

Walter Markgraf, Breslau.

Ⓩ
BUDDHISMUS

Im November
erscheint:

:: Veröffentlichungen der ::
deutschen Pāli - Gesellschaft

Nr. 3

Pāli-Buddhismus
in Übersetzungen.

Von

Karl Seidenstuecker.

Eine Festgabe zur

2500.

Jubelfeier des

BUDDHISMUS.

Umfang ca. 30 Bogen.

Preis etwa 12 Mark.

Bitte, schon jetzt à cond. zu bestellen.

Ferner empfehle ich die in meinem Verlage ganz neu erschienenen Werke über **Buddhismus**

Vasettho, Buddhismus als Reformgedanke;

Baehler, Buddhismus;

Sumano Pabbajjā;

Seidenstuecker, Kurze Texte;

Nyanatilola, Buch der Charaktere

Ihrer ernstlichen Beachtung. Ich erhalte fortwährend direkte Bestellungen, weil das verehrl. Sortiment die Bücher nicht am Lager hat. Prospekte, sowie Probebogen der

Buddhistischen Welt

liefere ich gern gratis, Heft 1 der Buddhistischen Welt auch à cond. in jeder Anzahl.

Versäumen Sie nicht ein gutes Geschäft, das Sie durch Auslage und Ansichtssendung erzielen können.

Walter Markgraf, Breslau.

Verlag von S. Hirzel in Leipzig.

Ⓩ In der zweiten Septemberhälfte wird versandt:

**Glyzerin, Stearin etc. und
Seifenindustrie**

Unter Mitwirkung von

Betriebsleiter Dr. E. Benz, Mannheim; Universitätsprofessor Dr. S. Bettmann, Heidelberg; Ing.-Chem. E. Bontoux, Marseille; Dr. K. Braun, Berlin; Dr. C. Deite, Berlin; Privatdozent Dr. F. Erban, Wien; Dr. F. Goldschmidt, Breslau; Dr. H. Gradenwitz, Hamburg; Privatdozent Dr. H. Grossmann, Berlin; Privatdozent Dr. A. Grün, Zürich; Dr. R. Hirsch, Berlin; P. Krebitz, München; Ing. Fritz Krull, Paris; Dr. B. Lach, Wien; Betriebsleiter Dr. W. Landsberger, Hannover; Professor J. Leimdörfer, Budapest; Ing. E. Marazza, Mailand; Privatdozent Dr. J. Meyer, Berlin; Betriebsleiter Dr. O. Rosauer, Wien; Ingen.-Chem. O. Steiner, Melle; Chem. W. H. Simmons, London; Priv.-Doz. Dr. L. Ubbelohde, Karlsruhe

herausgegeben von

Dr. L. Ubbelohde und Dr. F. Goldschmidt.

In zwei Teilen

Erster Teil

**Die Industrien der Fettsäuren,
des Glyzerins und des Türkischrotöls.**

Mit 130 Figuren

Preis geheftet 12 *M*

Bei der Behandlung des Stoffes sind in erster Linie praktische Gesichtspunkte massgebend gewesen. Es wurde überall angestrebt, in deutlicher und ausführlicher, durch gute Abbildungen ergänzter Darstellung die Arbeitsmethoden und Apparaturen zu beschreiben, die wirklich in der Praxis benutzt werden. Natürlich wurde die **theoretische Grundlage** der technischen Prozesse in sorgfältigster Weise berücksichtigt, wie es nur möglich war durch Zusammenarbeiten von zahlreichen Männern der Praxis mit solchen der Wissenschaft an diesem Werk, so dass das Buch auch dem wissenschaftlich arbeitenden Chemiker über alle Fragen zuverlässige Auskunft bietet. Der Stoff wurde in weitgehendster Spezialisierung durch hervorragende, **in lebhafter Fühlung mit der Praxis stehende** Fachleute bearbeitet. Der Herausgeber hat diese verschiedenen Beiträge zu einer einheitlichen Darstellung verschmolzen. Neben der praktischen Erfahrung wurde die Literatur herangezogen und in kritischer Weise verwertet. Dabei wurden in erster Linie solche Zeitschriften und Quellenwerke berücksichtigt, deren leichte Zugänglichkeit eine effektive Benutzung der Literaturnachweise ermöglicht.

Der zweite Teil des Werkes, der der **Seifenindustrie** gewidmet ist, befindet sich im Druck und wird im Spätherbst ausgegeben.

Das Buch bildet zugleich den dritten Band von **L. Ubbelohdes Handbuch der Chemie und Technologie der Öle und Fette in vier Bänden**, von dem der erste 1908 veröffentlicht wurde und der zweite Anfang nächsten Jahres erscheinen soll.

Ich bitte um gefällige Verwendung.

Leipzig, 6. September 1910.

S. Hirzel.