

**MACMILLAN & CO.'S NEW BOOKS.**

Ⓩ **The Language and metre of Chaucer.**  
Set forth by Bernard ten Brink.  
Second Edition. Revised by Friedrich Kluge. Translated by M. Bentinck Smith. Crown 8vo., 6 sh. net.

*Vol. III. (completing the work) Now Ready.*

**A Dictionary of architecture and building.** Biographical, Historical and Descriptive. By Russell Sturgis, Fellow of the American Institute of Architects, and many Architects, Painters, Engineers, and other Expert Writers. In 3 volumes. Profusely Illustrated. Imperial 8vo. 25 sh. net each.

**Mind in Evolution.** By L. T. Hobhouse, late Fellow and Assistant Tutor of C. C. C., Oxford. 8vo. 10 sh. net.

*New Book by John Fiske.*

**Life Everlasting.** By John Fiske. Globe 8vo. 3 sh. 6 d.

**Texts to Illustrate a Course of Elementary Lectures on Greek Philosophy after Aristotle.** Selected and Arranged by J. Adam, M. A., Hon. LL. D. Demy 8vo. 3 sh. 6 d. net.

**Familiar Quotations.** A Collection of Passages, Phrases, and Proverbs traced to their Sources in Ancient and Modern Literature. By John Bartlett, A. M., A. A. S. Ninth Edition. Crown 8vo., 6 sh. net.

*New Novels of Unusual Interest.*  
Crown 8vo., gilt tops, 6 sh. each.

**Princess Puck.** Una L. Silberrad. *[Just Published.]*  
**The Firebrand.** S. R. Crockett.  
**St. Nazarius.** A. C. Farquharson.  
**Marietta: A Maid of Venice.** F. Marion Crawford.

Die Auslieferung unseres Verlages findet durch **F. A. Brockhaus in Leipzig** zu unseren Originalpreisen — franko Leipzig — statt.

Hochachtungsvoll

London, 27. Januar 1902.

**Macmillan & Co., Ltd.**

**Masken-**

und

**Costümbilder**

Katalog und Vorzugs-Offerte gratis und franko direkt per Post

Berlin W. 50, Schaperstr. 5.

**Franz Ehardt & Co.**

Börsenblatt für den deutschen Buchhandel. 69. Jahrgang.

Ⓩ **Friedr. Vieweg & Sohn in Braunschweig.**

Wir versenden zur Fortsetzung und als Neuigkeit:

**Handbuch der chemischen Technologie.** Herausgegeben von Prof. Dr. Volley und Prof. Dr. Birnbaum. Nach dem Tode der Herausgeber fortgesetzt von Prof. Dr. E. Engler. 65. Heft.

V. Band 2. Gruppe: **Chemische Technologie der Gespinnstfasern, ihre Geschichte, Gewinnung, Verarbeitung und Veredlung** von Prof. Dr. Otto N. Witt. Mit zahlreichen Abbildungen. Gr. 8°. Geh. 5. Lieferung. Preis 6 M ord., 4 M 50 S netto.

Auch unter dem Titel:

**Witt, Prof. Dr. Otto N., Chemische Technologie der Gespinnstfasern, ihre Geschichte, Gewinnung, Verarbeitung und Veredlung.** Mit zahlreichen Abbildungen. Gr. 8°. Geh. 5. Lieferung. Preis 6 M ord., 4 M 50 S netto.

Die Ausgabe der vorliegenden 5. Lieferung des für die gesamte Textil-Industrie hochwichtigen Werkes ist durch unvorhergesehene Umstände verzögert worden. Für ein rascheres Erscheinen der weiteren Fortsetzung des Buches blüht schon der Umstand, daß der durch seine vielseitige Tätigkeit außergewöhnlich stark in Anspruch genommene Verfasser sich die Mitarbeiterschaft eines in dem behandelten Gebiete wohlverfahrenen, jüngeren Fachgenossen, des Herrn Dr. A. Buntrock, Herausgebers der „Zeitschrift für Farben- und Textil-Chemie“, gesichert hat.

Der Inhalt der vorliegenden 5. Lieferung, in der das umfangreiche Kapitel der zum Drucken und Färben benutzten Chemikalien, Drogen und Farbstoffe fortgesetzt wird und speziell die Pigmente besprochen werden, ist nicht bloß für die in der Praxis stehenden und wissenschaftlich thätigen Chemiker der Textilbranche, sondern auch für alle Farbenchemiker von besonderer Bedeutung! Wir empfehlen daher dringend, mit dieser Lieferung auch selbstständig zu manipulieren, da durch dieselbe das Interesse für das in seiner Art einzig dastehende Werk nach der langen Unterbrechung im Weitererscheinen desselben in wirksamster Weise neu belebt werden wird.

Ferner gelangt zur Versendung:

— Ultramarin —

Von Dr. Reinhold Hoffmann.

Gr. 8°. Mit Abbildungen. Preis geh. 4 M ord., 3 M no., gebunden 5 M ord., 3 M 75 S no.

Das Ultramarin, vielfach als das blaue Wunder der Mineralfarbstoffe bezeichnet, hat seit nahezu hundert Jahren die wissenschaftliche Welt wegen seiner rätselhaften Natur und Entstehungsweise beschäftigt und in Handel und Gewerbe als eine der schönsten und unvergänglichsten Malerfarben eine mehr und mehr zunehmende Bedeutung erlangt. Von kleinsten Anfängen ausgehend, ist die künstliche Darstellung desselben zu einer grossen Industrie herangewachsen und hat sich besonders in Deutschland im Laufe des vorigen Jahrhunderts zur höchsten Blüte entfaltet. Schon um die Mitte desselben sind mehrere Bücher über Ultramarin erschienen, deren Ziel hauptsächlich war, den damaligen noch unvollkommenen Stand des Fabrikbetriebs zu schildern und die Kenntnis der Eigenschaften und Vorzüge des Farbstoffs in weiteren Kreisen zu verbreiten. Seitdem folgten noch zahlreiche wissenschaftliche Abhandlungen über Ultramarin, die aber des notwendigen Zusammenhangs mit den Erfahrungen des Fabrikbetriebs entbehrten. Der Verfasser des vorliegenden Werkes ist eine Autorität ersten Ranges auf dem von ihm behandelten Gebiete und hat sich zur Aufgabe gestellt, alle Erfahrungen, die er in 25jähriger Thätigkeit als Fabriksleiter gesammelt hat, zugleich mit den Ergebnissen eigener Untersuchungen und mit dem hauptsächlichsten Inhalt der gesamten wissenschaftlichen Litteratur über Ultramarin zusammenzufassen, um ein Gesamtbild der technischen Leistungen des Fabrikbetriebs bis zum Jahre 1885 und der wissenschaftlichen Erkenntnis der chemischen Konstitution aller Ultramarinverbindungen bis heute zu entwerfen.

Das Werk füllt eine in den beteiligten wissenschaftlichen und technischen Kreisen längst empfundene Lücke in der Fachlitteratur aus.

Wir bitten um thätige Verwendung.

Braunschweig, im Januar 1902.

**Friedr. Vieweg & Sohn.**