

# Bibliothek und Sammlungen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **28 (1901-1902)**

PDF erstellt am: **16.07.2024**

## **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.library.ethz.ch)

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

## VI. Bibliothek und Sammlungen.

Am 1. Januar 1902 betrug der Inventarwert der Bibliothek und der Sammlungen Fr. 157,550. —.

Im Betriebsjahre wurden die Bibliothek und die Sammlungen u. a. um folgende Gegenstände vermehrt:

1. **Bibliothek.** Encyclopädie der mathematischen Wissenschaften. Wissenschaftliche Abhandlungen der physikalisch-technischen Reichsanstalt. Meister, praktische Optik. Der praktische Maschinenkonstrukteur 1901. Müller, Francis-Turbinen. Fischer, Werkzeugmaschinen. Niethammer, Hebe- und Transportmaschinen. Feldmann, Wechselstromtransformatoren. Fortschritte der Elektrotechnik. Nernst, Theoretische Chemie. Cohn, Nationalökonomie des Handels- und Verkehrswesens. Heimgarten 1901. Die Schweiz 1901. Helvetia 1901. Am häuslichen Herd 1901. La semaine littéraire 1901. J. C. Heer, Felix Notvest. J. C. Heer, Der Spruch der Fee. C. F. Meyer, Gedichte. Meyer's Konversationslexikon.
2. **Lehrmittelsammlung für den gewerblichen Unterricht.** Witt, Musterblätter für das Fachzeichnen. Dekorative Vorbilder. Blunck, Konstruktionslehre für Bautechniker.
3. **Sammlung physikalischer Apparate.** 1 Brückenwage. 1 Pendelapparat. 1 Spektrometer mit Silberkreis. 1 optische Bank. 1 Schnellseher. 1 magnetisches Magazin.
4. **Sammlung der Schule für Bautechniker.** 1 Percier, Römische Villen. Handbuch der Architektur. Gladbach, Der schweizerische Holzbaustil.
5. **Sammlung der Schule für Maschinentechniker.** 1 Niederdruck-Centrifugalpumpe.
6. **Sammlung der Schule für Elektrotechniker.** 3 Nernstlampen. 1 Hefnerlampe. 1 elektrischer Bremsregulator. 1 Gleichstrom-Dynamo. 1 Riemenspannvorrichtung. 3 Schalttafeln. 6 hölzerne Anker für Gleichstrom-Dynamo. 1 Ampèrestundenzähler. 1 Ferrariszähler. 1 Simon-Unterbrecher. 1 Isolationsprüfer. 3 Weston Galvanometer. 1 Demonstrationsinstrument, benutzbar als Galvanometer und Ampèremeter. 1 Demonstrationsinstrument, benutzbar als Galvanometer und Voltmeter. 1 Anzahl Volt- und Ampèremeter. Nikelindrahtwiderstände. Widerstandskasten. 1 Präzisions-Stromzeiger. 1 Präzisions-Spannungszeiger. Medaillen für Galvanoplastik. 1 Analysenwage.
7. **Sammlung der Schule für Chemiker.** 3 Voltmeter. 4 Ampèremeter. Verschiedene Platinartikel.
8. **Sammlung der Schule für Kunstgewerbe.** Kunstgeschichte in Bildern. Architecture et Sculpture à l'Exposition Universelle 1900. Klinger, Grotesklinien im Ornament. Gradl, Decken und Wände. Verschiedene Tiermodelle.
9. **Sammlung der Schule für Geometer.** 2 Heliotropen. 2 Theodolith-Stative. 1 Barometer für Höhenmessungen.
10. **Sammlung der Handelsschule.** Technologische Tafeln. 1 Anzahl Wandkarten.
11. **Sammlung der Schule für Eisenbahnbeamte.** 2 komplette Telephonstationen. 2 komplette Telegraphenstationen. 1 Blockwerk mit Semaphorenwinde. Demonstrationsmodell eines Zentralapparates.