

Bibliothek und Sammlungen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **35 (1908-1909)**

PDF erstellt am: **01.09.2024**

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 1909 betrug der Inventarwert der Bibliothek und der Sammlungen Fr. 249,698. 75. Im Betriebsjahr wurden dieselben u. a. um folgende Werke und Gegenstände vermehrt:

1. Bibliothek.

a) *Schülerbibliothek*: „Die Schweiz“ 1908, „Helvetia“ 1907/08, „Heimgarten“ 1908/09, „Semaine littéraire“ 1908, „Schweizerische pädagogische Zeitschrift“ 1908; ferner eine grössere Anzahl von Werken zeitgenössischer Schriftsteller.

b) *Professorenbibliothek*: „Zeitschrift für den physikalischen Unterricht“; „Zeitschrift für Mathematik und Physik“; „Annalen der Physik“; „Physikalische Zeitschrift“; „Der Modelleur“; „Der Baumeister“; „Werkstattechnik“; „Stahl und Eisen“; „Der praktische Maschinenkonstrukteur“ in 2 Exemplaren; „Zeitschrift für das gesamte Turbinenwesen“; „Zeitschrift des Vereins deutscher Ingenieure“, „Schweizerische Elektrotechnische Zeitschrift“; „Schweizerische Bauzeitung“; „Fortschritte der Elektrotechnik“; „Zeitschrift für analytische Chemie“; „Berichte der deutschen Chemischen Gesellschaft“, „Chemische Zeitschrift“, „Chemiker-Zeitung“, „Dekorative Vorbilder“, „The Studio“, „Oesterreichische Monatsschrift für den Orient“, „Das Handelsmuseum“, „Die neueren Sprachen“, „Zeitschrift für handelswissenschaftliche Forschungen“, „Zeitschrift für Buchhaltung“, „Zeitschrift für Technik und Wissenschaft“, „The Economist“, „The Modern Cambist“, „Zeitung des Vereins deutscher Eisenbahnverwaltungen“, „Organ für Fortschritte des Eisenbahnwesens“, „Eisenbahntechnik der Gegenwart“, sowie eine grössere Zahl neuester Werke aus den verschiedenen Fachgebieten.

2. **Physikalische Sammlung.** 1 Gaede-Pumpe mit Ventiltrommel und Zubehör, 1 Doppelthermoskop nach Looser, Apparate für Wärmeleitung, Wärmestrahlung, Wärme und Arbeit, 3 Bunsensche Schulspektralapparate, 3 Kalorimeter, 6 Mohrsche Wagen, 3 Wagen mit kurzer Schale, 3 Analysenwagen, 1 Einrichtung für akustische Versuche, diverse Werkzeuge.
3. **Sammlung von Vorlagewerken der Schule für Bautechniker.** 1 Kick, Einfache Neubauten; 2 Gunzenhauser, Landwirtschaftliche Botanik, und Baukonstruktionen in Holz; 1 Reiss, Schwarzwald-Idyllen; 1 Türme und Tore im Elsaß.
4. **Sammlung der Schule für Maschinentechner.** 1 Schieberkompressor, System Burckhardt & Weiss; diverse Bestandteile zur Schiebermaschine; 1 Niederdruck-Centrifugalpumpe No. V mit Spiralgehäuse; 1 Bremsapparat zur Francisturbine; diverse Modelle für den Skizzierunterricht; eine Anzahl Pausen und Wandtafelzeichnungen.
5. **Sammlung der Schule für Elektrotechniker.** 1 Messbatterie, 1 Handtachometer, 2 Wattmeter mit Umschalter, 1 transportables Webersches Photometer, 1 Chronoskop, 1 Hefner-Lampe, 2 Analysenwagen, diverse Platin-Utensilien.

6. **Sammlung der Schule für Chemiker.** Elemente, 1 Kalorimeter, 1 Gasmesser, 1 Gasdruckregler, 1 Wage mit Petroleumbrenner, eine grössere Partie Glas- und Metallutensilien und kleinere Apparate, Platinutensilien, diverse Wandtafeln, 1 Diamantmodell.
 7. **Sammlung von Vorlagen und Modellen der Schule für Kunstgewerbe.** 1 Schroll, Bauornamente; eine Anzahl Tier- und Blattmodelle; diverse keramische Objekte.
 8. **Sammlung der Schule für Geometer.** Jalons, Meßstangen, Lattenrichter, 1 Libelle, 1 Dufourkarte, gebunden, diverse Kartenblätter vom Siegfriedatlas.
 9. **Geographisch-ethnographische Sammlung.** Geographische Wandbilder, diverse Wandkarten, geographisch-statistisches Weltlexikon.
 10. **Sammlung von Lehrmitteln der Handelsschule.** 1 Remington-Schreibmaschine, Modell No. 7, diverse Rechenschieber, diverse Präparate und Tabellen für den Unterricht in Warenkunde, eine Anzahl Lehrbücher zum Gebrauch durch die Schüler.
 11. **Sammlung der Schule für Eisenbahnbeamte.** Semaphorekontakt für elektrische Signalarückmelder.
-