

XV. Sammlungen und Institute

Die Namen der Vorsteher sind in Klammern beigelegt.

A. Sammlungen, die auch dem Publikum offen stehen:

Bibliothek (Dr. P. Scherrer).

Öffnungszeiten:

1. **Lesesaal:**
während der Semester 8-19 Uhr
(Samstag bis 17 Uhr).
in den Ferien 8-12 u. 14-18 Uhr
(Samstag bis 17 Uhr).
2. **Bücherausgabe:**
täglich 9-11 und 14-17 Uhr.
3. **Literaturnachweis:**
täglich 9-12 und 13-17 Uhr.
4. **Patentabteilung:**
täglich 9-12 und 14-18 Uhr.
(Samstags nachm. geschlossen.)
5. **Kartensammlung** (31 e):
Montag u. Donnerstag 14-16 Uhr.
6. **Ableitung für Architektur und Kunst und Bürgerhausarchiv des S. I. A.** (7 b):
Montag bis Freitag 14-18 Uhr,
Samstag 13-17 Uhr.

(Im Hauptgebäude Nr. 12 e - 31 e, 36 e und 7 b.)

Graphische Sammlung (Dr. E. Gradmann).

Geöffnet: Montag bis Samstag 14 bis 17 Uhr,
Sonntags 11-12 Uhr.
(Im Hauptgebäude der E.T.H., Nr. 35 b.)

Betriebswissenschaftliches Institut, Lesesaal.
(Hauptgebäude 13 e, geöffnet 8-12 und 14-18 Uhr) (Prof. Schmidt).

Mineralogisch-petrographische Sammlungen,
Sonneggstraße 5 (Prof.).

Geologische Sammlung, Sonneggstraße 5
(Prof. Dr. Staub u. Prof.).
Besuchszeit für beide Sammlungen:
je am 1. und 3. Sonntag eines jeden Monats, 10-12 Uhr, Festtage ausgenommen.

Im Naturwissenschaftlichen Gebäude: Eingang Clausiusstraße. Bei Besuchen außer der angegebenen Zeit Meldung beim Hauswart (Sonneggstraße 5).

Entomologische Sammlung

(Prof. Dr. Bovey).

Im Land- und Forstwirtschaftlichen Gebäude: Meldung beim Hauswart.

Chemisch-technologische Sammlung (Prof. Dr. Guyer und Prof. Dr. Hopff).

Täglich zugänglich nach Meldung beim Verwalter des technisch-chemischen Laboratoriums.

Im Eidg. Chemiegebäude, Universitätstraße 6.

B. Sammlungen, die vornehmlich für den Unterricht bestimmt sind (für Fachleute zugänglich), und Institute (Unterricht und Forschung):

Im Hauptgebäude (Leonhardstr. 33):
Sammlungen von Baumaterialien, Baumodellen, Eisenbahnsammlung, Vorlagen für den Zeichen- und Malunterricht und den Unterricht im Modellieren, Ingenieurwissenschaftliche Modelle und Vorlagen, Mechanisch-technolog. Sammlung, Vorlagen für Maschinenzeichnen, Maschinenmodelle.

Bibliothek des mathemat. Seminars und Sammlung von geometrischen Modellen (Prof. Dr. Plancherel).

Bibliothek der Kurse für Turnen und Sport (Prof. Dr. Wartenweiler).

Institut für angewandte Mathematik (Prof. Dr. Stiefel).