

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
					<b>Da die Vorträge langfristig geplant sind, können sich auch Änderungen im Programm ergeben! Sonderveranstaltungen bitte bei den jeweiligen Institutionen erfragen.</b>
Mi	2009-01-07	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Welche Rolle spielen Prozesse der Selbstorganisation in der Geologie? Prof. Dr.-Ing. Karl-Heinz Jacob, ehemals TU Berlin, Fachgebiet Lagerstättenforschung
Di	2009-01-13	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Pegmatite Brasiliens und ihre Klassifikation. Prof. Dr. Giulio Morteani, Isen
Mi	2009-01-14	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Aus dem Leben der Ammoniten - Geschichten von der Geburt bis zum Tod. Prof. Dr. Harald Immel, Paläontologie, LMU München
Mo	2009-01-19	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Isotopengeologie und praktische Anwendungen. Prof. Dr. Peter Horn, Depart. für Geo- und Umweltwissenschaften, Sektion Mineralogie, Petrologie und Geochemie, LMU München
Di	2009-01-27	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Das Tonguska-Ereignis 1908. Prof. Dr. Peter Horn, Depart. für Geo- und Umweltwissenschaften, Sektion Mineralogie, Petrologie und Geochemie, LMU München
Di	2009-02-03	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Von Baveno nach Baceno - Strahlen im Ossola-Gebiet. Rudolf Geipel, Regenstauf
Di	2009-02-10	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Wenn Steine reden könnten, Einblicke in die Erdgeschichte. Gesteine und Mineralien im Bayerischen Wald. Thomas Sperling, Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU).
Mi	2009-02-11	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Blumentiere und Klimawandel. Dr. Martin Nose, Paläontologie, LMU München

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Mo	2009-02-16	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Die Geodynamik der Adriatischen Platte in den Ostalpen. Prof. Dr. Bernhard Schulz, Institut für Mineralogie, Universität Freiberg
Mi	2009-02-25	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Spätpleistozäne Heinrich-Ereignisse, Kollaps des Westantarktischen Eisschildes und Folgen für den Meeresspiegelanstieg. Prof. Dr. Reinhard Hesse, McGill University, Montréal, Canada, Honorarprofessor für Geologie der LMU München
Di	2009-03-03	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Seltene Gesteins- und Mineralvorkommen in Südgrönland. Dr. Melanie Kaliwoda, Bay. Staatssammlung für Mineralogie, München
Mi	2009-03-11	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Juravenator - ein oberjurassischer Raubdinosaurier aus Bayern und Fossil des Jahres 2009. Dr. Ursula Göhlich, Naturhistorisches Museum Wien
Mo	2009-03-16	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Die Geologie der Insel Thassos. Prof. Dr. Günther Nollau, Institut für Allgemeine Geologie, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen
Di	2009-03-24	18:40 19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	<b>1. Mitgliederversammlung und Vorstandswahl.</b> 2. Vortrag: Zur Geologie und Lagerstättenkunde in Mittelnorwegen. Dr. Wilfried Liessmann, Göttingen
Mi	2009-03-25	17:30	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131, EG	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	<b>Mitgliederversammlung mit Neuwahlen. Anschließend Vortrag</b> Die Erforschung des Erdmagnetfeldes von den Anfängen bis ins 17. Jahrhundert. Prof. Dr. Heinrich Soffel, Emeritus am Lehrstuhl für Geophysik, LMU München.
Di	2009-04-07	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Rieskrater und Moldavite. Dr. Jean Pohl, LMU München

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Sa So	2009-04-25 - 2009-04-26	10:00 - 18:00 10:00 - 17:00	Reithalle München, Hessstr. 132	30. Frühjahrsbörse München	Mineralien, Fossilien, Edel- & Schmucksteine mit Sonderschau Fossilien und deren Präparation.
Di	2009-04-28	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Fischotolithen - eine außergewöhnliche Informationsquelle für Biodiversität und Umwelt. Frau Prof. Dr. Bettina Reichenbacher, Depart. für Geo- und Umweltwissenschaften, Sektion Paläontologie, LMU München
Di	2009-05-05	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Die Erongoberge in Namibia - nicht nur ein Fundort für Mineralien der Extraklasse. Dr. Steffen Jahn, Isernhagen
Mi	2009-05-06	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Chaos und Gesteine. Frau Prof. Dr. Cristina de Campos, Dept. Geo- und Umweltwiss., Sektion Mineralogie, Petrologie und Geochemie, LMU-München
Mi	2009-05-13	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Hummer, Langusten und Garnelen der Jurazeit. Dr. Günther Schweigert, Museum für Naturkunde, Stuttgart
Di	2009-05-26	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Archäopterix in 3. Dimension - Skelettdarstellung. Manfed Meckl, Fürstfeldbruck
Di	2009-06-02	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Faszination Gold. Dr. Paul Rustemeyer, Gundelfingen
Mi	2009-06-17	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Der Widerspenstigen Zähmung - komplexe geologische Strukturen und ihre Quantifizierung. Prof. Dr. Jörn H. Kruhl, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie TU München
Di	2009-06-23	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Ein Paradies für Megaherbivoren im Miozän: Das Nordalpine Vorlandbecken im Miozän. PD. Dr. Gertrud Rössner, LMU München
Mi	2009-07-01	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Was vom Leben übrig bleibt - Skelettmineralogie und Fossilisation. PD Dr. Alex Nützel, Bayerische Staatssammlung für Paläontologie und Geologie

