

Zeitschrift: Schweizerisches Schularchiv : Organ der Schweizerischen Schulausstellung in Zürich
Herausgeber: Schweizerische Permanente Schulausstellung (Zürich)
Band: 8 (1887)
Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inserate des Schweizerischen Schularchivs

Preis pro Zeile 25 Cts. für die gespaltene Zeile. Aufträge nimmt die Annoncen-Expedition
Ausländische Inserate 25 Pfe. = 30 Cts. von ORELL FÜSSLI & Co. in ZÜRICH entgegen.

Verlag von A. Pichler's Witwe & Sohn in Wien und Leipzig.

Soeben complet erschienen:

Handbuch der statischen Elektricität.

Von E. Mascart, Professor am Collège de France, Direktor der meteorologischen Centralanstalt in Paris. In deutscher Übersetzung und Bearbeitung von Dr. Ignaz G. Wallentin, k. k. Professor in Wien, ehem. Privatdozent für mathematische Physik an der technischen Hochschule in Brünn. Mit zahlreichen in den Text eingedruckten Holzschnitten. I. Band 1885. 60 Bogen geh. 23 M. = 13 fl. — II. Band 1887. 43 Bogen geh. 16 M. = 9 fl.

URTEILE:

[O.V. 28]

Das vorliegende Handbuch, von einem der hervorragendsten französischen Gelehrten verfasst und von unserem, auf dem Gebiete der mathematischen Physik bestens bewanderten Mitarbeiter, I. G. Wallentin, übersetzt, enthält in der ersten Abteilung des I. Bandes die Hauptgesetze der Elektrostatik. Trotz der streng mathematischen Anlage des Buches ist dasselbe relativ sehr leicht-verständlich gehalten; verstehen sich doch die Franzosen überhaupt auf eine lichtvolle Darstellung; dazu kommt noch die gewandte Feder des Übersetzers und die hervorragende Lehrgabe desselben.

Prof. Dr. G. Krebs in „Humboldt.“

So möchte ich das Mascart'sche Werk den Collegen für die Vorbereitung auf den Unterricht in der Reibungs-Elektricität dringend empfehlen. Die elementaren Partien sind keineswegs vernachlässigt, sondern mit grosser Klarheit und hinreichender Ausführlichkeit behandelt. Damit aber der Kenner nicht unbefriedigt an diesen Abschnitten vorbeigehe, sind sehr genaue historische Daten beigegeben, welche für den Lehrer um so erwünschter sein müssen, als dieselben zur Belebung des Unterrichts und zur Erleichterung des Verständnisses wohl benutzt werden können.

„Gymnasium.“

Somit ist die deutsche Bearbeitung des Mascart'schen Werkes in der Tat eine Bereicherung unserer Literatur und eine um so wertvollere, als dieselbe, nach der vorliegenden ersten Abteilung zu schliessen, sowohl die theoretische wie die experimentelle Seite des Gegenstandes erschöpfend und in vortrefflicher Form enthalten wird..... Wer die statische Elektricität zum Gegenstande eingehender Studien machen will, wird das Werk nicht entbehren können.

Literarisches Centralblatt.

Das Buch von Mascart zeichnet sich vor andern Schriften ähnlichen Inhalts dadurch aus, dass der Entwicklungsgang der in diesem Buche zur Behandlung kommenden Lehren dem Leser übersichtlich vorgeführt wird; aus diesem Grunde wurde den grundlegenden Coulomb'schen Versuchen so viel Aufmerksamkeit gewidmet, wie kaum einer anderen Abhandlung über statische Elektricität. Vorzüglich in den ersten Capiteln seines „Traité“ hat Mascart ein ziemlich vollständiges Bild der wissenschaftlichen Elektricitätslehre gegeben.

Annalen der Physik und Chemie.

Jeder Lehrer der Physik sei nachdrücklich auf dieses wertvolle Werk hingewiesen, dessen Fortsetzung wir mit Spannung entgegensehen.

Dr. H. A. Weiske
in „Zeitung für das höhere Unterrichtswesen“.

Für Schulen.

Gut gearbeitete **Schulwandtafeln** mit Schieferimitation in der Grösse von 105 cm Höhe auf 150 cm Breite empfehlen [O.V. 9]

J. Hch. Bollinger & Sohn, Maler,
Repfergasse, Schaffhausen.

Neue Volksgesänge von J. Heim

für Männerchor, Gemischten Chor und Frauenchor.

In allen Musikalien- und Buchhandlungen,
sowie beim **Selbstverlag von J. Heim in Zürich**.

