

Bibliothek und Sammlungen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Programm / Technikum des Kantons Zürich in Winterthur**

Band (Jahr): **37 (1910-1911)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

VI. Bibliothek und Sammlungen.

Am 1. Januar 1911 betrug der Inventarwert der Bibliothek und der Sammlungen Fr. 250,607.15.

Im Betriebsjahre wurden dieselben u. a. um folgende Werke und Gegenstände vermehrt:

1. Bibliothek.

a) *Schülerbibliothek*: „Schweizerische Wasserwirtschaft“ 1910; „Schweizerische pädagogische Zeitschrift“ 1910; „Schweizerische Blätter für Wirtschafts- und Sozialpolitik“ 1910; „Schweizerische Technikerzeitung“ 1910; „Die Schweiz“ 1910; „Süddeutsche Monatshefte“ 1910; „Kosmos“ 1910; „Heimgarten“ 1910; „La Semaine littéraire“ 1910; „Lessings und Hebbels Werke“; ferner Werke von Raabe, Burkhardt, Krüger, Ebner-Eschenbach, Turgenjew, Merischkowski, Boßhard, Straßer, Eckermann, Eschmann, Ermatinger, Hagenbeck, Roth, J. C. Heer, Paulsen, Scherr, Zehnder, Förster.

b) *Professorenbibliothek*: „Zeitschrift für Mathematik und Physik“ 1910; „Zeitschrift für physikalischen und chemischen Unterricht“ 1910; „Physikalische Zeitschrift“ 1910; „Modelleur“ 1910/11; „Baumeister“ 1910; „Stahl und Eisen“; „Werkstattechnik“; „Zeitschrift des Vereins deutscher Ingenieure“; „Praktischer Maschinenkonstrukteur“; „Zeitschrift für das gesamte Turbinenwesen“; „Schweizerische Bauzeitung“ 1910; „Schweizerische elektrotechnische Zeitschrift“; „Fortschritte der Elektrotechnik“; „Zeitschrift für analytische Chemie“; „Chemische Zeitschrift“; „Zeitschrift des Vereins deutscher Chemiker“; „Dekorative Vorbilder“; „The Studio“; „Zeitschrift für romanische und germanische Sprachwissenschaft“; „Deutsche Rundschau“; „Zeitschrift für handelswissenschaftliche Forschung“; „Zeitschrift für Buchhaltung“; „Zeitschrift für Handelswissenschaft und Handelspraxis“; „The Economist“; „Österreichische Monatsschrift für den Orient“; „Handelsmuseum“; „Geographischer Anzeiger“; „Schweizer Umschau“; ferner eine größere Anzahl neuester Werke aus den verschiedenen Fachgebieten.

2. **Physikalische Sammlung.** 1 Wehnelt-Unterbrecher, 1 Thermo-Empfänger, eine Ausrüstung der Dunkelkammer; 1 Leibtscher Resonator, diverse Thermometer, Röntgenröhren und Laboratorium-Utensilien.
3. **Sammlung von Vorlagewerken und Modellen der Schule für Bautechniker.** 1 Serie von Gebäude-Modellen zum perspektivischen Skizzieren.
4. **Sammlung der Schule für Maschinentechniker.** 1 Tachograph, 1 Indikator, 1 Apparat für Diapositive, Modelle für angewandte, darstellende Geometrie, 4 Dampfabschließungen, Teile zu einem Dieselmotor, 1 Regulator, 1 Leitrollenapparat, 1 Kurbelwellenmodell, 1 Hängebock, 6 Stehlager.

5. **Sammlung der Schule für Elektrotechniker.** 1 Projektionsapparat, 1 Bremsscheibe, 1 verstellbare Grundplatte, diverse Modelle, Widerstände, Meßinstrumente, 1 elektrischer Veraschungssofen, eine größere Anzahl von Werkzeugen.
 6. **Sammlung der Schule für Chemiker.** 1 Projektionsapparat, 1 Photographenapparat, Diapositive, 1 Goniometer, 1 Destillationsapparat, eine größere Anzahl von Laboratoriumsutensilien.
 7. **Sammlung der Schule für Kunstgewerbe.** Eine Anzahl Tiermodelle und Objekte für Stilleben, 1 Pausenstechapparat, diverse Wechselrahmen.
 8. **Sammlung der Schule für Geometer.** Diverse topographische Karten, Höhenmeßbarometer.
 9. **Geographisch-ethnographische Sammlung.** 1 Wandkarte der Alpen, Diapositive, 1 physikalisch-politische Wandkarte von Südamerika, 2 Wandbilder, 1 Atlas.
 10. **Sammlung von Lehrmitteln der Handelsschule.** Präparate, 1 Drogensammlung, Wandtafeln, 1 Lupe, 1 Hygrometer, 1 Saccharometer, 1 mikroskopisch-botanisches Besteck für den Unterricht in Warenkunde.
 11. **Sammlung der Schule für Eisenbahnbeamte.** Eine Anzahl von Zeichnungen und Plänen, Tarife.
-