

Verwaltung teilte dazu mit, daß es sich um sogen. Bruttoanteile handle, die Anteile an den den Grundbesitzern zustehenden 20% von dem geförderten Erdöle seien.

Der Aufsichtsrat der Lüneburger Wachsbleiche J. Börstling, A.-G., schlägt 6% (41/2%) Dividende vor. Der Reingewinn beträgt 397 309 (360 000) M.

H o f. Die F a r b e n w e r k e W u n s i e d e l , G. m. b. H. (Gesellschafter W. Simon und Dr. W. Bukow), haben in Malaga (Spanien) eine Zweigfabrik errichtet.

K ö l n. Die Bergbau- und Hütten-A.-G. Friedrichshütte, Herdorf, erzielte 1096/07 nach Abzug der Unkosten einen Bruttogewinn von 1 272 110 (863 521) M. Für Abschreibungen und Rücklagen sollen 444 158 (401 845) Mark verwendet und die Verteilung einer Dividende von 16% (10%) vorgeschlagen werden.

Im Juni ist die Verschmelzung des Limburger Fabrik- und Hüttenvereins mit dem Eisen- und Stahlwerk Hösch auf der Grundlage beschlossen worden, daß das gesamte Vermögen des Limburger Fabrik- und Hüttenvereins unter Ausschluß der Liquidation auf das Eisen- und Stahlwerk Hösch mit Wirkung vom 1./7. d. J. übertragen werden soll. Das Eisen- und Stahlwerk Hösch fordert nunmehr die Aktionäre des Limburger Fabrik- und Hüttenvereins auf, bis einschließlich 10./11. d. J. ihre Aktien einzuliefern und die darauf entfallenden neuen Hösch-Aktien nebst den baren Zuzahlungen und Zinsvergütungen in Empfang zu nehmen.

Krefeld. Die Verbände der Seidenfärbereien in Krefeld, Basel, Zürich und Wien übersendeten den Fabrikanten eine Erklärung, wonach sie zukünftig Schadenersatzansprüche wegen der Unhaltbarkeit der metallisch erschwerteten Seiden ablehnen.

M a g d e b u r g . Die Z u c k e r f a b r i k G l a u z i g , A.-G., zahlt für 1906/07 eine Dividende von 9% (8%). Der Abschluß ergab nach 71 079 (55 719) M Abschreibungen einen Reingewinn von 546 821 (574 241) M.

M a n n h e i m . Das Eisenwerk Kaiserslautern verwendet 92 116 M für Abschreibungen, 60 466 M für Delkredereabzüge und weist 92 742 M Reingewinn aus bei 1 200 000 M Aktienkapital.

M ü n c h e n . Die Elsenthal Holzstoff- und Papierfabrik, A.-G., Grafenau, erzielte in 1906/07 nach 71 400 (78 243) M Abschreibungen einen Reingewinn von 117 330 (121 760) Mark, wovon 72 000 M (wie i. V.) als 9% (wie i. V.) Dividende verteilt werden.

S t u t t g a r t . Die Fabrik von Farb- und Gerbstoffen und sonstigen chemischen Produkten Dr. G. E b e r l e & Cie. in Stuttgart teilt mit, daß sie, veranlaßt durch den neuen Zolltarif, die seither von Herrn Eduard Amsler in Hard (Vorarlberg) betriebene chemische Fabrik mit allen Aktiven, jedoch ohne Passiva gekauft hat und sie unter der Firma C h e m i s c h e F a b r i k H a r d Dr. G. E b e r l e weiter führen wird.

Personal- und Hochschulnachrichten.

Reg.-Rat Dr. Bechtle - Stuttgart wurde zum Vorsitzenden der Prüfungskommission für Nahrungsmittelchemiker an der Universität Tübingen und der Technischen Hochschule in Stuttgart ernannt.

Dr. R. S c h o l l , a. o. Professor an der Technischen Hochschule zu Karlsruhe, wurde als Nachfolger von Prof. Dr. Skraup als Direktor des chemischen Instituts an die Universität Graz berufen.

Auf das durch die Übersiedlung des Professors Dr. W. Straub nach Freiburg i. Br. erledigte Ordinariat für Pharmakologie an der Universität Würzburg ist der Privatdozent und erste Assistent am pharmakologischen Institut der Universität Straßburg i. E., Professor Dr. med. et phil. E d w i n F a u s t berufen worden.

Dr. M. D ü g g e l e wurde zum Hilfslehrer für Bakteriologie, speziell landwirtschaftliche Bakteriologie, am Polytechnikum Zürich ernannt.

Privatdozent Dr. K. K i s s k a l t wurde zum Abteilungsvorsteher am hygienischen Institut der Universität Berlin ernannt.

Dr. M i n g u i n , Privatdozent für Chemie an der naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Nancy, erhielt den Titel Professor.

Dr. I. H e r w e g ließ sich mit einer Probevorlesung über Kathodenstrahlen an der Universität Greifswald nieder.

In Klausenburg habilitierte sich Dr. T. S z e k y als Privatdozent für Chemie.

An der Universität Zürich habilitierten sich Dr. I. S c h m i d l e i n für allgemeine und organische Chemie und Dr. K. S c h i l d für Physik und Elektrotechnik.

Dr. L. M e y e r geht als Vorlesungsassistent und Hilfsarbeiter von Prof. Dr. O. R u f f nach Danzig.

E. R u t h e r f o r d , Professor der Physik in Montreal, wurde zum Ehrendoktor der Universität Gießen ernannt.

Fr. E m i c h , Professor für allgemeine Chemie an der Technischen Hochschule zu Graz, wurde für das Studienjahr 1907/08 zum Rektor gewählt.

Den V i k t o r - M e y e r - P r e i s für wissenschaftliche Arbeiten aus dem chemischen Institut der Universität Heidelberg wurde den Herren A. v o n A n t r o p o w , Dr. I. M a m p e l und A. v o n M a y e r verliehen.

Geheimrat Q u i n c k e , Prof. für Physik an der Universität Heidelberg, tritt mit Ende dieses Semesters in den Ruhestand.

Bücherbesprechungen.

Metallurgie. I. Teil mit 10 Fig. und II. Teil mit 11 Fig. Von Dr. A u g. G e i t z , Diplom-Chemiker. Sammlung Göschen. Göschen'sche Verlags-handlung Leipzig 1907. M 1,60

Die vorliegenden zwei Bände der bekannten „Sammlung Göschen“ behandelnd in dem einleitenden Kapitel die Einteilung der Erze und ihre Aufbereitung, die Hüttenprozesse auf trockenem und nassem Wege, die elektrometallurgischen Hüttenprozesse, die metallurgischen Öfen, sowie die physikalischen Eigenschaften der Metalle. Im speziellen Teile