

Zeitschrift: Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen
Band: 39 (1987)

Register: Literaturverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.02.2026

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

Literaturverzeichnis

BÄCHTOLD, K. (1957): Hermann Freuler. – Schaffhauser Biographien des 18. und 19. Jahrhunderts, 2, Schaffhauser Beitr. zur vaterl. Gesch. 34.

BÄCHTOLD, K. (1983): Der Rheinfall bei niedrigstem Wasserstand. – Schaffhauser Nachrichten 122/302.

BÄCHTOLD, K., und WANNER, H. (1983): Wirtschaftsgeschichte des Kantons Schaffhausen. – Hrsg. Schaffhauser Kantonalbank.

BIRCHMEIER, C. (1986): Bohnerzabbau auf dem Südranden. – Njbl. natf. Ges. Schaffhausen 38.

BRUNNER-HAUSER, S. (1960): Der Rheinfall durch die Jahrhunderte in Wort und Bild. – Njbl. natf. Ges. Schaffhausen 12 (mit ausführlicher historischer Bibliographie).

BUCELINUS, G. (1655–1678): *Germania topo-chrono-stemmato-graphica sacra et profana*. – Aug. Vind. et Ulm.

EGGENSCHWYLER, A. (1941): Die Schiffbarmachung der Rheinfallstrecke. – Schweizer Naturschutz 7 (4/5), 117–124.

FEHLMANN, W. (1926): Die Ursachen des Rückganges der Lachsfischerei im Hochrhein. – Beil. Jber. Kantonsschule Schaffhausen.

FICHTER, R. (1951/52): Der Einfluss des Rheinfalls auf das Klima seiner Umgebung. – Mitt. natf. Ges. Schaffhausen 24, 165–180.

HANTKE, R. (1978): Eiszeitalter, 1. – Ott, Thun.

HANTKE, R. (1980): Eiszeitalter, 2. – Ott, Thun.

HEIM, ALB. (1931): Geologie des Rheinfalls. – Mitt. natf. Ges. Schaffhausen 10, 1–70.

HILDEBRANDT, W. (1953): *Rheinau-Brevier*. – Gemsberg, Winterthur.

HOFMANN, F. (1977): Neue Befunde zum Ablauf der pleistozänen Landschafts- und Flussgeschichte im Gebiet Schaffhausen–Klettgau–Rafzerfeld. – Eclogae geol. Helv. 70/1, 105–126.

HOFMANN, F. (1979): Untersuchungen über den Goldgehalt tertiärer, eiszeitlicher und rezenter Ablagerungen im Hochrhein- und Bodenseegebiet. – Mitt. natf. Ges. Schaffhausen 31 (1978–1980), 1–24.

HOFMANN, F. (1985): Waschgold in der Molasse, in pleistozänen Ablagerungen und in rezenten Bächen und Flüssen der Ostschweiz. Eclogae geol. Helv. 78/3, 433–450.

HOFMANN, F., und HÜBSCHER, H. (1977): Geologieführer der Region Schaffhausen. – Rotary Club; Meier, Schaffhausen.

HÜBSCHER, H. (1962): Einführung in die Erdgeschichte unserer Schaffhauser Heimat. – Njbl. natf. Ges. Schaffhausen 14.

HÜBSCHER, J. (1950): Geologisches Merkblatt für den Rheinfallbesucher. – Flugblatt natf. Ges. Schaffhausen 4.

HÜBSCHER, J. (1951): Über Quellen, Grundwasserläufe und Wasserversorgungen im Kanton Schaffhausen. – Njbl. natf. Ges. Schaffhausen 3.

HÜBSCHER, J. (1956): Der Untergrund in der Umgebung der Stadt Schaffhausen. – Schaffhauser Nachrichten 95/180, 3. 8. 56.

JÄCKLI, H. (1985): Zeitmassstäbe der Erdgeschichte: Geologisches Geschehen in unserer Zeit. – Birkhäuser, Basel.

KELLER, T. (1953): Schweizerische Industrie-Gesellschaft Neuhausen am Rheinfall 1853–1953. – Hrsg. Verwaltungsrat und Direktion.

MAURMANN, W. (1978): Das Eisenhüttenwerk Laufen am Rheinfall. – Ferrum 49, 2–6.

MAYER, G. (1963): Die Geologenfamilie Würtenberger aus Dettighofen/Baden (1818–1956). – Ber. natf. Ges. Freiburg i. Br. 53, 241–257.

MEIER, W. (1942, 1943): Geschichte der Aluminium-Industrie-Aktiengesellschaft 1888–1938. – Hrsg. Direktorium der Gesellschaft.

MEISTER, J. (1927): Die Wasserversorgungen im Kanton Schaffhausen. – Beil. Jber. Kantonsschule Schaffhausen.

NIEDERHAUSER, P. (1983): Nutzung der Wasserkraft am Rhein: Moserdamm, Pumpspeicher, Rheinfallwerke. – Schaffhauser Beitr. zur Gesch. 60, 169–184.

PFAFF, R. (1976): Der Tourismus am Rheinfall im Wandel der Zeiten. – Schaffhauser Beitr. zur Gesch. 53, 1–107.

SCHIB, K. (1960): Giessereigeschichtliches aus dem Kanton Schaffhausen. – Beitr. Gesch. Schweiz. Eisengiessereien, Schaffhausen.

SCHIB, K. (1966): Die Eisengewinnung und Verarbeitung im mittelalterlichen Schaffhausen auf Grund von Urkunden und Akten. – Schaffhauser Beitr. zur Gesch. 43, 43–56.

SCHINDLER, C. (1985): Geologisch-geotechnische Verhältnisse in Schaffhausen und Umgebung. – Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., klein Mitt. 73, 1–119, und Mitt. natf. Ges. Schaffhausen 32, 1–119.

SCHNEIDER, F. (1974): Unsere Flussaale auf dem Rückweg. – Schaffhauser Nachrichten 113/289, 12. 12. 74.

SCHREINER, A. (1970): Erläuterungen zur Geologischen Karte des Landkreises Konstanz mit Umgebung 1:50 000. – Geol. Landesamt Bad.-Württemb.

UEHLINGER, A. (1941): Die Naturschutzbestrebungen am Rheinfall. – Schweizer Naturschutz 7 (4/5), 95–102.

UEHLINGER, A. (1951): Schützt den Rheinfall und Rheinau! – Separatdruck aus dem «Bund», 312, 8. 7. 1951, Bern.

WÜRtenBERGER, L. (1871): Über die Entstehung des Rheinfalles. – N. Jahrb. f. Min. Geol. Paläont.