

# Zur Konfirmation:

## für Mädchen: Der stille Garten

*Elegant IN LEINEN GEBUNDEN je DREI MARK. Sieben solcher Leinenbände beliebig gemischt kosten 12.25 Mk. bar [41½%] und werden angenehm zu verkaufen sein. Denn DIESE BEIDEN Bände erfüllen in seltener Weise die drei Bedingungen des idealen Konfirmations-Geschenkes: sie sind ERNSTHAFT und von INNEREM WERTE, sie sind schon dem JUGENDLICHEN ALTER des Beschenkten WILLKOMMEN UND VERSTÄNDLICH und können ihn DOCH DURCH EIN GANZES LEBEN HINDURCH begleiten, ohne dass er ihrer überdrüssig würde.*

## für Knaben: Arbeiten u. nicht verzweifeln!

Düsseldorf, KARL ROBERT Langewiesche.

### Verlag von Wilhelm Engelmann in Leipzig.

Ⓩ In letzter Woche sind nachfolgende Neuigkeiten meines Verlages erschienen und wurden nach den eingegangenen Bestellungen versandt:

**Ostwald, Wilhelm, Grundriss der allgemeinen Chemie.** Vierte, umgearbeitete Auflage. Mit 67 Figuren im Text. 43 Bogen gr. 8<sup>o</sup>. Geh. M 20.—; in Leinen geb. M 21.20; in Halbfranz geb. M 22.50

**Ruge, Georg, Anleitungen zu den Präparierübungen an der menschlichen Leiche.** Vierte, verbesserte und vermehrte Auflage. II. Band. Mit 71 Figuren im Text. 14 Bogen gr. 8<sup>o</sup>. In Leinen geb. M 5.—

**Inouye, Dr. T., Die Sehstörungen bei Schussverletzungen der kortikalen Sehsphäre.** Mit 39 Figuren im Text und 2 Tafeln. M 6.—

**Kritische Beiträge zur Strafrechtsreform.** Herausgegeben von Birkmeyer und Nagler.

Heft IV. **Overbeck, Dr. A., Frhr. von, Die Erscheinungsformen des Verbrechens im Lichte der modernen Strafrechtsschule. Mit besonderer Berücksichtigung der Versuchslehre.** 4 Bogen. 8<sup>o</sup>. M 2.—

**Rehbock, Th., Entwurf eines Wasserkraftwerkes im Gebiet der Murg oberhalb Forbach.** 7 Bogen 4<sup>o</sup>. Mit 2 Textabbildungen und 22 Tafeln. M 8.—

Von den zahlreichen Entwürfen für die Ausnutzung der deutschen Wasserkräfte haben keine die öffentliche Meinung in gleichem Umfange beschäftigt, als diejenigen für die Ausnutzung der Kräfte der Murg in Baden und des Walchensees in Bayern. Während aber über die Ausnutzung des Walchensees zur Kraftgewinnung schon verschiedene Vorschläge durch technische Berichte wenigstens in den grossen Zügen bekannt geworden sind, fehlte seither eine eingehendere Veröffentlichung über die scheinbar dicht vor der Verwirklichung stehenden Entwürfe für die Ausnutzung der Wasserkräfte der Murg.

Diese Lücke wird durch das angekündigte Buch ausgefüllt, in dem der Verfasser, Oberbaurat Rehbock, seinen vom badischen Staate erworbenen Entwurf in eingehender und klarer Weise bespricht und auf 22 Tafeln auch in den Einzelheiten zur Darstellung bringt. Dieses gross angelegte Projekt sieht den Ausbau eines Werkes mit einer gleichzeitigen **Höchstleistung von 88000 P. S.** vor, womit es alle seither in Europa erbauten Kraftwerke ganz bedeutend an Leistungsfähigkeit übertreffen wird. Die gewonnene Kraft soll dem stark schwankenden Verbrauch des Eisenbahnbetriebes und von städtischen Lichtzentralen angepasst werden, wozu mehrere Staubecken von bedeutendem Fassungsraum und ein grosses Hochdruckpumpwerk in den Entwurf aufgenommen sind.

Seither liegt noch keine gleich eingehende Publikation über ein ähnlich umfangreiches Hochdruck-Wasserkraftwerk vor. Die neuen in diesem Werke ausgesprochenen Gedanken und die interessante Durchbildung vieler technischer Einzelheiten werden das Buch unentbehrlich für den mit dem Entwurf von Wasserkraftanlagen beschäftigten Ingenieur machen. Aber auch der Laie vermag den Ausführungen des Verfassers leicht zu folgen, die frei von allen unverständlichen technischen Berechnungen sind und sich auch eingehend mit den allgemeinen und wirtschaftlichen Fragen beschäftigen.

Ich bitte um Ihre tätige Verwendung für diese Werke und stelle Ihnen weiteren Bedarf gern bedingt zur Verfügung.

Leipzig, 1. Februar 1909.

Wilhelm Engelmann.