

Wahrung der Interessen der chemischen Industrie Deutschlands statt. Es werden unter anderem Berichte über die Abwasserfrage (Prof. Dr. Weidelt) und über das Erfinderrecht der Angestellten (Dr. Kloeppel), über den Mailänder internationalen Kongreß für gewerblichen Rechtsschutz und über das neue schweizerische Patentgesetz erstattet werden.

Personal- und Hochschul-nachrichten.

Eine Erweiterung hat das bisher von Geheimrat Weeren geleitete metallurgische Laboratorium erfahren. Es gliedert sich jetzt in eine Abteilung für Eisenhüttenkunde mit Prof. Mathesius als Vorsteher und drei ständigen Assistenten und in eine Abteilung für Metallhüttenkunde, deren Leitung der Nachfolger von Prof. Weeren, Prof. Dr. Otto Doeltz übernehmen wird. Neben dem technisch-chemischen Institut ist ein chemisches Museum geschaffen worden, dem Geheimrat Witt vorsteht.

Franz Richard Eichhoff, Direktor der Elektro-Stahl G. m. b. H., Remscheidt, wurde an die Bergakademie Berlin als Professor für Eisenhüttenkunde berufen.

Dr. Th. Godelewski, Privatdozent an der Hochschule zu Lemberg, wurde zum a. o. Prof. für allgemeine und technische Physik ernannt.

Dr. J. Hofer erhielt einen Lehrauftrag für analytische Chemie an der technischen Hochschule München.

Dr. Heinrich Zikes habilitierte sich für Bakteriologie an der Wiener Universität.

Neue Bücher.

Arbeiten aus dem pharmazeutischen Institut der Universität Berlin. Herausgeg. von Prof. Dr. H. Thomé. 3. Band, umfassend die Arbeiten des Jahres 1905. Mit 7 Textfiguren u. 1 Tab. (VII, 334 S.) gr. 8°. Wien, Urban & Schwarzenberg 1906. M 7.—; geb. M 8.50

Glimm, Engelhardt, Dipl.-Ing. Assist. Dr. Tabellen zur Bestimmung des Eiweißgehaltes der Gerste. (272 S. m. Fig.) gr. 8°. Bromberg, E. Hecht 1907. M 7.—; geb. M 8.—

Hammer, Jos., Ing. Das Recht des Angestellten an seinen Erfindungen. Eine Sammlung der neueren reichsgerichtlichen Entscheidungen und Reformvorschläge. (78 S.) 8°. Nürnberg, C. Koch 1907. M 1.—

Kultur, die, der Gegenwart. Ihre Entwicklung und ihre Ziele. Herausgeg. von Paul Hinnenberg. Lex. g. Leipzig, B. G. Teubner.

— I. Teil, 1. Abteilung: Grundlagen, die allgemeinen, der Kultur der Gegenwart. Von W. Lexis, Fr. Paulsen, G. Schöppa, A. Matthias, H. Gaudig, G. Kerschensteiner, W. v. Dyck, L. Pallat, K. Kraepelin, J. Lessing, O. N. Witt, G. Göhler, P. Schlenther, K. Bücher, R. Pietschmann, F. Milka, A. Diels. (XV, 671 S.) 1906. M 16.—; geb. M 19.—

Mayr, Friedr., Dipl.-Ingen. Dr. ing. Das Bessemern von Kupfersteinen. (40 S. m. 3 Taf.) Lex. 8°. Freiberg, Craz & Gerlach 1906. M 3.—

Monographien über angewandte Elektrochemie, herausgeg. von Oberingen., Chefchem. Viktor Engelhardt. gr. 8°. Halle, W. Knapp. — 23. Band. Lucion, Dr. R. Elektrolytische Alkalichloridzerlegung mit flüssigen Metallkathoden. Mit 181 in den Text gedr. Abb. u. 7 Tab. (VIII, 206 S.) 1906. M 9.—

Monographien über chemisch-technische Fabrikationsmethoden, herausgeg. von L. Max. Wohlgemuth. gr. 8°. Halle, W. Knapp.

— I. Band. Wohlgemuth, L. Max. Der Fabrikchemiker, seine Ausbildung und Stellung. (36 S.) 1906. M 1.—

— II. Band. Graeffe, Ed., Dipl.-Ing. Dr. Die Braunkohleerindustrie. (VIII, 108 S. m. Abb.) 1906. M 3.60

Morochowetz, Leo, Prof. Dir. (Léon Morokhovetz). Die Einheit der Proteinstoffe, historische und experimentelle Untersuchungen. I. Band. Das Globulin und seine Verbindungen (Albuminum autorum). I. Teil. Zooglobin. Aus dem Russ. übersetzte deutsche Ausgabe, vom Verf. revidiert und mit Zusätzen vermehrt. 1. Lieferung. (S. 1 bis 192). Lex. 8°. Berlin, A. Hirschwald 1906. M 5.—

Schiffner, Alfr., Oberingen. Die Maschineneinrichtungen von Rohzuckerfabriken und Zuckerraffinerien mit besonderer Berücksichtigung ihres Dampfverbrauches. Ein Handbuch für Maschineningenieure und Zuckerfabriksbeamte. (VI, 150 S.) gr. 8°. Prag, F. Rivnac 1906. M 5.—

Simmersbach, B. Die wirtschaftliche Entwicklung der Gelsenkirchener Bergwerks-A.-G. von 1873 bis 1904. Freiberg, Craz & Gerlach. M 2.50

Bücherbesprechungen.

Chemisch-technisches Vademekum für Zuckerfabriken. II. Teil. 1901—1905. Von Ing.-Chem. A. Gröger. Verlag der k. k. privilegierten Prerauer Zuckerfabriken der Gebr. Skene, Prerau. Geb. M 10.—

Dem ersten Teil des Werkes läßt der Verf. nach 5 Jahren nunmehr den zweiten folgen, welcher in knapper und übersichtlicher, dem Gange der Fabrikation folgenden Weise eine Zusammenstellung der bemerkenswertesten Veröffentlichungen wissenschaftlichen und technischen Inhaltes nebst den Literaturnachweisen bringt. Das Buch kann allen Interessenten als ein wertvolles Handbuch für eingehende Studien empfohlen werden. pr.

Betriebsvorschriften für Drogen- und Gifthandlungen in Preußen. Zum Gebrauche für Gewerbetreibende und Behörden.

Von E. Urbahn. Verlag von Julius Springer, Berlin 1906. M 2.—

Im Laufe dieses Jahrzehnts hat Preußens Drogen- und Gifthandel in vieler Hinsicht eine Neuregelung erfahren. Das veranlaßte Verf., das umfangreiche, einschlägige gesetzliche Material in übersichtlicher Weise zu ordnen und korrekt mit einigen, meist auf der Basis gerichtlicher Entscheidungen usw. fußenden Erläuterungen wiederzugeben. Er behandelt das ganze Gebiet in folgenden 6 Hauptabschnitten: I. Genehmigung und Untersagung des Gewerbebetriebes; II.—V. dessen Umfang, Ankündigung, Ausübung und Überwachung; ferner VI. Strafbestimmungen. — Hierbei finden alle jetzt gültigen Verordnungen Berücksichtigung, so vor allem: Die für