

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
					Da die Vorträge langfristig geplant sind, können sich auch Änderungen im Programm ergeben!
Di	2008-01-08	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Vulkanismus und Goldlagerstätten in Kamtschatka - Russland. Dr. Wilfried Liessmann, Göttigen
Mi	2008-01-09	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Wie alt ist das? Physikalische Altersbestimmung für die Paläontologie. Prof. Dr. Peter Horn, Geologie LMU München
Mi	2008-01-16	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Geo-Risiken in den Alpen. Dr. Andres Poschinger, Riegierungsdirektor Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg
Mo	2008-01-21	17:15	Technische Universität München TUM, Arcisstr. 21, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, 2.Stock Raum 2408	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Bayerisch-Böhmischer Geopark - eine Zeitreise durch Europas geologische Mitte. Dr. Andreas Peterek, Bayerrisch-Böhmischer Geopark (Bayern), Windischeschenbach
Di	2008-01-22	19:00	LMU Theresienstr. 41, Hörsaal 111	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Bau- und Dekorgesteine im Kloster Teplár in Westböhmen. Dr. Gerhard Lehrberger, TU München
Di	2008-02-12	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Mineralfundstellen im Ural. Achim Freund, Freiberg
Mi	2008-02-13	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Archeobelodon - Bergung, Präparation und Präsentation des Augsburger Urelefanten. Dr. Michael Rummel, Naturkundemuseum Augsburg
Mo	2008-02-18	17:15	Technische Universität München TUM, Arcisstr. 21, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, 2.Stock Raum 2408	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Vulkane - Fenster zum Inneren der Erde. Prof. Dr. Lothar Viereck-Götte, Institut für Geowissenschaften, Chemisch-Geowissenschaftliche Fakultät, Friedrich-Schiller-Universität Jena
Mi	2008-02-20	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Auswirkungen des westdeutschen Braunkohlebergbaus auf das Grundwasser. Prof. Dr. Stefan Wohnlich, Lehrstuhl für Angewandte Geologie, Institut für Geologie, Mineralogie und Geophysik der Ruhr-Universität Bochum

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Di	2008-02-26	19:00	LMU Theresienstr. 41, Hörsaal 111	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Mantelxenolithe Harrat Uwayrid - Saudi Arabien. Dr. Melanie Kaliwoda, Bay. Staatssammlung für Mineralogie, München
Di	2008-03-04	18:00 19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	vorher: Mitgliederversammlung. Edle Steine aus der Arktis: Auf Mineraliensuche in Lappland. Reiner Augsten, Pfronten
Mi	2008-03-05	17:30 18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	vorher: Mitgliederversammlung. Der Referent des anschließenden Vortrages ist noch nicht bekannt.
Mo	2008-03-10	17:00 17:15	Technische Universität München TUM, Arcisstr. 21, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, 2.Stock Raum 2408	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	vorher: Mitgliederversammlung. Quartäre Sedimente und deren Bedeutung für die Klimageschichte. Dr. Jürgen Reitner, Geologische Landesaufnahme, Fachabteilung Sedimentgeologie, Geologische Bundesanstalt Wien
Mi	2008-03-12	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Bernstorf - das bayerische Troja - Kultplatz, Wirtschafts- und Handelszentrum der europäischen Bronzezeit in Bayern. Dr. Manfred Moosauer, Haimhausen
Di	2008-03-25	19:00	LMU Theresienstr. 41, Hörsaal 111	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Die Smaragde der Kleopatra. Eine Polymetamorphe Entstehungsgeschichte. Dr. Günter Grundmann, TU München
Di	2008-04-01	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	25 Jahre Würzburger geologische Antarktischforschung. Prof. Dr. Wolfgang Schubert, Zell am Main
Sa So	2008-04-05 - 2008-04-06	10:00 - 18:00 10:00 - 17:00	Reithalle München, Hessstr. 132	29. Frühjahrsbörse München	Fossilien, Edel- & Schmucksteine mit Sonderschau
Mi	2008-04-09	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Bericht über die Grabung in Südafrika. Dr. Oliver Rauhut, Paläontologie, LMU München
Di	2008-04-22	19:00	LMU Theresienstr. 41, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Mineralogische Wissenschaft in der islamischen Welt des Mittelalters. PD Dr. Albert Gilg, TU München

