

**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae  
**Band:** 75 (1982)  
**Heft:** 2

**Artikel:** Schweizer Alpengeologie des 19. Jahrhunderts auf Mikrofilm  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-165227>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.10.2024

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

## Schweizer Alpengeologie des 19. Jahrhunderts auf Mikrofilm

ARNOLD ESCHER VON DER LINTH, Schweizer Geologe (1807–1872). Unveröffentlichte Manuskripte in der ETH-Bibliothek Zürich (Schweiz), Mikrofilmausgabe 1981ff.

«*Escher wird mit Studer und Merian für dauernde Zeiten als der Mitbegründer einer neuen Ära in der Alpengeologie hochgeachtet bleiben.*»

CARL WILHELM VON GÜMBEL (1823–1898)  
in Allg. Dtsch. Biographie VI (1877), S. 365

In der ETH-Bibliothek Zürich steht der wissenschaftliche Nachlass des bedeutenden Schweizer Alpengeologen der geschichtlichen Forschung im Original zur Verfügung. Er umfasst geologische Zeichnungen und Profile, Tagebücher und andere Manuskripte. Im Zuge einer besseren Erschliessung sowie der Sicherung dieser Dokumente werden die wichtigsten Bestandteile dieses Archivs mikroverfilmt. Dies ermöglicht, an interessierte Institutionen und Forscher *Duplikate abzugeben*. Für die Wiedergabe der stellenweise leicht kolorierten Originale wurde ein Schwarzweiss-Verfahren gewählt. Die farbgetreue Aufnahme hätte den Informationsgehalt zwar etwas gehoben (unseres Erachtens nur unmassgeblich), dafür aber die Realisierung des Vorhabens enorm verteuert und praktisch verunmöglicht.

Ab sofort sind die *Zeichnungen und Profile (samt Verzeichnis)*, als erster Teil des Projektes, in folgender Form erhältlich:

806 Aufnahmen schwarzweiss, 18fache Verkleinerung.

2 Silberfilmrollen, 35 mm, positiv *oder* negativ.

Preis: sFr. 200.- (einschl. Porto und Verpackung).

Lieferfrist: etwa 4–8 Wochen nach Bestelleingang.

**Bezugsadresse:** ETH-Bibliothek (Arnold-Escher-Archiv), CH-8092 Zürich (Schweiz).