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Di	2009-07-07	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Der Vulkanismus der Kanarischen Inseln. Prof. Dr. Thomas Kunzmann, LMU München
Mi	2009-07-08	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Was uns Seesedimente über Klimaschwankungen sagen können - Beispiele von der Südhalbkugel. Dr. Christoph Mayr, Paläontologie München
Di	2009-07-28	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Auripigment - "Königsgelb" - Chronologie einer Entdeckungsgeschichte. Dr. Günter Grundmann, TU München
Mi	2009-09-01	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Pegmatitvorkommen in Alto Lighonia, Mozambique. Dr. Jan Kanis, Veitsrodt
Di	2009-09-22	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Magnetische Eisenminerale in Sedimenten: Fossile Spuren des Eisenzyklus. Dr. Ramon Egli, LMU München
Mi	2009-10-06	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Alpine Klüfte - nicht nur in den Alpen und gelegentlich sehr alt. Dr. Gerhard Niedermaier, NHM Wien Verkauf Messekatalog 2009 und nur für Mitglieder Eintrittskarten zu den Münchner Mineralientagen.
Mi	2009-10-14	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Großsäuger der Molasse - das verlorene Paradies. Dr. Gertrud Rössner, Paläontologie München
Mo	2009-10-19	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Tiefe Geothermie - die besondere - Energie-Ressource in Südbayern. Dr. Achim Schubert, Geschäftsführer Fa. Erdwerk GmbH, München
Di	2009-10-27	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	"Neuer Vulkanismus" in Deutschland Rudolf Geipel, Regenstein

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Fr	2009-10-30	09:00 - 19.00			Deutsche GEO - Fachmesse mit Sonderschau Indien, Fachbesuchertag
Sa	2009-10-31	09:00 - 19:00	Neues Messezentrum	Internationale Mineralientage	46. Internationale Mineralientage München, Börse-Publikums-Tage
So	2009-11-01	09:00 - 18:00	München	München	46. Internationale Mineralientage München, Börse-Publikums-Tage
Di	2009-11-03	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Edelgesteine - seltene Gesteine aus aller Welt. Bernhard Bruder, EPI - Ohlsbach
Mi	2009-11-04	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Neue Einsichten zur Plattentektonik. Prof. Dr. Hans-Peter Bunge, Depart. Geo- und Umweltwiss., Sektion Geophysik, LMU München
Mi	2009-11-11	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Kleinplaneten und Kometen - interplanetarische Materie. Hans-Georg Schmidt, Volkssternwarte München
Mo	2009-11-16	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Die Geologie des Ortlergebietes. Dr. Volkmar Mair, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Kardaun bei Bozen, Südtirol
Di	2009-11-24	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Grosse Zirkone aus alpinen Nephelin-Pegmatiten. Dr. Stephan Weiss, LAPIS Redaktion München
Mi	2009-12-02	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 131	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Vorhersage von Hangbewegungen - Möglichkeiten und Grenzen. Prof. Dr. Kurosch Thuro, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Fakultät f. Bauingenieur- und Vermessungswesen, TU München
Mi	2009-12-09	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	In Wehr und Waffen - Spießgesellen am Meeresgrund. Andreas E. Richter, Augsburg
Mo	2009-12-21	17:15	Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Als das Leben laufen lernte: Schatzkiste und Kuriositätenkabinett Kambrium. Prof. Dr. Gerd Geyer, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Hof

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
			Zuordnung	Institution / Verein / Gruppe	Internet Adresse
			Technische Universität München TUM, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Eingang Luisenstr. gegenüber Steinheilstr. Hörsaal 2408 im 2. Stock.	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	<a href="http://www.freunde-der-geologie.de">http://www.freunde-der-geologie.de</a>
			Bayerische Staatssammlung für Paläontologie und Geologie		<a href="http://www.palmuc.de/staatssammlung">http://www.palmuc.de/staatssammlung</a>
			Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	<a href="http://www.palmuc.de/sammlung_geologie/index_museum.html">http://www.palmuc.de/sammlung_geologie/index_museum.html</a>
			Mineralogische Staatssammlung München; Reich der Kristalle	Münchner Mineralienfreunde e.V	<a href="http://www.mineralienfreunde.de/">http://www.mineralienfreunde.de/</a>
			Department Geo-Wissenschaften LMU, Sektion Kristallographie	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	<a href="http://www.lrz-muenchen.de/~Mineralogische.Staatssammlung/gmi.pdf">http://www.lrz-muenchen.de/~Mineralogische.Staatssammlung/gmi.pdf</a>
			Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	<a href="http://www.palmuc.de/pal_museum">http://www.palmuc.de/pal_museum</a>
			<b>Andere</b>		
			International	Paläontologie Portal	<a href="http://www.palaeo.de/">http://www.palaeo.de/</a>
			Geo-Wissenschaften LMU	Paläontologie München	<a href="http://www.palmuc.de/pal_lm_u">http://www.palmuc.de/pal_lm_u</a>
			Geo-Wissenschaften LMU	Geologie München	<a href="http://www.geologie.geowissenschaften.uni-muenchen.de/index.html">http://www.geologie.geowissenschaften.uni-muenchen.de/index.html</a>
			Geo-Wissenschaften TUM	Ingenieurgeologie + Tektonik + Gefügekunde	<a href="http://www.geo.tum.de/">http://www.geo.tum.de/</a>
			Deutsches Museum, Ehrensaal	Deutsches Museum, Vortragsprogramm	<a href="http://www.deutsches-museum.de">http://www.deutsches-museum.de</a>