Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 16 (1936)

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: 10.12.2025

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

Inhalt - Sommaire

| Bader, H.: Untersuchungen an kalkarmen Sanden der nordschweizerischen Molasse Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro: Neue Beiträge zur Kenntnis des granatführenden Cordieritandesites vom Hoyazo bei Nijar (Provinz Almería, Spanien) |
|--|
| Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro: Neue Beiträge zur Kenntnis des granatführenden Cordieritandesites vom Hoyazo bei Nijar |
| des granatführenden Cordieritandesites vom Hoyazo bei Nijar |
| |
| (Provinz Almería, Spanien) |
| |
| Christa, E.: Zur Frage der Mikrolithenschwärme in Plagioklasen . |
| Galopin, R.: Différenciation chimique des minéraux métalliques par |
| la méthode des empreintes (Application de l'analyse à la |
| touche sur des surfaces polies) |
| Hirschi, H.: Zur Petrographie von Nordwest-Sonora (Mexiko) . |
| Koenigsberger, Joh.: Magnetische Susceptibilität von zentralschwei- |
| zerischen Gesteinen und Arealsusceptibilität der alpinen Strecke |
| von Flüelen bis Bellinzona |
| Mittelholzer, Adolf Ernst: Beitrag zur Kenntnis der Metamorphose |
| in der Tessiner Wurzelzone mit besonderer Berücksichtigung |
| des Castionezuges |
| von Moos, A.: Zur Petrographie der Quarzsande und mageren Hupper- |
| erden der Bohnerzformation im schweizerischen Juragebirge |
| Niggli, P.: Über Molekularnormen zur Gesteinsberechnung |
| |
| — Die Magmentypen |
| Strunz, Hugo: Anwendung der winkeltreuen Dreiecksprojektion. |
| Parker, Robert L.: Über winkeltreue Dreiecksprojektion |
| Reinhard, M. und Bächlin, R.: Über die gitterartige Verzwillingung |
| beim Mikroklin |
| Wenk, Ed.: Kritik und Umdeutung der "Tektonischen Folgerungen |
| aus Graubündner Quarzgefügediagrammen" von H. Closs |
| Bericht über die XII. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen |
| und Petrographischen Gesellschaft in Solothurn, 29. August 1936 |
| Autoreferate: |
| de Quervain F.: Chalkographische Beobachtungen am Lherzolith- |
| serpentin von Selva (Poschiavo) |
| Streckeisen, A. und Kelterborn, P.: Pliocäne Tuffe am Aussenrand der |
| Karpathen und ihre Beziehungen zum Vulkangebiet Călimani- |
| Hârghita |
| von Moos, A.: Zur Petrographie der Bohnerzformation im Jura . |
| Niggli, P.: Über Molekularnormen zur Gesteinsberechnung |
| Huttenlocher, H. F.: Zur Mangan-Zinn-Silber-Lagerstätte aus dem |
| Wasserstollen des Amsteger Kraftwerkes |
| Strunz, H.: Anwendung der winkeltreuen Dreiecksprojektion |
| Burri, Conrad: Der Alboranit von Alboran (Prov. Almeria, Spanien) |
| Weber, L.: Statistisches zur Zwillingsbildung |
| Weber, L.: Demonstration einiger Bündner Mineralien |
| Nowacki, W.: Gewundene Quarze |
| Mitglieder-Verzeichnis der Schweiz. Mineralogischen und Petrogra- |
| phischen Gesellschaft auf 1. Dezember 1936 |
| Verzeichnis der in Band XVI beschriebenen Mineral- und Gesteinsarten |