[O.V. 1]

Partienweise mit Rabatt.

Verlag von Orell Füssli & Co. in Zürich.

Soeben erschien :

Illustrirte Schweizergeschichte

für Schule und Haus

von F. von Arx, Seminarlehrer in Solothurn,
unter Mitwirkung
von Dr. J. Strickler.

Mit 144 Illustrationen. Preis 5 Fr.

* * * Das Buch soll zunächst ein Hülfsmittel sein beim Unterricht in der vaterländischen Geschichte in Mittelschulen (Sekundar-, Bezirks-, Real-, Gewerbe-, Industrieschulen etc.). Es bietet den Geschichtsstoff in abgerundeten Bildern oder Monographien, die äusserlich wie die Glieder einer Kette aneinander gereiht und innerlich durch das Verhältnis von Ursache und Wirkung mit einander verbunden sind. Um einem bezüglichen Wunsche der schweizerischen Mittelschullehrer, der besonders in ihrer Jahresversammlung in Basel (6. Oktober 1884) stark betont ward, zu genügen, wurde auch das kulturgeschichtliche und biographische Moment berücksichtigt.

In zweiter Linie wünscht das Buch als Guest in recht viele schweizerische Familien aufgenommen zu werden, um all' denjenigen, die sich um die tatenreiche Geschichte ihres Heimatlandes interessiren, bündigen Aufschluss zu geben.

Verlag von Oskar Leiner in Leipzig.

Durch jede Buchhandlung ist zu beziehen:

Taschenbuch für Gartenfreunde.

Der Blumengarten, Gemüsegarten, Obstgarten.
Alphabetisches Register, Notizblätter. Schiefertafel-Pergament. Mit Illustrationen. 2. verbesserte Aufl., gebunden 2 Mark.

Taschenbuch für Käfersammler

von Carl Schenkling.

Mit 8 Farbendruck-Tafeln.

750 Käferbeschreibungen und 1 lithogr. Tafel. Entwicklungsverhältnisse, äussere Teile und Organe der Käfer. Käfersystem nach Latreille. Einfangen, Präpariren und Aufbewahren der Käfer. Notizblätter. Register der lateinischen Käfernamen. Systematisches Verzeichnis zum Einordnen in die Sammlung. Schiefertafel-Pergament etc. 2. verbesserte Auflage, gebunden Mark 2.80.

Taschenbuch für Mineraliensammler

von Emil Fischer.

Mit 2 Farbendrucktafeln.

Allgemeine und spezielle Oryktognosie mit 75 Holzschnitten. Die Formationen der Erde. Winke für den Sammler. Alphabetisches Register. Notizblätter. Schiefertafel-Pergament. Eleg. geb. M. 2.80.

Taschenbuch für Pflanzensammler

von Emil Fischer.

Mit 3 Farbendrucktafeln.

Das Linné'sche Pflanzensystem. Der Gattungsschlüssel. Blütenkalender. Winke für den Sammler. Lateinisches und deutsches Register. Notizblätter. Schiefertafel-Pergament. Mit Illustrationen. 4. verb. Auflage, geb. M. 2.80.

Verlag von Oskar Leiner in Leipzig.

Taschenbuch für Schmetterlingssammler

von J. M. Fleischer.

Mit 10 Farbendruck-Tafeln.

Winke für den Sammler. Beschreibung der wichtigsten Schmetterlingsarten. Raupenkalender. Schmetterlingskalender. Alphabetisches Register. Systematisches Verzeichnis. Notizblätter. Schiefertafel-Pergament. Mit Illustrationen. 2. verbesserte Aufl., geb. M. 2.80.

 Diese überaus beliebten Taschenbücher, in bestechend schönen Einbänden, bieten für Jung und Alt eine Quelle wirklicher Belehrung und edler Unterhaltung.

Etiketten für Käfer-Sammlungen M. 1.50.

Etiketten für Mineralien-Sammlungen M. 1.50

Etiketten für Pflanzen-Sammlungen 2. Aufl. M. 1.50.

Etiketten für Schmetterlings-Sammlungen M. 1.50.

Sämtlich mit farbigen Rändern. [O.V. 26]

Natur und Mensch

von Ad. Liese.

Entwürfe zur Behandlung deutscher Lesestücke von P. Tesch.

Siehe „Rhein. Schulmann“
1887, I. Quartal. Preis bei
der nächsten Postanstalt sowie
Buchhandlung nur

M. 1,50.