

Vorwort

Für die heurige Arbeitstagung am 23. November 2018 im Archiv der Universität Wien haben wir uns entschlossen kein eigenes Generalthema zu bestimmen, um den Mitgliedern der Arbeitsgruppe die Möglichkeit zu geben, aus ihren aktuellen Forschungen zu berichten. Hierbei ergab sich ein breites Spektrum biographischer Themenbereiche, die in beeindruckender unterschiedlicher Weise vor allem die Geologie in Verbindung mit kulturwissenschaftlichen und sozialen Aspekten zeigen, einerseits anhand der Person Ludwig Ritter von Köchels, der abseits seiner geowissenschaftlichen Forschungen als Herausgeber von Beethoven-Briefen bzw. des bekannten „Köchelverzeichnis“ bekannt wurde, andererseits in Form von Reisetagebüchern einer Geologen-Ehefrau, die einen interessanten Einblick in die Lebensbedingungen von Süddalmatien am beginnenden 20. Jahrhundert geben, sowie in der Person Irmgard Schlögl, die als promovierte Geologin eine „Metamorphose“ zur geweihten Zen-Nonne vollzog. Friedrich Beckes Beschreibungen der Exkursion der Radiumkommission nach St. Joachimsthal oder Helmut Stremmes wehrgeologische Aktivitäten im 2. Weltkrieg ergänzen den biographischen Schwerpunkt.

Ganz spurlos geht aber auch das Gedenkjahr 2018 an der Arbeitstagung nicht vorbei. Den historischen „8er“-Jahren in Österreich widmen sich Beiträge zu den akademischen Lehrern für die Studienfächer Mineralogie und Mineralogie-Petrographie an der Universität Wien von 1848 bis 1918, ein Schwerpunkt zur Erinnerung und Reflexion, aber auch die Beleuchtung der politischen Einflüsse auf die Entwicklung der Geologischen Reichsanstalt, die 1848/49 gegründet wurde.

Bernhard Hubmann, Daniela Angetter und Johannes Seidl

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Geologischen Bundesanstalt](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [130](#)

Autor(en)/Author(s): Hubmann Bernhard, Angetter Daniela, Seidl Johannes

Artikel/Article: [Vorwort 3](#)