

Zeitschrift: Programm des Zürcherischen Technikums in Winterthur
Herausgeber: Technikum Winterthur
Band: 10 (1883-1884)

Rubrik: Verzeichnis der Geschenke

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: 13.01.2026

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

Insbesondere sind angeschafft worden:

Als Hilfsmittel für den Unterricht in der Physik eine Reihe wertvoller Apparate für Elektrotechnik, für die Baumaterialiensammlung 6 vollständige Kollektionen hydraulischer Bindemittel (künstliche und natürliche Portlandcemente, Romancement, schwerer und leichter hydraulischer Kalk) und eine Kollektion Gips aus der Kollektivausstellung der Gruppe XVIII der schweizerischen Landesausstellung, für die Schule für Mechaniker eine Anzahl neuer Modelle von Maschinenteilen etc.

Die Schule für kunstgewerbliches Zeichnen und Modelliren hat ein menschliches Skelett als Lehrmittel für den Unterricht in der Anatomie und im Figurenzeichnen erworben. Am Schlusse des Schuljahres ist für dieselbe ein grösserer Muffelofen erstellt worden, so dass nunmehr den Schülern dieser Abteilung gute Gelegenheit geboten ist, praktische Versuche in der Keramik auszuführen.

VIII. Verzeichnis der Geschenke.

Im Laufe des Schuljahres 1883/84 sind für die Bibliothek und die Sammlungen folgende Geschenke eingegangen:

- | | |
|--|---|
| Von dem Tit. schweiz. Post- und Eisenbahn-Departement | Schlussbericht über den Bau der Gotthardbahn.
Elfter Geschäftsbericht der Direktion und des Verwaltungsrates der Gotthardbahn, umfassend das Jahr 1882. |
| Von dem Tit. schweiz. Handels- und Landwirtschafts-Departement . . | „Das gewerbliche Bildungswesen in Oesterreich, Württemberg, Frankreich und der Schweiz.“ Aarau 1884. |
| Von dem Tit. statistischen Bureau des schweiz. Departements des Innern | Eidgenössische Volkszählung vom 1. Dezember 1880. II. Band.
Die Bewegung der Bevölkerung in der Schweiz im Jahre 1881.
Pädagogische Prüfung bei der Rekrutirung für das Jahr 1883. |
| Von dem Tit. Zentralkomite der schweiz. Landesausstellung, Zürich 1883 . | Offizieller Katalog der schweizerischen Landesausstellung.
Spezial-Katalog der Gruppe 30, Schule.
Spezial-Katalog der Gruppe 37, Kunst der Gegenwart.
Spezial-Katalog der Gruppe 38, Alte Kunst. |
| Von der Tit. Jury der schweiz. Landesausstellung, Zürich 1883 . . . | Offizielles Verzeichnis der vom Preisgericht erteilten Diplome.
Fachberichte über 20 Gruppen der schweizerischen Landesausstellung. |
| Von der Tit. Direktion des Erziehungswesens des Kantons Zürich . . | C. Grob: „Statistik über das Unterrichtswesen in der Schweiz im Jahre 1881.“ 7 Bände.
Dr. P. Salvisberg: „Kunsthistorische Studien.“ I. Heft. |
| Von der Tit. Direktion der öffentlichen Arbeiten des Kantons Zürich . . | Topographische Karte des Kantons Zürich. 2 Exemplare.
Fortsetzung mit je 12 Blättern. |

