

Encyklopädie

- III, 212: allgemeine, der Physik. Leipzig, 1860-69. 8.
Bd. 1. Einleitung in die Physik; Von G. Karsten, F. Harms u. G. Weyer.
1869.
" 2. Lehrbuch der Krystallographie. Von H. Karsten. 1861
" 5. Angewandte Mechanik. Bogen 1-16. Von F. Grashof.
" 9. Handbuch der physiologischen Optik. Von H. Helmholtz. 1867
" 15. Handbuch des Magnetismus. Von J. Lamont. 1867.
" 19. Die Lehre von den Fernwirkungen des galvanischen Stromes. Elektromagnetismus. Elektrodynamik; Induction und Diamagnetismus.
Wenden!

123 R&S 146 30000

- III, Bd. 19. Von v. Feilitzsch. 1865
212: " 20. Handbuch der angewandten Elektricitätslehre, mit besonderer Berücksichtigung der theoretischen Grundlagen. Von C. Kuhn. 1866
" 21. Lehrbuch der Meteorologie. Von E. E. Schmid. 1860

- VIII, 510: des gesamten Eisenbahnwesens in alphabetischer Anordnung.
Herausgegeben von V. Röll, unter redaktioneller Mittwirkung
von C. Wurmb, F. Kienesperger u. Ch. Lang. Wien, 1890-95. 8.
2. Aufl. 1911-