



Geokolloquium

Sommersemester 2016

Institut für Geologie
Institut für Mineralogie & Petrographie
gemeinsam mit der Österreichischen Geologischen Gesellschaft (ÖGG)
und der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft (ÖMG)

- Do 10. März** **Bastian Joachim** (Universität Innsbruck): “The distribution and recycling of halogens in the Earth’s mantle”.
- Do 7. April** **Martin Dietzel** (TU Graz): “Fractionation of trace elements and isotopes during crystallization of calcium carbonates in aquatic systems - experiments and applications”.
- Do 14. April** **Herfried Madritsch** (NAGRA / Nationale Genossenschaft für die Lagerung radioaktiver Abfälle, Wettingen, Schweiz): “In search of the best disposal site for high-level nuclear waste in northern Switzerland: Geodynamic aspects.”
- Do 28. April** **Anna-Maria Welsch** (Universität Hannover): “The effect of the Fe redox state on the structure of silicate glass and melt - a Raman spectroscopic study.”
- Do 12. Mai** **Francesco Sauro** (Università di Bologna): “Multi-level karst system evolution in relationship to palaeoclimate and palaeogeography: Hints from a 500 kyr speleothem record from the Piani Eterni Karst System, Belluno Dolomites, Italy.”
- Do 19. Mai** **Fred Gaidies** (Carleton University, Ottawa): “Towards a quantitative understanding of metamorphic garnet nucleation and growth”.
- Do 2. Juni** **Peter Krois** (OMV, Wien) “In search of the subtle trap: Oil and gas exploration in the Ghadames Basin of Tunisia”.
- Do 9. Juni** **Thilo Bechstädt** (Universität Heidelberg): “Snowball-Earth Abfolgen in Nordnamibia: Fakten und Fiktion”

Ort: Universität Innsbruck, Innrain 52, Bruno-Sander-Haus,
Veranstaltungsforum (Sammlung), 2. Stock, Beginn: 17:00