

Neurerscheinungen in den Erdwissenschaften

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Bulletin für angewandte Geologie**

Band (Jahr): **1 (1996)**

Heft 1

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Neuerscheinungen in den Erdwissenschaften Publications nouvelles en sciences de la terre

1 Landeshydrologie und -geologie - Service hydrologique et géologique national

Geologischer Atlas der Schweiz 1:25'000 - Atlas géologique de la Suisse 1:25'000

- Nr. 96 *Moutier*. Par U. PFIRTER, M. ANTENEN, W. HECKENDORN, R. M. BURKHALTER,
B. GÜRLER & D. KREBS†, 1996 - Notice explicative en préparation 40.—
- Nr. 98 *Fribourg*. Par C. PYTHON, 1996 - Notice explicative en préparation 40.—
- Nr. 99 *Romont*. Par M. WEIDMANN, A. BRIEL & H. INGLIN, 1995 - Notice explicative en préparation 40.—

Beiträge zur Geologischen Karte der Schweiz Matériaux pour la Carte Géologique de la Suisse

- Nr. 166 B. GÜRLER & H.-U. SCHMUTZ: Geologische Untersuchungen
im SW-Teil des Unterengadiner Fensters, 1995 35.—
- Nr. 167 PH. RÜCK & G. SCHREURS: Die Schamser Decken/ The Schams Nappes, 1995 35.—

Geologische Berichte der Landeshydrologie und -geologie Rapports géologiques du Service hydrologique et géologique national

- Nr. 19 C. SCHINDLER, C. BEER, D. MAYER-ROSA, E. RÜTTENER, J.-J. WAGNER,
J. M. JAQUET & C. FRISCHKNECHT: Integrierte Auswertung von seismischen und
bodenspezifischen Parametern: Gefährdungskarten im Kanton Obwalden, 1996 ?

Einzelpublikationen - Publications diverses

- Postkarte «Geologische Übersicht der Schweiz» 10 Stück 12.—
Carte postale «Esquisse géologique de la Suisse» 10 pièces 12.—

2 Schweizerische Geotechnische Kommission - Commission Géotechnique Suisse

Hydrogeologische Karte der Schweiz 1:100'000 - Carte hydrogéologique de la Suisse 1:100'000

- Nr. 5 *Blatt 33 Toggenburg*. VON CH. HAERING, H. JÄCKLI †, M. KOBEL, R. KÜNDIG,
O. LIENERT, R. PHILIPP, P. STARCK & L. WYSSLING, 1993; mit Erläuterungen, 1994 45.—

Beiträge zur Geologie der Schweiz - Geotechnische Serie Matériaux pour la Géologie de la Suisse - Série géotechnique

- Nr. 89 R. REY: Geotechnische Folgen der glazialen Vorbelastung von
Seebodenablagerungen. 80 S., 1995 30.—

Monographie

Die mineralischen Rohstoffe der Schweiz, 500 S., mit zahlreichen farbigen Abbildungen,
im Druck - sous presse

3 Schweizerische Geophysikalische Kommission - Commission Suisse de Géophysique

Beiträge zur Geologie der Schweiz - Geophysik - Matériaux pour la Géologie de la Suisse - Géophysique

- Nr. 29 E. RÜTTENER. Earthquake Hazard Evaluation for Switzerland, 1995 45.—
- Nr. 30 F. MEDICI & L. RYBACH: Geothermal Map of Switzerland 1995
(Heat Flow Density), 1995 40.—

Für weitere Informationen oder für den gemeinsamen Verkaufskatalog wenden Sie sich bitte an
Landeshydrologie und -geologie, 3003 Bern, Fax 031 324 76 81
Pour obtenir des informations supplémentaires ou pour recevoir le catalogue commun des publications,
prière de vous adresser au