

WiSe 2024/2025: Übersicht der Kleinen Exkursionen

Bitte melden Sie sich im LSF an.
Weitere Informationen zu den Exkursionen finden Sie ggf. auf der Seite des Dozenten auf der Homepage.

Gruppe	Ziel	Lehrperson	Lehr- und Forschungseinheit	Termin	Tage	Vorbesprechungstermin/ Bemerkung	Anmeldung	Teilnehmer
1	Grafrath	Probst	Physische Geographie und komplexe Umweltsysteme	25.10.2024, ca. 9-17 Uhr	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
2	Grafrath	Probst	Physische Geographie und komplexe Umweltsysteme	08.11.2024, ca. 9-17 Uhr	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
3	Grafrath	Probst	Physische Geographie und komplexe Umweltsysteme	15.11.2024, ca. 9-17 Uhr	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
4	Was ist gutes städtisches Leben? Städtische Umweltethiken in München erkunden	Aschenbrenner	Wirtschaftsgeographie	24.3.-26.3.2025	3	10.02.25, 16 Uhr	abgeschlossen	15
5	Regensburg	Namberger	Wirtschaftsgeographie	24.02.2025	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
6	Regensburg	Namberger	Wirtschaftsgeographie	25.02.2025	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
7	Regensburg	Namberger	Wirtschaftsgeographie	26.02.2025	1	keine Vorbesprechung	abgeschlossen	15
8	Heidelberg & Metropolregion Rhein-Neckar	Eckhardt	Wirtschaftsgeographie	16.4.-18.04.2025	3	20.02.2025, 18 Uhr	Kosten ca. 100€/ PP, individuelle An- und Abreise	15
9	Stadtentwicklung München-Au und Isar-Plan	Mayer	Physische Geographie und Erdsysteminteraktionen	22.11.2024, 9 Uhr	1	Treffpunkt: erst online, dann selbstständig ab Ludwigsbrücke beim Museum Lichtspiele Ausrüstung: Smartphone, evtl. Powerbank weitere Infos siehe Homepage	LSF/ Lehrveranstaltung belegen von 24.10.-3.11.24	15
10	Fortschritte und Zielkonflikte der Münchner Radverkehrsförderung	Witting	Lehr- und Forschungseinheit Mensch-Umwelt-Beziehungen	Datum: 15. Nov. Uhrzeit: 9 – 17.30 Uhr Luisenstraße 37 (Haupteingang Department für Geographie)	1	Ausrüstung: Ein funktionstüchtiges und verkehrssicheres Fahrrad sowie wetterfeste Kleidung. Auf der Exkursion herrscht aus versicherungstechnischen Gründen Helmpflicht. Einblick in und Verständnis für politische Entscheidungsprozesse zum Thema Mobilität und Radverkehr in München. Diskussion planerischer Herausforderungen und bestehender Zielkonflikte vor dem Hintergrund der notwendigen Mobilitätswende.	LSF/ Lehrveranstaltung belegen von 24.10.-3.11.24	15
							Stand 24.10.2024	