
Alfred Kröner Verlag in Leipzig.

In meinem Verlag ist soeben erschienen:

Arbeitsteilung in Natur u. Menschenleben

von

Ernst Haeckel

3 $\frac{1}{2}$ Bogen gr. 8°. Geheftet M. 1.— ord., M. —.75 netto.

Der populärwissenschaftliche Vortrag über „Arbeitsteilung in Natur und Menschenleben“, welchen Haeckel vor vierzig Jahren in Berlin gehalten hat, gelangt hier unverändert zum Abdruck. Die Veranlassung dazu gibt der Umstand, dass die wichtige Erscheinung der Arbeitsteilung zwar in den engeren Kreisen der Biologen immer mehr hinsichtlich ihrer fundamentalen Bedeutung gewürdigt wird, aber trotzdem weit davon entfernt ist, in weiteren Kreisen der Gebildeten richtig verstanden und voll anerkannt zu werden.

Die Mechanik

Elementares Lehrbuch für den Schul- und Selbstunterricht sowie zum Gebrauch in der Praxis

von

R. Lauenstein

weiland Baurat und Professor an der Baugewerkschule in Karlsruhe.

Achte Auflage.

Bearbeitet von C. Ahrens, Professor an der Baugewerkschule in Karlsruhe.

Mit 230 Abbildungen im Text.

15 Bogen gr. 8°. Geheftet M. 4.40 ord., M. 3.30 netto. In Leinwand gebunden M. 5.— ord., M. 3.75 netto.

„Die Mechanik“ schliesst sich den in meinem Verlag erschienenen Lauensteinschen Lehrbüchern „Festigkeitslehre“ und „Graphische Statik“ an und bildet mit ihnen zusammen ein Ganzes. Umfang und Auswahl des Stoffes ist den Bedürfnissen des Unterrichts wie des praktischen Ingenieurs angepasst und dabei mehr Gewicht auf praktische Anwendungen als auf rein theoretische Untersuchungen gelegt.

Die Geometrie der Lage

Vorträge von

Theodor Reye

Professor der Mathematik an der Universität Strassburg.

Dritte Abteilung. Vierte, umgearbeitete und vermehrte Auflage.

Mit 3 Abbildungen im Text.

17 Bogen gr. 8°. Geheftet M. 8.— ord., M. 6.— netto. In Halbfranz gebunden M. 10.— ord., M. 7.60 netto.

Den neuen Auflagen der beiden ersten Abteilungen von Reyes Geometrie der Lage folgt nun auch die dritte Abteilung in neuer, vierter Auflage, die vom Verfasser sorgfältig revidiert und an vielen Stellen umgearbeitet worden ist.

Reyes Geometrie der Lage bildet das vollständigste, den heutigen Stand der Wissenschaft widerspiegelnde Lehrbuch der neueren Geometrie, das durch seine streng wissenschaftliche Methode und gefällige Vortragsform vorzüglich geeignet ist, dieselbe weiteren Kreisen von Mathematikern und Ingenieuren zugänglich zu machen.

Leipzig, 8. Oktober 1909.

Alfred Kröner Verlag