

A. Hartleben's Verlag in Wien.

(Z) In Vorbereitung befinden sich:

A. Hartleben's Chemisch-technische Bibliothek

Neue Bände:

Band 329.

Der Kesselstein seine Entstehung und Verhütung.

Von **Louis Edgar Andés.**

Mit 30 Abbildungen.

20 Bogen. Oktav. Geh. 4 Mk. Gebdn. — nur fest — 4.80 Mk.

Der Kesselstein bildet eine stete Sorge für den Dampfkesselbesitzer und erfordert dessen dauernde Beaufsichtigung. Eine umfassende Monographie über dieses Thema kann deshalb auf das regste Interesse der beteiligten Kreise rechnen.

Band 330.

Das Generatorgas seine Erzeugung und Verwendung.

Von **Dr. Karl Kietzibl.**

Mit 152 Abbildungen.

21 Bogen. Oktav. Geh. 4 Mk. Gebdn. — nur fest — 4.80 Mk.

Das Gas respektive das Generatorgas im weiteren Sinne bildet den Stoff dieses Buches, dessen ausführliche Bearbeitung sich der in der Praxis stehende Verfasser zur Aufgabe gemacht hat.

Band 331.

Nutzholz liefernde Holzarten ihre Herkunft u. Gebrauchsfähigkeit für Gewerbe u. Industrie.

Von **E. Laris.**

Mit 20 Abbildungen.

15 Bogen. Oktav. Geh. 3 Mk. Gebdn. — nur fest — 3.80 Mk.

Das Werk bringt aus der Feder des bekannten Fachschriftstellers die Schilderung sämtlicher Holzarten, welche für Nutzholz in Betracht kommen.

Band 332.

Die Herstellung der Kautschukstempel.

Von **Carl Schnell-Koch.**

Mit 76 Abbildungen.

10 Bogen. Oktav. Geh. 2 Mk. Gebdn. — nur fest — 2.80 Mk.

Die Herstellung der Stempel nach den modernen Verfahren in einem Buche zusammenzufassen, war die Aufgabe des obengenannten Verfassers.

Neue Auflagen:

Band 45, fünfte Auflage.

E. F. Capaun-Karlowas
Chemisch-technische

Spezialitäten und Geheimnisse

mit Angabe

ihrer Zusammenlegung nach den bewährtesten Chemikern.

Von **Dr. pharm. Max von Waldheim.**

Fünfte, vollständig umgearbeitete Auflage.

19 Bogen. Oktav. Geh. 2.50 Mk. Gebdn. — nur fest — 3.50 Mk.

Bei der Neubearbeitung dieses Buches wurde eine ganze Reihe neuer Vorschriften aufgenommen, so daß die Anzahl der Artikel von 500 in der ersten Auflage auf über 1300 in dieser Auflage angewachsen ist. Besonderer Wert wurde wieder darauf gelegt, nur solche Vorschriften zu bieten, welche sich in der Praxis bewährt haben, und demzufolge ist bestimmt zu erwarten, daß diese Zusammenstellung ihren Zweck, manchem den Weg zur Anbahnung seines Fortkommens zu erleichtern, voll erfüllen wird.

Band 24, Dritte Auflage.

Die Fabrikation des Surrogatkaffees und des Tafelzuckers.

Von **Karl Lehmann.**

Dritte, vermehrte und erweiterte Auflage.

Mit 26 Abbildungen.

9 Bogen. Oktav. Geh. 2 Mk. Gebdn. — nur fest — 2.80 Mk.

Das nunmehr in dritter Auflage erschienene Buch, welches sich durch ganz besonders praktische Anordnung des Stoffes auszeichnet und die Darstellungsmethoden der Surrogate auf das genaueste beschreibt, füllt eine Lücke in unserer technischen Literatur aus und ist schon gegenwärtig von allen Fachleuten als die beste unter allen die Surrogatkaffee-fabrikation behandelnden Schriften anerkannt.

Band 83, Dritte Auflage.

Die Fette und Öle.

Darstellung der Gewinnung und der Eigenschaften aller Fette, Öle und Wacharten, der Fett- und Ölraffinerie und der Kerzen-fabrikation.

Nach dem neuesten Stande der Technik leichtfaßlich geschildert von

Friedrich Thalmann.

Dritte, sehr vermehrte und verbesserte Auflage.

Mit 43 Abbildungen.

17 Bogen. Oktav. Geh. 3 Mk. Gebd. — nur fest — 3.80 Mk.

Es wurde sowohl der Umfang des Textes als auch die Zahl der in demselben eingeschalteten Abbildungen erweitert, um allen beachtenswerten Neuerungen vollauf gerecht zu werden und für jeden Gewerbetreibenden auf dem Gebiete der Fett-Industrie ein wertvolles Hilfs- und Nachschlagebuch zu bilden, welches ganz besonders allen Talg- und Ölraffineuren, Wachsfabrikanten, Lack-, Firnis-, Kerzen- und Seifenfabrikanten, Apothekern und Parfümeuren als ein vortreffliches Werk empfohlen werden kann.