

Literaturverzeichnis

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **39 (1987)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

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 Rheinfallebesucher. – 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): Zeitmasstäbe der Erdgeschichte: Geologisches Geschehen in unserer Zeit. – Birkhäuser, Basel.
- KELLER, T. (1953): Schweizerische Industrie-Gesellschaft Neuhausen am Rheinfalle 1853–1953. – Hrsg. Verwaltungsrat und Direktion.
- MAURMANN, W. (1978): Das Eisenhüttenwerk Laufen am Rheinfalle. – 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, Rheinfallewerke. – Schaffhauser Beitr. zur Gesch. 60, 169–184.
- PFÄFF, R. (1976): Der Tourismus am Rheinfalle 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 Rheinfalle. – Schweizer Naturschutz 7 (4/5), 95–102.
- UEHLINGER, A. (1951): Schützt den Rheinfalle und Rheinau! – Separatdruck aus dem «Bund», 312, 8. 7. 1951, Bern.
- WÜRTEMBERGER, L. (1871): Über die Entstehung des Rheinfalles. – N. Jahrb. f. Min. Geol. Paläont.