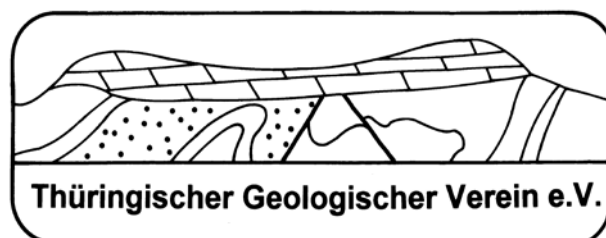


Beiträge
zur
Geologie von Thüringen
Neue Folge

Heft 22 (2015)

Herausgeber



Inhaltsverzeichnis

THOMAS VOIGT Editorial.....	3
ROLAND FUHRMANN & REINHARD VÖLKER Die Ostrakoden- und Molluskenfauna der Höhlensedimente im Glatten Gewölbe der Höhle Heimkehle (Ufrungen, Südharz).....	5
KLAUS GÖTZE Zur Entstehung unterirdischer Karstsysteme an der Mittleren Saale - Ein Beitrag zur Hydrogeologie Thüringens.....	27
JOSEF PAUL & HERMANN HUCKRIEDE Zur Entstehung der Orla-Senke (Ostthüringen).....	45
GERD SEIDEL Erläuterungen zur abgedeckten Geologischen Umgebungskarte von Erfurt.....	59
FRANK VEITENHANSEL Beobachtungen auf den Manganerzvorkommen des Thüringer Waldes.....	73
CINDY KUNKEL, THOMAS VOIGT Stratigraphie und Ablagerungsbedingungen des Mittleren Buntsandsteins im Tagebau Vollenborn im Eichsfeld	103
GERD SEIDEL Zur Parallelisierung der Myophoriendolomite, des Sulfates 3, der Sandsteinschiefer und des Sulfates 4 (Röt-Formation) in der Querfurter Mulde und der Thüringer Mulde (eine Erwiderung auf KAMMERER 2014).....	113
CHRISTINA ZINKE, KAMIL USTASZEWSKI Geologische Neukartierung am Nordrand des Thüringer Waldes bei Ilmenau	127
CHRISTINA ZINKE, PAYMAN NAVABPOUR, KAMIL USTASZEWSKI Analyse des Bruchflächeninventars in Grundgebirgs- und Rotliegendeaufschlüssen am Nordrand des Thüringer Waldes bei Ilmenau (Thüringen) hinsichtlich der Versagenstendenz im rezenten Spannungsfeld.....	137
GERHARD HOLZHEY Gesteinsproben von Bergrat J. C. W. VOIGT (1752 – 1821) im Sammlungsbestand des historischen Naturalienkabinetts an der Salzmannschule in Walthershausen-Schnepfenthal, Thüringen	153
THOMAS KAMMERER Zur lithostratigraphischen Gliederung des Oberen Buntsandsteins in Bohrprofilen Nordthüringens.....	167
DIETER QUAST Beitrag zur Brunnenbemessung.....	175
MICHAEL PIRRUNG, MATHIAS HÄNDEL, DIRK MERTEN, JOERN ENGELHARDT, DIETER PUDLO, KAI TOTSCHKE, THOMAS VOIGT Zur Geochemie der Sedimente des Unteren und Mittleren Keupers der zentralen Thüringer Mulde.....	185
THOMAS VOIGT, BENJAMIN LEIPOLD, DANIEL LUDWIG, FLORIAN HEYDER Die Ablagerungsbedingungen des Unteren und Mittleren Buntsandsteins südöstlich des Thüringer Waldes.....	217