

---

---

Beh. Rat Prof. Dr. Philipp Lenard:

In zweiter Auflage erschien

# Band I der Deutschen Physik

Einleitung und Mechanik

Mit 113 Abb. Geh. RM 8.80, Lwd. RM 10.—

---

Die übrigen Bände sind ebenfalls lieferbar:

**Band II: Akustik und Wärmelehre**

Mit 88 Abb. Geh. RM 7.80, Lwd. RM 9.—

**Band III: Optik und Elektrizitätslehre. I. Teil**

Mit 115 Abb. Geh. RM 8.20, Lwd. RM 9.40

**Band IV: Elektrizitätslehre, II. Teil**

(Magnetismus, Elektrodynamik, Kathodenstrahlen, Radioaktivität,  
Energie, Gravitation, Aether)

Mit 122 Abb. Geh. RM 8.80, Lwd. RM 10.—

„Wenn man das Buch unter diesem Gesichtspunkt („was sich aus seiner Darstellung Befruchtendes und Nutzbringendes für den Unterricht herausholen läßt“) betrachtet, kann man seine helle Freude haben. Vor allem die Klarheit der Begriffe, mit denen Lenard arbeitet, läßt den Titel ‚Deutsche Physik‘ berechtigt erscheinen.“ Praktische Schulphysik.

„Der große Heidelberger Physiker widmet dieses Werk dem Volk, das einen Kopernikus und Kepler, einen Guericke und Leibniz, einen Fraunhofer und Rob. Mayer, einen Kirchhoff und Bunsen hervorgebracht hat; er hat die Absicht, einmal klar und deutlich herauszustellen, was die Arier beim Aufbau des physikalischen Weltbildes geleistet haben.“ Der Naturforscher.

„Die Deutsche Physik“ weist alle Vorzüge des rühmlich bekannten Forschers und Lehrers Philipp Lenard auf: Klarheit in den Gedanken und im Ausdruck, unverbildete, einfache Sprache, tiefe Liebe zur Natur. Aus der Heimat (Zeitschrift des deutschen Naturkundevereins).

Ⓜ Ⓜ

---

---

J. F. Lehmanns Verlag / München 15

---

---