Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 8 (1928)

Inhaltsverzeichnis

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: 09.12.2025

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

Inhalt

	C ~!.
	Seite page
Brandenberger, E.: Die strukturtheoretische Interpretation der Aus-	
wahlregeln	438
Burri, C.: Zur Petrographie der Natronsyenite von Alter Pedroso	
(Provinz Alemtejo, Portugal) und ihrer basischen Differentiate	374
Duparc, L. et Borloz, A.: Les gîtes filoniens des environs de Salsigne	
(Montagne Noire)	265
— et Molly, E.: Les gisements platinifères du Birbir (Abyssinie)	240
Hirschi, H.: Thormineral aus Lithiumpegmatit von Camp Harding	
bei Embudo, New Mexico	260
- Radioaktivität der Tiefseesedimente	261
- Radioaktivität der wichtigsten Granitmassen des Gotthard-	
massivs	318
— Radioaktivität des Albtal- und Schloßberg-Granits des süd-	
lichen Schwarzwaldes	321
— und de Quervain, F.: Beiträge zur Petrographie von Baja	
California (Mexiko)	323
Koenigsberger, J.: Granitintrusion und Kluftmineralien	258
Niggli, P.: W. Hommels systematische Petrographie auf genetischer	
Grundlage	357
de Quervain, F.: Zur Petrographie und Geologie der Taveyannaz-	
Gesteine	1
Streckeisen, A.: Geologie und Petrographie der Flüelagruppe (Grau-	
bünden)	87
Suter, H.: Petrographische Notizen über Nordwest-Peru	282
Bericht über die vierte Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogisch-	
Petrographischen Gesellschaft in Lausanne, Freitag, 31. August	
und Samstag, 1. September 1928 (mit Referaten von L. Dé-	
verin, M. Gschwind, R. L. Parker, L. Weber)	443
Excursion de la Société suisse de Minéralogie et de Pétrographie dans	
les massifs du Mont-Blanc et des Aiguilles-Rouges du 2 au	
4 septembre 1928	453
Bibliographisches	456
Adressen bekannter Schweizer Strahler	459
Mittailungan dar Padahtion - Resichtiqungan 263	460

Leere Seite Blank page Page vide