Bericht der Geotechnischen Kommission für das Jahr 1913/14

Autor(en): Grubenmann / Letsch, E.

Objekttyp: AssociationNews

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden

Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Band (Jahr): - (1914)

PDF erstellt am: **27.04.2024**

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.

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

Bericht der Geotechnischen Kommission für das Jahr 1913/14

Im Laufe des Berichtsjahres ist die monographische Bearbeitung der natürlichen Bausteine und Schiefer der Schweiz zum Abschluss gelangt. Die zwei ersten Teile des «Steinbandes» (geographisch-geologischer und petrographisch-technologischer Teil) liegen gedruckt vor, sowie die Karte der Steinbrüche 1:500,000. Beide sind in Bern in Gruppe 55 ausgestellt. Für den dritten (volkswirtschaftlichen) Teil (Verfasser Herr Ingenieur Dr. R. Moser) geht das Manuskript der Vollendung entgegen, so dass der ganze Band vor dem Herbst gedruckt sein wird.

Von der Rohmaterialkarte ist die erste Lieferung, hergestellt von Herrn Prof. Dr. C. Schmidt in Basel, enthaltend die Vorkommnisse an Erzen, Salz, Kohlen, Asphalt und Torf, im Manuskript vollendet und an der Landesausstellung Gruppe 8 einverleibt.

Zürich, 30. Juni 1914.

Der Präsident: Prof. Dr. Grubenmann.

Der Sekretär: Dr. E. Letsch.