

EINLADUNG

Die GeoSphere Austria lädt

am Dienstag, den 20. Juni 2023, um 15:00 Uhr

im Vortragssaal der GeoSphere Austria, Neulinggasse 38, 1030 Wien

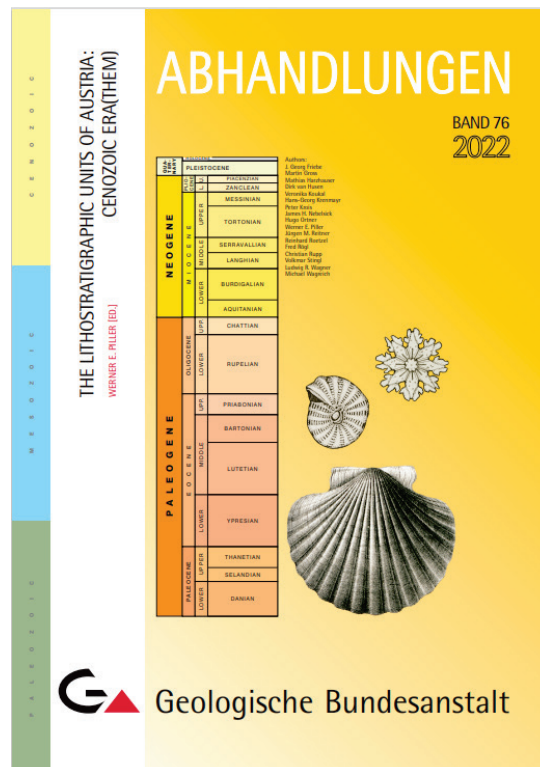
zur Präsentation der Monografie:

Die lithostratigrafischen Einheiten Österreichs: Känozoikum

Vortrag

Reinhard F. Sachsenhofer (Montanuniversität Leoben)

Stratigrafie am Schnittpunkt zwischen Grundlagenforschung und angewandter Forschung



Im Anschluss lädt die GeoSphere Austria zu Brot und Wein in die Aula.

Aufgrund der auf 100 Personen begrenzten Kapazität im Vortragssaal der GeoSphere Austria bitten wir um Anmeldung für die Teilnahme vor Ort unter dem folgenden Link:

<https://www.termino.gv.at/meet/b/63eb826e391c5a9bc7a994c00e0eb4a5-227756>

Die Teilnahme am Vortrag ist auch online über die Plattform Zoom möglich.

<https://eu01web.zoom.us/j/67520884854?pwd=Zjh4TE45STVUdkdqVmtFZVR3TlZGZz09>

Grußworte: Hans-Georg Krenmayr

Moderation: Thomas Hofmann

Reinhard F. Sachsenhofer (Vortragender)

Univ.-Prof. Mag. rer. nat. Dr. mont. Reinhard Sachsenhofer ist seit 2008 Leiter des Lehrstuhls Erdölgeologie an der Montanuniversität Leoben. Er studierte Geologie, Paläontologie, Mineralogie und Petrographie an der Universität Graz und Montangeologie an der Montanuniversität. Er war Gastprofessor an der Nationalen Technischen Universität Donezk (Ukraine), sowie an der Jilin Universität (China). Seine Forschungsschwerpunkte liegen im Bereich Kohlen- und Kohlenwasserstoffgeologie, organische Petrologie und Geochemie und der Analyse sedimentärer Becken. Aktuelle Forschungsthemen umfassen unter anderem die Analyse von Kohlenwasserstoffsystemen im Bereich der Paratethys und von Kohlenlagerstätten in Indonesien. Er ist Träger des Otto Ampferer Preises (ÖGG), und der Reinhardt Thiessen Medaille (Int. Committee for Coal and Organic Petrology). Er war Humboldt-Stipendiat und wurde als „AAPG Educator of the Year 2017“ geehrt.

Werner E. Piller (Herausgeber)

Em. o. Univ.-Prof. Dr. Werner E. Piller (Institut für Erdwissenschaften, Universität Graz) war als Professor für Paläontologie und Historische Geologie seit 1997 am Institut für Geologie und Paläontologie (seit 2004 Institut für Erdwissenschaften) und leitete selbiges von 1999 bis 2011. Er studierte Paläontologie, Geologie und Biologie an der Universität Wien, war Gastprofessor an der University of California in Berkeley (Kalifornien, USA) und ist Affiliate Faculty Fellow am Halmos College of Natural Sciences and Oceanography (HCNSO) der Nova Southeastern University in Florida (USA). Seine wissenschaftlichen Schwerpunkte umfassen Mikropaläontologie, Stratigraphie, Karbonatsedimentologie, Paläobiogeografie und Paläoklimatologie. Er ist wirkliches Mitglied der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW), Träger der Eduard Suess Medaille, Vorsitzender der Österreichischen Stratigraphischen Kommission der International Commission on Stratigraphy (ICS) der International Union of Geological Sciences (IUGS), Vorsitzender der International Subcommission for Stratigraphic Classification der ICS (seit 2016), stimmberechtigtes Mitglied der Subcommission on Neogene Stratigraphy (ICS) (seit 2013), Vorsitzender des Regional Committee on Mediterranean Stratigraphy (RCMNS) (2009–2017), Herausgeber der „Stratigraphischen Tabelle von Österreich 2004 (sedimentäre Schichtfolgen)“, Mitglied des Board of Directors der Micropaleontology Press (Micropaleontology, Stratigraphy) und Mitglied bzw. Österreich-Vertreter in verschiedenen Gremien des International Ocean Discovery Program (IODP).