-Berlin 1930. Geh. RM. 13,50.

Berdel, Prof. Dr. E., Einfaches chemisches Praktikum. III. und IV. Teil. Die Analyse. Verlag Sprechsaal, Coburg 1930. RM. 6,—.

Bragg, W. L., The structure of silicates. Akademische Verlags-gesellschaft Leipzig 1930. RM. 5,—.

Bredt, Darapsky, Elbs, Fischer, Foerster, Pfeiffer und Rassow, Journal für praktische Chemie. Band 125. Heft 1/12. Neue Folge. Theodor Curtius - Gedächtnisband. Verlag J. A. Barth, Leipzig 1930. Brosch. RM. 20,—.

Doelter, C. u. Leitmeier, H., Handbuch der Mineralchemie. Band IV, 19. Verlag Th. Steinkopff, Dresden-Leipzig 1930. Geh. RM. 8,—.

Drews, Dr. K., Kältetechnik. Verlag W. Knapp, Halle/S. 1930. Geh. RM. 16,—, geb. RM. 17,60.

Eder, J. M., — Lüppo — Cramer, Verarbeitung der photographischen Platten, Filme und Papiere. Handbuch der Photographie III, 2. Verlag W. Knapp, Halle/S. 1930. Geh. RM. 30,—, geb. RM. 32,—.

Fachausschuß für Anstrichtechnik beim Verein Deutscher Ingenieure und Verein deutscher Chemiker. Heft 6. Mikrographie der Buntfarben. Erster Teil: Terra di Siena. Von Prof. Dr. H. Wagner u. R. Haug. VDI-Verlag G. m. b. H., Berlin 1930. RM. 3,— (VDI-Mitglieder RM. 2,70).

Ferchl, F., Von Libau bis Liebig. Chemikerköpfe und Laboratorien, Nemayer, Mittenwald. RM. 5,50, geb. RM. 7,—.

Fersmann, Prof. Dr. A., Geochemische Migration der Elemente. Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Herausgegeben von G. Berg. Heft 18 und 19. Verlag W. Knapp, Halle/S. 1929. Teil 1 RM. 10,20, Teil 2 RM. 8,—.

Forschungsarbeiten auf dem Gebiete des Ingenieurwesens. Herausgegeben vom Verein Deutscher Ingenieure.

Heft 325. Zur Kenntnis der keramischen Eigenschaften von Kalk-Tonerde-Silikaten und anderen feuerverfesten und hochfeuerfesten Materialien. Von Prof. Dr. E. Berl und Dr.-Ing. F. Löblein. RM. 5,— (VDI-Mitglieder RM. 4,50).

Heft 330. Über die Einwirkung von Laugen und Salzen auf Flußeisen unter Hochdruckbedingungen und über die