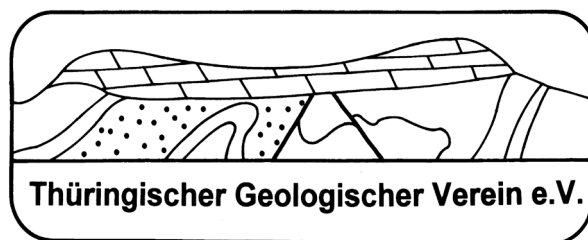


Beiträge
zur
Geologie von Thüringen
Neue Folge

Heft 28 (2022)

Herausgeber



Inhaltsverzeichnis

THOMAS VOIGT Editorial	3
OLIVER ANSPACH, DIETMAR SCHÖPS, JONAS MÄDLER†, LOTHAR VIERECK Mineralogie und Mikrothermometrie der selenführenden Gangvererzung bei Tannenglasbach, Thüringen	5
JENS GÖTZE, KLAUS GÖTZE, STEPHAN GÖTZE Auswirkungen der Trockenperiode 2022 auf Schicht- und Karstquellen in und bei Jena	33
KLAUS GÖTZE Einfluss der Langzeit-Trockenperiode 2022 auf die Grundwasserneubildung im Muschelkalk um Jena – Ein Beitrag zur Hydrogeologie von Thüringen	41
MONIKA DICHTL, CHRISTOPH GRÜTZNER, KAMIL USTASZEWSKI Genese des Schlangengipses im Thüringer Zechstein	47
HANNES EBELL, CHRISTOPH GRÜTZNER, KAMIL USTASZEWSKI Genese der Faltung und der Fasergipse des Salinarrots am Ostrand der Thüringer Mulde	91
MICHAEL PIRRUNG, NEELE VAN LAATEN, DIRK MERTEN Mehrstufige Klassifizierung von recycelten mineralischen Baustoffen mit physikalischen und geochemischen Verfahren	125
NIKLAS STÖRER, JAKOB STUBENRAUCH, MARK MÜCKLISCH, THOMAS VOIGT Architektur- und Faziesanalyse der Unteren Konglomerate der Tambach-Formation (Rotliegend, Thüringen).....	159
MARTIN RICHTER Dokumentation und 3D-Modellierung einer Abbauwand des Unteren Travertins von Weimar-Ehringsdorf	202