

Connaissez-vous les Archives géologiques suisses?

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure**

Band (Jahr): **45 (1979)**

Heft 108

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-203880>

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Connaissez-vous les Archives géologiques suisses ?

En vue de combler une lacune évidente dans le secteur de l'informatique des sciences de la terre, la Commission géologique suisse et la Commission géotechnique suisse ont créé en 1965 les Archives géologiques suisses. Leur but est de réunir, de conserver et de tenir à disposition des personnes compétentes la documentation géologique **non publiée**. L'importante quantité d'informations géologiques et géotechniques contenues dans d'innombrables travaux de reconnaissance exécutés en Suisse dans les secteurs de la construction et de la prospection de matières premières, constituent un matériel de base d'un grand intérêt pratique et scientifique. Après enregistrement sur microfilm, la documentation mise volontairement à la disposition des Archives géologiques (AGS) est rendue au détenteur. Une classification basée sur des critères scientifiques et pratiques permet l'identification des documents contenant des informations sur un sujet ou une région donnés. Ce système basé sur l'emploi progressif de l'ordinateur constitue une aide précieuse à la solution rationnelle de nombreux problèmes géologiques et géotechniques.

Les Archives sont à la disposition de tout spécialiste intéressé qui accepte le principe de la réciprocité en s'engageant à fournir aux AGS toute documentation dont il est l'auteur ou qu'il a fait exécuter pour lui. Le maître de l'œuvre et l'auteur d'un rapport peuvent soumettre la consultation du document par des tiers à une restriction.

Un catalogue paraissant périodiquement contient les titres des documents enregistrés sur toutes les régions de la Suisse. Il peut être consulté dans les bibliothèques universitaires ou être acheté aux AGS au prix de revient qui est actuellement de fr. 21.--. Il est également possible d'obtenir par téléphone des renseignements sur la disponibilité d'informations géologiques. Plusieurs fichiers de recherches sont à disposition au siège des AGS à Berne où l'utilisateur peut consulter gratuitement les documents à l'aide d'un lecteur de microfilm.

Pour tout renseignement supplémentaire prière de s'adresser aux Archives géologiques suisses, Brunnhofweg 47, 3007 Berne, Téléphone 031/25 76 75