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Di	2008-05-06	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Abenteuer Rohsteinsuche - unterwegs zu den Fundstätten der Edelsteine. Eckehard Julius Petsch, Idar Oberstein
Mi	2008-05-07	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Geothermie - Die Nutzung der Erdwärme in Bayern. Dr. Erwin Geiss, Landesamt für Umwelt, Geologischer Dienst, Geothermie, tiefer Untergrung
Di	2008-05-27	19:00	LMU Theresienstr. 41, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Herkunft und eigenschaften des Baumaterials der alten ägyptischen Pyramiden und neue ideen zu deren Konstruktion und Aufbau. Prof. Dr. Dankwart D. Klemm, Diessen am Ammersee
Di	2008-06-03	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Faszination Beryll. Dr. Paul Rustemeyer, Gundelfingen
Mi	2008-06-04	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Zum 150. Geburtstag des Eiszeitforschers Albrecht Penk (1858-1945). Sein Werk und seine Bedeutung für die heutige Kenntnis des Eiszeitalters. Prof. Dr. Hermann Jerz, Institut für physikalische Geographie der Universität Augsburg
Mi	2008-06-11	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Die Paläogeographie des süddeutschen Jura. Dr. Dieter Schmid, Paläontologie, LMU München
Di	2008-06-24	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Verwitterung in den Alpen und ihre Folgen. Prof. Jürgen Backhauss, Ebersberg
Di	2008-07-01	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Pegmatite Brasiliens und ihre Klassifikation. Prof. Dr. Giulio Morteani, Isen
Mi	2008-07-02	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Erdbeben auf der Spur: Die junge tektonische Entwicklung der Becken-und-Rücken Provinz, West USA. Prof. Dr. Anke Friedrich, Lehrstuhl für Geologie, Department f. Geo- und Umweltwissenschaften der LMU München.

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Mi	2008-07-09	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Der unterste Lias im Karwendelgebirge, Kondensation, Eisenkrusten und Ammonitenpflaster. Kurt Kment, Lenggries
Di	2008-07-22	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Naturgefahren in den Alpen. Prof. Dr. Kurosch Thuro, TU München
Di	2008-09-02	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Faszination Beryll. Dr. Paul Rustemeyer, Gundelfingen. vorher ab 17:00 Uhr: Bücherflohmarkt
Di	2008-09-22	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Mineralogische Forschungen in Südspanien. Dr. Ruppert Hochleitner, Bayerische Staatssammlung für Mineralogie, München
Di	2008-10-07	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	"Glänzendes und Strahlendes". Silber- und Uran-Bergbau in St. Joachimsthal. Rudolf Geipel, Regenstauf. Vorher ab 17:00 Uhr: Verkauf Messekatalog 2008 und Eintrittskarten zu den Münchner Mineralientage für Mitglieder.
Mi	2008-10-08	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Holzmaden - Welthauptstadt der Fossilien. Wolfgang Heilemann, Urweltmuseum Holzmaden
Mo	2008-10-20	17:15	Technische Universität München TUM, Arcisstr. 21, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, 2.Stock Raum 2408	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Klimaentwicklung in Bayern und Konsequenzen für die Geowissenschaften. Prof. Dr. Ing. Albert Göttle, Präsident des Bayerischen Landesamtes für Umwelt
Di	2008-10-28	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Warum sind die Alpen geologisch so kompliziert? Prof. Dr. Wolfgang Frisch, Eberhard-Karl-Universität Tübingen
Fr	2008-10-31	09:00 - 19:00			Deutsche GEO - Fachmesse mit Sonderschau Australien, Fachbesuchertag
Sa	2008-11-01	09:00 - 19:00	Neues Messezentrum München	Internationale Mineralientage München	45. Internationale Mineralientage München, Börse-Publikums-Tage
So	2008-11-02	09:00 - 17:00	München	München	45. Internationale Mineralientage München, Börse-Publikums-Tage

