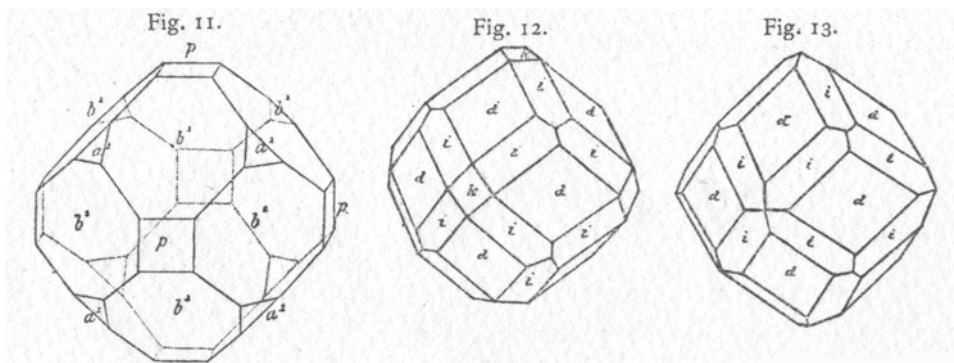


# Vortragsprogramm

## 2016 / 1. Halbjahr

### Fachgruppe Mineralogie / Geologie

am Museum für Naturkunde Berlin



*Sodalith – Haiÿn, Laacher See, Eifel*

*aus: Goldschmidt, Victor (1922): Atlas der Krystallformen, Band VIII, Tafel 43*

Kontakt am Museum für Naturkunde: Dr. Ralf T. Schmitt  
(Tel. 030-2093-8842/-8669/Email: ralf-thomas.schmitt@mfn-berlin.de)