Von dem Tit. schweiz. Ingenieur- und Architekten-Verein	Normen für die Anfertigung und Verwendung von Ziegelsteinen. Normen für eine einheitliche Nomenklatur, Klassifikation und Prüfung der hydraulischen Bindemittel. Normen für eine einheitliche Nomenklatur, Klassifikation und Prüfung von Eisen und Stahl. Spezielle Vorschriften für Brücken- und Dachstuhlkonstruktionen.
Von der Tit. bernischen Künstlergesellschaft	„Ein alter Bauris zu einem Turmhelm am Strassburger Münster.“
Von dem Tit. Kaufmännischen Direktorium, St. Gallen	Verwaltungsbericht an die kaufmännische Korporation in St. Gallen, 1. November 1882 bis 31. Oktober 1883.
Von der Tit. Sektion Winterthur des schweiz. Alpenklubs	Karte des Engadin von Dr. J. M. Ziegler.
Von den Herren Geilinger & Blum in Winterthur	Ausstellungspavillon nebst Inhalt: aus Wachs gefertigte Baumwollstaude; Baumwollmuster; Baumwollöle; Photographien von Baumwollpflanzungen etc.; Baumwollstatistik.
Von den Herren Escher, Wyss & Cie., Maschinenfabrik, in Zürich . . .	3 Riemenscheiben, 2 Stirnräder.
Von Herrn Heinr. Berchtold, Maschinenfabrik, in Thalweil . . .	Diverse technische Zeichnungen.
„ „ Direktor Heinr. Langsdorf . . .	Ein Haarhygrometer, für Spinnereien, Webereien etc. E. Müller: „Flore pittoresque, croquis d'après nature.“ 25 Blätter.
Von Herrn Fabrikinspektor Schuler in Mollis	Muster von langfaserigem Asbest aus der Valle quadrata im Puschlav.
„ Herrn Fr. Steiner-Bertschinger in Hottingen	Muster von Rohseide.
Von den Herren P. Monnet et Cie. in La Plaine, Genf	Muster von Teerfarbstoffen.
Von Herrn J. R. Geigy, chemische Fabrik, in Basel	Diverse Farbhölzer.
„ „ J. Ed. Dändliker, Seegubel bei Rapperswyl	Diverse chemische Produkte.
Von den Herren Erzinger & Amsler in Dänikon bei Schönenwerd . . .	Diverse chemische Produkte.
Von Herrn Rud. Bodmer, Seidenfärber in Seefeld-Zürich	Diverse Seidenmuster.
Von der Tit. Seidentrocknungsanstalt in Zürich	Diverse Seidenmuster.

Von Herrn Fritz Brunner, aus der
Bibliothek des verstorbenen Herrn
Brunner-Aberli von Winterthur .

- P. W. Brix: „Untersuchungen über die Heizkraft der wichtigsten Brennstoffe des preussischen Staates.“ 1 Bd. 1853.
Peter le Vieil: „Die Kunst auf Glas zu malen und Glasarbeiten zu verfertigen.“ 3 Bd. 1780.
Chr. Bernoulli: „Industrielle Physik, Mechanik und Hydraulik.“ 2 Bd. 1834.
„ „ „Dampfmaschinenlehre“. 1. Aufl. 1 Bd. 1824.
„ „ „Dampfmaschinenlehre“. 4. Aufl. 1 Bd. 1854.
K. F. Muhlert: „Katechismus der Mechanik, Perspektive, Chemie etc.“ 1 Bd. 1819/20.
Ch. A. Büttner: „Erläuterung der Rechenkunst, Geometrie und Trigonometrie.“ 1 Bd. 1754.
G. Sarganecks: „Theorie und Praxis der Geometrie.“ 1 Bd. 1767.
Chr. Wolff: „Allerhand nützliche Versuche etc.“ 2. Teil. 1 Bd. 1728.
J. Arbesser: „Konstruktionslehre und ihre Anwendung auf Schattenkonstruktion etc.“ 1 Bd. 1824.
J. Nicholson: „Der praktische Mechaniker und Manufakturist.“ 1 Bd. 1826.
J. C. Huth: „Anfangsgründe der Mechanik.“ 1 Bd. 1799.
J. de Lalande: „Tables de logarithmes.“ 1 Bd. 1818.
M. F. Wild: „Anfangsgründe der Rechenkunst und Geometrie.“ 1 Bd. 1783.
Morin: „Hülfsbuch des praktischen Mechanikers.“ Uebersetzung von Holzmann. 2. Aufl. 1 Bd. 1844.
W. von Alemann: „Elemente der darstellenden Geometrie.“ 1 Bd. 1825.
G. M. Endres: „Die Kettenbrüche und ihre Anwendung.“ Programmschrift. 1848.
J. C. Löwig: „Theoretische Betrachtungen über nichtmetallische Körper.“ Programmschrift. 1835.
„Elemente der Mechanik“. Zürich 1877.

Von Herrn Dr. E. Ott in Solothurn .

Von Herrn J. J. Stambach in Winterthur

Atlas, enthaltend 85 Blätter Zeichnungen, herausgegeben von der Ingenieurschule des eidgenössischen Polytechnikums in Zürich.

Von Herrn E. Studer in Winterthur

„Die Eisenbahn“, schweiz. Zeitschrift für Bau- und Verkehrswesen. XVII. Band 1882.

A. Waldner: „Schweizerische Bauzeitung“. I. und II. Band 1883.