

Gebrüder Jänecke



Verlagsbuchhandlung

Ⓜ^[28567]

in Hannover.

Soeben erschien:

Elementare Experimental-Physik

für
höhere Lehranstalten

Bearbeitet von

Dr. J. Russner,

Professor an der Königl. Gewerbe-Akademie zu Chemnitz.

Mit zahlreichen Abbildungen im Text.

I. Band: Mechanik fester Körper. II. Band: Mechanik flüssiger und gasförmiger Körper. III. Band: Wellenlehre, Akustik und Optik. IV. Band: Wärme und Reibungs-Elektrizität. V. Band: Galvanismus.

Preis jedes Bandes 3—4 *M.* — Jeder Band ist einzeln käuflich.

Erster Teil:

Mechanik fester Körper.

Mit 164 Abbildungen im Text.

==== In eleg. Ganzleinenband 3 *M.* 60 *§* ord., 2 *M.* 70 *§* no. Freixemplare 13/12. ====

Das Werk ist für Schüler an höheren und Mittelschulen — insbesondere an technischen — bestimmt. Es soll denselben eine bequemere Gelegenheit bieten, das im Unterricht Gehörte und Gesehene zu wiederholen, als es auf Grund von Notizen oder kurzen Leitfäden möglich ist. Besonderer Wert ist darauf gelegt worden, das Gebotene in anschaulicher Form vorzuführen; so sind alle Versuche kurz beschrieben, die der Lehrer gewöhnlich zum Beweise der Gesetze vorführt, und durch eine grössere Zahl von Abbildungen vervollständigt worden, durch die das Verständnis des Gegenstandes gefördert wird. Als eine wesentliche Beigabe des Buches betrachtet der Verfasser die Einfügung einer Anzahl von Aufgaben nebst deren Auflösungen, durch die der Schüler zur Lösung der vom Lehrer gestellten Aufgaben eine Unterstützung erfährt. Damit der Schüler auch die Dimensionen der verschiedenen Grössen dem Gedächtnisse sich einprägt, sind diese in Beispielen beider Masssysteme überall angeführt.

Der II. Teil: Mechanik flüssiger und gasförmiger Körper erscheint in einigen Wochen.
Der III—V. Band bestimmt noch in diesem Jahre.

Tiefbauzeichnen

Vorschule für das Fachzeichnen im Tiefbauwesen

32 Vorlageblätter

für den Unterricht

an Baugewerk- u. Tiefbauschulen, gewerblichen Fortbildungs-, Fach- u. Handwerkerschulen.

Entworfen und gezeichnet von

Ingenieur **Julius Hoch**

Oberlehrer an der Baugewerkschule in Lübeck

32 Tafeln in Mappe

mit einem Vorwort

==== 13 *M.* 50 *§* ord., 10 *M.* netto. ====

Das Vorlagewerk von Hoch füllt eine sehr bemerkte Lücke in der bautechnischen Litteratur aus, da es bis jetzt an einem systematischen Lehrgang für das Tiefbauzeichnen fehlte.

Beide Werke empfehlen wir besonders der Aufmerksamkeit der Handlungen in Städten mit technischen Schulen. Eine entsprechende Verwendung dafür sichert einen dauernden, lohnenden Absatz.

In Kommission können wir nur in ganz beschränkter Zahl liefern. Wir bitten zu verlangen.

Hannover, 20. Juni 1900.

Gebrüder Jänecke.