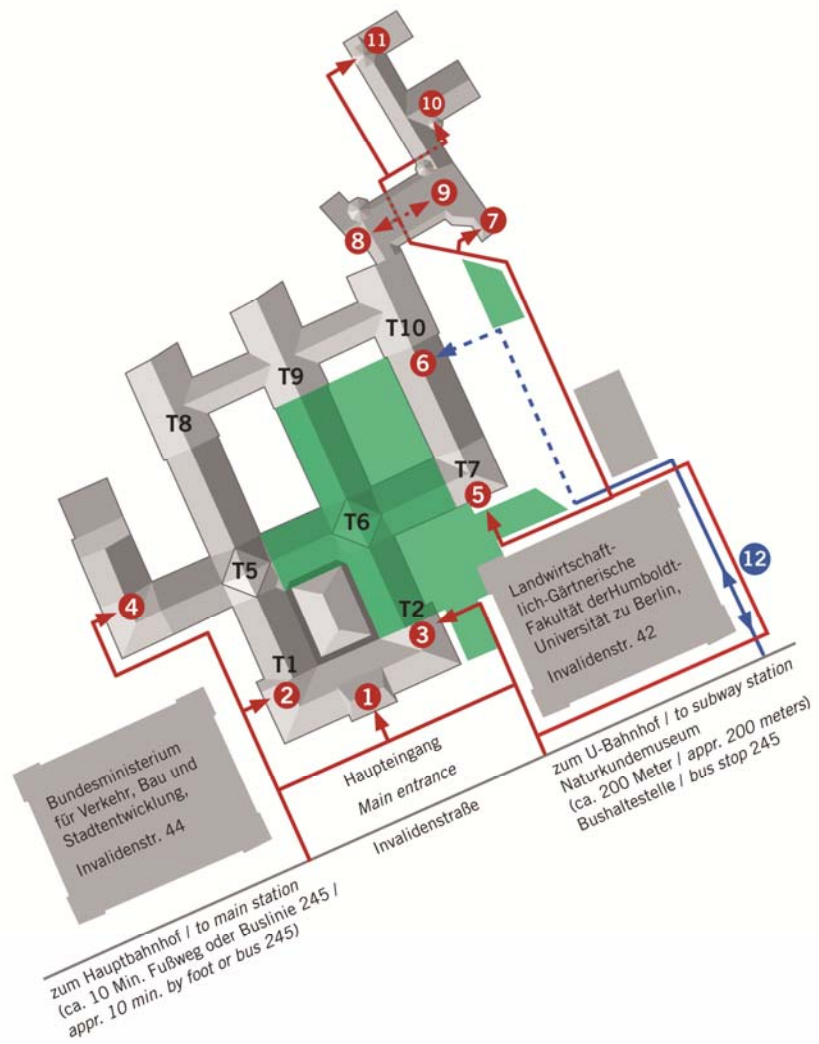
5.1.2016	Dr. Horst Kämpf (Deutsches GeoForschungsZentrum Potsdam)	Aktive Magmenintrusionen und Erdbebentätigkeit im Vogtland
2.2.2016	Dr. Jan-Michael Lange (Senckenberg Naturhistorische Sammlungen Dresden)	West-Ost-Transfer vor 15 Millionen Jahren: Moldavite als Fernejekta des Rieskraters zwischen Donau und Elbe
1.3.2016	Carsten Eckert (Berlin)	Stolz - oder was Goethe, Humboldt und japanische Bergmänner gemeinsam haben
5.4.2016	Dr. Klaus Erler (Berlin)	Mogok – Im verbotenen Tal der Rubine
3.5.2016	Bernhard Frick (Potsdam)	Beeindruckende Landschaft, außergewöhnliche Minerale, Eifel macht süchtig! (Teil 1)
7.6.2016	Bernhard Frick (Potsdam)	Beeindruckende Landschaft, außergewöhnliche Minerale, Eifel macht süchtig! (Teil 2)
5.7.2016	Dr. Ralf T. Schmitt (Museum für Naturkunde Berlin)	Geologische Highlights in Taiwan: Datun-Vulkangebiet und Taroko-Schlucht
<b><u>Vorschau:</u></b>		
6.9.2016	Frau Dr. Angela Ehling (BGR Berlin-Spandau)	Führung durch die geowissenschaftlichen Sammlung der BGR in Berlin-Spandau <u>Treffpunkt:</u> Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR), Haus 4, Wilhelmstr. 25-30, 13593 Berlin-Spandau
4.10.2016	<i>noch offen</i>	
1.11.2016	Frau Dr. Tanja Mohr-Westheide (Museum für Naturkunde Berlin)	Relikte von Impaktprozessen im Archaikum: Spherule-Lagen im Barberton Greenstone Belt, Südafrika
6.12.2016	Dr. Ansgar Greshake (Museum für Naturkunde Berlin)	Meteorite und die Entstehung des Sonnensystems
3.1.2017	<i>noch offen</i>	

**Beginn jeweils um 17.30 Uhr im Hörsaal 8  
 des Museums für Naturkunde Berlin  
 Invalidenstr. 43, 10115 Berlin  
 Einlass ab 17:00 Uhr**

**Veranstaltungen sind leider nicht barrierefrei**

## Wegeplan

- 1** Haupteingang
- 2** Portal II:
- 3** Portal III:  
Barrierefreier Zugang
- 4** Tierstimmenarchiv (1. OG)  
Zoologische Bibliothek (2. OG)
- 5** Portal V:  
Personaleingang & Warenannahme  
Generaldirektion (1. OG)  
Büro für Öffentlichkeitsarbeit (2. OG)
- 6** Lastenaufzug
- 7** Verwaltung (3. OG)  
Besprechungsraum N 3330 (3. OG)  
Besprechungsraum N 3221 (2. OG)
- 8** Technischer Leiter (1. OG)  
Historische Arbeitsstelle (2. OG)
- 9** Hörsaal 7
- 10** Grafik & Fotografie (EG)
- 11** Entomologische Bibliothek (1. OG)  
Hörsaal 8 (2. OG)
- 12** Anmeldung / Anlieferung
- T1–10** Treppenhäuser
- Baufeld**



Museum für Naturkunde Berlin  
Invalidenstr. 43, 10115 Berlin  
www.naturkundemuseum-berlin.de  
Stand / Updated: 12.2013

**Zugang zum Hörsaal 8 über Eingang 11**  
**Hörsaal 8 befindet sich im 2. Obergeschoss**