Tag	Datum	Uhrzeit	Treffpunkt	Veranstalter	Thema / Referent / Bemerkung
Di	2008-11-04	19:00	LMU Theresienstr. 41, Großer Hörsaal, Kristallographisches Institut	Münchner Mineralienfreunde	Die Mineralien Kärntens - Altes und ganz Neues. Dr. Gerhard Niedermayer, Konservator der Mineraliensammlung des NHM Wien
Mi	2008-11-05	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Erdgeschichte erlebbar gemacht - Bayerns schönste Geotope. Dr. Ulrich Lagally, Bayerisches Landesamt für Umwelt, München
Mi	2008-11-12	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Vom Werden und Vergehen eines Sternes. Hans-Georg Schmidt, Volkssternwarte München
Mo	2008-11-17	17:15	Technische Universität München TUM, Arcisstr. 21, Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, 2.Stock Raum 2408	Gesellschaft der Freunde der Geologie in München e.V.	Bergstürze - Bewegungsverhalten, Altersbestimmung, und Folgeerscheinungen. Prof. Dr. Diethard Sanders, Institut für Geologie und Paläontologie der Universität Innsbruck
Di	2008-11-25	19:00	LMU Theresienstr. 41, Kristallographisches Institut, Hörsaal 107	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	Samaragdsuche im Land, wo der Pfeffer wächst. Dr. Volkmar Mair, Amt für Geologie und Baustoffprüfung, Kardaun, Südtirol
Mi	2008-12-03	18:15	Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	Die grüne Sahara - Einblicke in das Werden und Vergehen von Wüsten. PD Dr. Michael Winklhofer, Depart. F. Geo- und Umweltwissenschaften der LMU München - Sektion Geophysik
Mi	2008-12-10	18:30	Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	Neophyten: Wie ist ihr Auftreten in unserer Natur und Umwelt zu bewerten. Prof. Dr. Josef Reichholf, Zoologische Staatssammlung München
Mo	2008-12-15	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.	Unter dem Symbol des Mondes - der Silberreichtum in Sachsen. Prof. Dr. Klaus Thalheim, Stellvertretender Direktor der Staatlichen Naturhistorischen Sammlungen Dresden

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.	http://www.freunde-der-geologie.de
			Bayerische Staatssammlung für Paläontologie und Geologie		http://www.palmuc.de/staatssammlung
			Geologisches Museum München, Luisenstr. 37, Hörsaal 1	Freundeskreis der Geologischen Staatssammlung e.V.	http://www.palmuc.de/sammlung_geologie/index_museum.html
			Mineralogische Staatssammlung München; Reich der Kristalle	Münchner Mineralienfreunde e.V.	http://www.mineralienfreunde.de/
			Department Geo-Wissenschaften LMU, Sektion Kristallographie	GMI Geologisch-Mineralogische Interessengemeinschaft	http://www.lrz-muenchen.de/~Mineralogische.Staatssammlung/gmi.htm
			Paläontologisches Museum München	Freunde der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Historische Geologie e. V.	http://www.palmuc.de/pal_museum
			Andere		
			International	Paläontologie Portal	http://www.palaeo.de/
			Geo-Wissenschaften LMU	Paläontologie München	http://www.palmuc.de/pal_lm
			Geo-Wissenschaften LMU	Geologie München	http://www.iaag.geo.uni-muenchen.de
			Deutsches Museum, Ehrensaal	Deutsches Museum, Vortragsprogramm	http://www.deutsches-museum.de