

---

**Persistenter Identifier:** 020693400\_0010  
**Titel:** Pädagogisches Archiv - 10.1868  
**Ort:** Bibliothek für Bildungsgeschichtliche Forschung des Deutschen  
Instituts für Internationale Pädagogische Forschung  
**Signatur:** 02 A 0061 ; RF 417 - 452  
**Strukturtyp:** PeriodicalVolume  
**PURL:** [http://goobiweb.bbf.dipf.de/viewer/image/020693400\\_0010/1/](http://goobiweb.bbf.dipf.de/viewer/image/020693400_0010/1/)

Im Verlage von Ulmer in Ravensburg ist erschienen:

**Acht Wandtafeln für Physik** für den physikalischen Anschauungsunterricht, bearbeitet von Carl Bopp, Professor der Physik an der k. Baugewerkschule zu Stuttgart. Zweite, nach dem neuesten Standpunkt der Wissenschaft und Technik umgearbeitete Auflage.

Inhalt. Acht colorirte Steindruckbilder auf 6 einfachen und 2 Doppelseitern. 1) Der Magnet-Telegraph, Doppelblatt. 2) Auge und Linse. 3) Die Luftpumpe. 4) Die Pumpen. 5) Die Dampfspritze. 6) Die hydraulische Presse. 7) Die Lokomotive, Doppelblatt. 8) Die Gasfabrik.

Preis Thlr. 2. 12 Ngr. oder 4 fl. Der Telegraph einzeln 15 Ngr. oder 6 fr. Auf Rahmen gespannt sammt Maschinerie (als bewegliches Flachmodell) Thlr. 2. 15 Ngr. Hierzu als Text

**Die gemeinnützigsten Anwendungen von Naturkräften** für Schul- und Selbstbelehrung, zugleich Text zu der zweiten Auflage der acht Wandtafeln für Physik, bearbeitet von Carl Bopp, Prof. u. Dritte Auflage mit 8 colorirten Steinbractafeln. 10 Ngr. oder 36 fr.

Die Wandtafeln, eine Darstellung der gemeinnützigsten Anwendungen von Naturkräften enthaltend, dienen als Anschauungsmittel für jeden physikalischen Unterricht, und bezwecken zugleich, diesem Unterricht eine praktische Richtung zu geben. Ihre Brauchbarkeit für den physikalischen Anschauungsunterricht bekundet außer der ungeheuren Anerkennung der mathematischen und naturwissenschaftlichen Section der 17. allgemeinen deutschen Lehrerverammlung zu Kassel und den ausmunternden Zuschriften erfahrener Schulmänner, die Anerkennung, welche das Königl. preussische Unterrichtsministerium ihnen zu Theil werden ließ durch die im Januar 1867 erfolgte Aufforderung diese Tafeln in dem auf der allgemeinen Ausstellung zu Paris errichteten Schulhause aufzulegen, worin auf Veranlassung der hohen Stelle: Eine Auswahl der in den preussischen Schulen und für die preussische Lehrerbildung gebräuchlichsten und vorzüglichsten Lehrmittel zur Anschauung gebracht werden sollte. Die vorliegende zweite Auflage, welche nach Verlauf von kaum 2 Jahren der ersten folgt, ist nach dem heutigen Stande der Wissenschaft und Technik umgearbeitet. Der Text wurde durch Vervielfachung der verkleinerten Abbildungen der acht Wandtafeln für Physik eine für sich bestehende Schrift, die nicht nur den Lehrern zur Vorbereitung auf den Unterricht dient, sondern auch denjenigen, die sich für das Verständniß der jetzt schon unentbehrlich gewordenen Anwendungen von Naturkräften interessieren, die gewünschten Aufschlüsse giebt.

Im Verlage von Wiegandt & Grieben in Berlin ist so eben erschienen und durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

**Wiese, L. Dr. Von Lebensidealen.** Ein Vortrag. cart. 8 Sgr.

Im Verlage der Unterzeichneten ist erschienen

**Ruhsam, J.,** Oberlehrer an der Realschule zu Annaberg: **Aufgaben** für das praktische Rechnen zum Gebrauch in den drei untern Klassen der Realschulen, in den Progymnasien und in den oberen Klassen der Bürgerschulen. In drei concentrisch sich erweiternden Curfen. Preis: I. Curs 6 Sgr.; II. Curs 9 Sgr.; III. Curs 12 Sgr.

Annaberg, im October 1868.

**Rudolph & Dieterici.**