

NEUERSCHEINUNGEN

Die Metallhüttenpraxis in Einzeldarstellungen

herausgegeben von Dr.-Ing. Karl Nugel, Berlin

Geschäftsführendes Vorstandsmitglied der Gesellschaft Deutscher Metallhütten- und Bergleute e. V.

Seit vielen Jahren hat sich der Mangel eines Werkes fühlbar gemacht, das in deutscher Sprache die Metallhüttenkunde in einem der Neuzeit entsprechenden Stande behandelt. Durch Herausgabe dieser neuen Sammlung soll diesem Übelstand abgeholfen werden. Es werden in zwangloser Reihenfolge einzeln käufliche Abhandlungen erscheinen, die jeweils ein begrenztes Gebiet der Metallhüttenpraxis unter Berücksichtigung aller Betriebserfahrungen behandeln sollen. Diese Einzeldarstellungen der Metallhüttenpraxis sollen also nicht in erster Linie Lehrbuch sein, sondern sie sind unter dem Gesichtspunkt: „Aus der Praxis für die Praxis“ verfasst. Der in der Praxis tätige Hütteningenieur wird diese Sammlung, durch welche ihm alle Kenntnisse, die er im Spezialbetrieb braucht, vermittelt werden, mit grosser Genugtuung begrüßen.

Meine Propaganda in Fachzeitschriften hat bereits eingesetzt. Die Werbung des Sortiments wird daher auf fruchtbaren Boden fallen. — Nützen Sie die Gelegenheit, legen Sie Fortsetzungslisten an und versuchen Sie, Subskriptionsbestellungen zu erhalten. Ich gewähre Subskribenten bei Bestellung von mindestens 8 aufeinanderfolgenden Heften 10% Preisnachlass. Dadurch ist Ihr Kunde für längere Zeit an Ihr Geschäft gefesselt.

Ein vierseitiger Prospekt steht in mässiger Anzahl noch zur Verfügung.

Band I ist soeben erschienen:

Der Zinkdestillationsprozess. Von Dipl.-Ing. W. Holtmann. Mit 28 Abbildungen. RM. 5.80, geb. RM. 7.40

Der Verfasser hat aus der Fülle des Stoffes das für den praktischen Betrieb Wichtigste zusammengestellt, um es Studierenden und dem jungen Ingenieur zu ermöglichen, sich rasch über die hüttenmännische Darstellung des Zinks zu unterrichten.

Verbrennung im Gaserzeuger und im Hochofen.

Eine neue Theorie. (Kohle, Koks, Teer, Bd. 14.) Von Priv.-Doz. Dr. A. Korevaar. Aus dem Englischen übertragen von Dr.-Ing. J. Gwosdz. Mit 24 Abbild. Preis ca. RM. 8.—, geb. ca. RM. 9.50.

Ein prominenter Fachmann gibt hier seine in langjähriger Arbeit gewonnenen Ergebnisse der Fachwelt bekannt. Vielfache theoretische und praktische Untersuchungen gaben ihm einen tiefen Einblick in die verwickelten chemischen Vorgänge bei der Verbrennung im Gaserzeuger und Hochofen, die er zu einer neuen Theorie ausgearbeitet. Die Sammlung „Kohle, Koks, Teer“ wird durch diese Arbeit ganz besonders bereichert, da dieses noch wenig geklärte Gebiet von einer ganz neuen Seite behandelt wird. Käufer sind alle Bezieher der früheren Bände, daneben Wärme- und Feuerungstechniker, Hüttenleute, Hochschulen und Studierende.

Das Braunkohlenardiv. Heft 7. (Mitteilungen aus dem Braunkohlenförderungsinstitut, Freiberg i. Sa.) Hrsgeg. v. Prof. Dr. R. Frhr. v. Walther, Prof. K. Kegel und Prof. Dipl.-Ing. F. Seidenschur. Mit 5 Abbildungen. Preis RM. 2.70.

Inhalt: Zur Kenntnis der Kohlenstaubexplosionen. Von Dr. H. Steinbrecher. — Zur Bestimmung des Pyrit- bzw. Markosit-schwefels in der Kohle. Von Prof. Dr. R. v. Walther u. Dr. W. Bielenberg. — Die Bestimmung der spezifischen Wärme von Braunkohlen. Von Dipl.-Berging G. Burckhardt u. Dipl.-Berging A. Fritzsche. — Zur Frage der Bestimmung des Teeres und des Wassers in dem bei der Fischerschen Schwelanalyse erhältlichen Gesamtdestillat.

