

**Zeitschrift:** Programm / Technikum des Kantons Zürich in Winterthur  
**Herausgeber:** Technikum des Kantons Zürich in Winterthur  
**Band:** 23 (1896-1897)

**Rubrik:** Bibliothek und Sammlungen

#### **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:** 29.12.2025

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

## V. Bibliothek und Sammlungen.

Am 1. Januar 1897 betrug der Inventarwert der Bibliothek und der Sammlungen Fr. 149,313.—

Im Berichtsjahr wurden die Sammlungen u. a. um folgende Gegenstände vermehrt:

1. **Bibliothek.** Weisbach, Mechanik. Göler, Schattenkonstruktionen. Pechau, Maschinenbau. Jhering, die Gebläse. Bach, Elastizität. Meissner, Hydraulik. Fischer, Feuerungsanlagen. Kratzert, Elektrotechnik. Exter, Elektrotechnik. Frick, Physik. Technik. Borchens, Elektrometallurgie. Buchka, Tabellen der anorganischen Chemie. Chemiker Zeitung 1896. Berichte der chemischen Gesellschaft. Jahresbericht der chem. Technologie. Handelsarchiv 1896. Neumann-Spallart, Übersichten der Weltwirtschaft. Meyers Conversationslexikon in 14 Bänden. Rosegger, Der Waldvogel. Emil Ertl, Opfer der Zeit. Savi-Lopez, Alpensagen. La Semaine Littéraire. Manzoni, Promessi sposi ed altre opere. Alfieri, Opere. Leopardi, Opere. Ugo Foscolo: Jacopo Ortis ed altre opere. Journal officiel illustré de l'exposition nationale Suisse Genève 1896.
2. **Lehrmittelsammlung für den gewerblichen Unterricht.** Steigl, neue Zeichnenvorlagen. Gerlach, Ornamente alter Schmiedeeisen. Schütze, Ornamentale Compositionen. Gordon, Flachornamente. Weisshaupt, Das Ganze des Linearzeichnens. Huber, Geometrische Formenlehre. Diesener, Kleine Architekturen.
3. **Sammlung physikalischer Apparate.** 1 Vacuumapparat. 1 Tafelwage mit Gewichtssatz.
4. **Sammlung der Schule für Bautechniker.** Langl, Grundrisse hervorragender Bauwerke. Lambert und Stahl, Moderne Architektur. Kloucek, Ornamente für Architektur. Wesche und Ramke, Bauornamente.
5. **Sammlung der Schule für Maschinentechniker,** 1 hydrometrischer Flügel, mechanisch und elektrisch. 1 Parallelschraubstock. 1 Vertikalstreichmass. Vorlagen für das technische Zeichnen.
6. **Sammlung elektrotechnischer Apparate.** 1 Universalvoltmeter. 1 Apparat zur Bestimmung der Magnetisirungskurven. 1 Präzisionsinterruptor von Deprez. 1 Galvanoskop. 1 Accumulatorenbatterie von Örlikon. 1 Installations-Borätsche. 1 Gulcher'sche Thermosäule. 1 Voltmeter. 1 Ampèremeter. 1 Apparat zur Veranschaulichung der Metallochromie. Div. Röntgen Röhren.
7. **Sammlung der Schule für Chemiker.** 1 Apparat zur Bereitung von Acetylengas. 1 Kipp'scher Schwefelwasserstoffapparat. 1 Niehl's Thermometer. 1 Rauchgaswage (Patent Arndt). Wasserbäder. Druckformen. Beitrag an die Mineraliensammlung. Zahlreiche Geologische Karten und Photographien; 4 geotektonische Modelle.
8. **Sammlung der Schule für Kunstgewerbe.** Ewald, farbige Dekorationen. Kathedrale in St. Gallen. Die kaiserliche Gemäldegallerie der Eremitage in St. Petersburg.
9. **Sammlung der Schule für Geometer.** 1 Globus. 1 Stahlbandmass.
10. **Sammlung der Handelsschule.** Eichler's Stoff-Sammlung für Warenkunde. 1 Eisenbahnkarte der Schweiz. 1 Pinakoskop.