Zweite Berichtsfolge des Ausschusses f. Braunkohlenstaub des Deutsch. Braunkohlen-Industrie-Vereins. Mit 22 Abbildungen. Preis RM. 2.80.

Das vorliegende Heft enthält vier äusserst interessante und technisch wertvolle Arbeiten über Brennstaubgewinnung und -verwertung sowie das Problem von Kohlenstaubbränden durch Selbstentzündung. Bei der immer mehr an Bedeutung gewinnenden Brennstaubfeuerung finden Sie in jedem grösseren Industriebetrieb Interessenten und Käufer.

Keramisches Praktikum. Anleitung zu keramischen Laboratoriumsarbeiten auf chemischer Grundlage für Studierende u. Techniker der keramischen Industrie (Laboratoriumsbücher für die chemische und verwandte Industrien, Band 16). Von Studienrat Chemiker Dr. phil. A. Berge. Mit 9 Abbildungen. Zweite Auflage. Preis ca. RM. 5.70, gebunden ca. RM. 7.20.

Der erfahrene Fachmann hat bei der sich notwendig machenden zweiten Auflage des beliebten und in der Praxis bewährten

Hilfsbuches besonderes Augenmerk auf die Aufnahme der neuen Versuchsergebnisse beim Brennen gerichtet, wodurch der allgemeine Teil, eine wesentliche Bereicherung erfuhr. Aber auch der zweite Teil, welcher die praktischen Laboratoriumsarbeiten behandelt, wurde bedeutend erweitert durch Aufnahme neuer Arbeitsmethoden, Beschreibung von Apparaten usw. und Mitteilung der chemischen Analyse von Tonen.

Das Praktikum, welches leider einige Zeit fehlen musste, ist somit dem derzeitigen Stand von Wissenschaft und Technik angepasst worden und wird in den Kreisen der gesamten keramischen Industrie seit langem erwartet.

Die in Ziegeleibetrieben gemachten Fehler und deren Verhütung. Von Dir. V. Pinkl. Mit 127 Abbild. Preis ca. RM. 5.60.

Vielfachen Anregungen zufolge ist dieses Werkchen, welches zum grossen Teil in Form von Aufsätzen in der „Ziegelwelt“ erschien, entsprechend umgearbeitet, in Buchform herausgegeben worden. Der Verfasser ist ein erfahrener Praktiker und in weiten Kreisen der Ziegelindustrie bekannt. Das Buch wurde mit Rücksicht auf den weitgefassten Leserkreis ganz allgemeinverständlich gehalten, so dass ausser Meistern und Betriebsleitern auch vorwärtstrebende Facharbeiter Käufer sind.

Bromöldruck und -Umdruck. (Enzyklopädie der Photographie, Heft 81.) Von Dr. E. Mayer. 10. und 11. Auflage. Preis RM. 5.80, gebunden RM. 4.90.

Wieder ist eine neue Auflage des bekannten und weitverbreiteten Lehrbuches über das Bromölverfahren erschienen. In 13 Jahren 11 Auflagen, das beweist, dass das Werk des weit über die Fachwelt hinaus angesehenen Verfassers ganz hervorragend sein muss. Es beweist ferner, dass Sortimenten mit entsprechender Kundschaft bei tätiger Verwendung auch hohen Absatz und daher guten Gewinn erzielen können, besonders da alle Neuerungen und persönlichen Erfahrungen des Autors bei der Neubearbeitung berücksichtigt wurden.

Das Restaurieren alter Bücher. Wiederherstellungsarbeiten an alten Büchern, Einbänden, auch Manuskripten sowie Ausführungen über das notwendige Verständnis für die Technik des Buches zur Beurteilung von Zeit und Herkunft alter Einbände. Von Paul Adam. Preis RM. 2.40.

Wie aus dem Untertitel hervorgeht, will das vorliegende Bändchen Anleitung geben für Wiederherstellungsarbeiten an alten Büchern und Manuskripten. Adam, der Nestor der deutschen Buchbinder, hat mit diesem Buche eine schon lange empfundene Lücke ausgefüllt. In den Kreisen der Buchbinder, Bibliothekare, Museumsleiter, Konservatoren und Archivare wird das Büchlein leichten Absatz finden.

Ⓜ

dk

Ⓜ

VERLAG VON WILHELM KNAPP, HALLE / SAALE