



Geographische Gesellschaft München

Der Vorsitzende
Prof. Dr. Otfried Baume

Department für Geographie
Ludwig-Maximilians-Universität München
Luisenstr. 37
80333 München
Tel: 089 2180 6539
Fax: 089 2180 6664

Postanschrift: Department für Geographie
Geographische Gesellschaft München e.V. Luisenstr. 37, 80333 München

Geschäftsstelle der GGM:
Raum A210
Tel.: (089) 2180 6539
e-mail: ggm@geographie.uni-muenchen.de
www.ggm-online.de

Exkursionsprogramm Kleine Exkursionen 2020

Überblick:

1. Gärten, Künstler und Hausmadonnen

Das Hackenviertel: Vom Sendlinger Tor bis zur Hofstatt

Sa 09. Mai 2020; Dr. Michaela Rammert-Götz

2. Freiräume für die Stadt. Historische Grünanlagen in der Münchner Innenstadt

Sa. 16. Mai 2020; Dr. Christine Rädlinger

3. Virtuelle Realität und Visualisierung am LRZ München

Mi 27. Mai 2020; Dr. Heidi Escher-Vetter, Rainer Oesmann

4. Schwarzwald – Rheingraben – Vogesen (Fronleichnamsexkursion)

Do 11. Juni bis So 14. Juni 2020; Prof. Dr. Konrad Rögner

5. Das RiesKraterMuseum Nördlingen

Sa 11. Juli 2020; Prof. Dr. Konrad Rögner; Prof. Dr. Stefan Hölzl

6. Geographen und ihr Arbeitsmarkt – I

Speziell für Studierende, Oliver Faltlhauser (MVG)

Termin im Wintersemester 2020/21, wird noch bekanntgegeben

7. Geographen und ihr Arbeitsmarkt – II

Speziell für Studierende, Martin Mühlbauer (DLR)

Termin im Wintersemester 2020/21, wird noch bekanntgegeben

**Verbindliche Anmeldung für alle Exkursionen mit beiliegendem
Formular bis spätestens 1. April 2020**

1. Gärten, Künstler und Hausmadonnen

Das Hackenviertel: Vom Sendlinger Tor bis zur Hofstatt

Sa 09. Mai 2020; wiss. Leitung: Dr. Michaela Rammert-Götz

Route und Themen: Einst wohnten und arbeiteten hier Handwerker, Brauer und auch der Henker. Dann bauten sich Künstler wie Egid Quirin Asam ihre Häuser. Im lebendigen Quartier trafen Hoflieferanten, berühmte Dichter und Wirtsleute aufeinander. Im Hackenviertel hat sich noch viel vom alten München bewahrt. Zugleich setzen die neue Hofstatt und das jüdische Zentrum am Jakobsplatz moderne Akzente. Auf der Führung können Sie manches versteckte Kleinod, aber auch repräsentative Bau-Projekte entdecken.

Dauer: ca. 2 h, Endpunkt: Sendlinger Tor.

Teilnehmerzahl: max. 25

Treffpunkt: 10:00 Uhr unter dem Torbogen des Sendlinger Tores (U-Bahn/Tram)

Preis: 10,-- EUR

2. Freiräume für die Stadt. Historische Grünanlagen in der Münchner Innenstadt

Sa 16. Mai 2020; wiss. Leitung: Dr. Christine Rädlinger

Route und Themen:

Angesichts der zunehmenden Verdichtung der Münchner Innenstadt sowie klimatischer Entwicklungen werden Grünanlagen zu einem immer wichtigeren Faktor für das Stadtklima, geraten aber auch zunehmend in Gefahr. Die Führung soll die Wahrnehmung für „Grün“ in der Stadt stärken und die Entwicklung einiger historischer Anlagen aufzeigen. Die Führung beginnt in der Grünanlagen an der Blumenstraße, geht weiter über Herzog-Wilhelm-Straße, Maxburg, Promenadenplatz, Maximiliansplatz bis zum Platz der Opfer des Nationalsozialismus.

Teilnehmerzahl: max. 25

Treffpunkt: 10.00 Uhr, Marionettentheater, Blumenstraße 32, 80331 München (U-Bahn Sendlinger Tor)

Preis: 10,-- EUR

3. Virtuelle Realität und Visualisierung am LRZ München

Mi 27. Mai 2020; wiss. Leitung: Dr. Heidi Escher-Vetter, Rainer Oesmann

Themen:

Das Leibniz-Rechenzentrum der Bayerischen Akademie der Wissenschaften ist der IT-Dienstleister für die Münchner Universitäten und Hochschulen sowie eine stetig wachsende Zahl von wissenschaftlichen Einrichtungen im Großraum München bzw. im Freistaat Bayern. Des Weiteren ist das LRZ ein nationales und europäisches Höchstleistungsrechenzentrum, dessen Rechner (einer der schnellster der Welt) und die dafür notwendige enorme Infrastruktur zu besichtigen ist.

Im Virtual Reality and Visualisation Centre (VzC) werden moderne Technologien wie eine 5-Seiten-Projektionsinstallation und eine großflächige, hochauflösende Projektionswand eingesetzt. Virtual Reality (VR) und Visualisierung sind zwei Bereiche, die eng miteinander verknüpft sind. Mit Hilfe der VR-Technologie kann der Benutzer seine Datensätze auf bahnbrechende Weise immersiv analysieren, um ein tiefergehendes Verständnis der Daten zu erlangen. Hier besteht die Möglichkeit, im Computer erzeugte künstliche Welten zu betrachten bzw. sie sogar zu betreten.

Hinweis: Bitte Personalausweis mitbringen

Teilnehmerzahl: max. 25

Treffpunkt: 14.45 Uhr, Eingang zum LRZ, (Boltzmannstraße 1, 85748 Garching), U6 bis Garching-Forschungszentrum

Preis: 10,-- EUR

4. Schwarzwald – Rheingraben – Vogesen

(Fronleichnamsexkursion)

Do 11. bis So 14. Juni 2020; wiss. Leitung: Prof. Dr. Konrad Rögner

Route und Themen:

Hochschwarzwald mit Feldberggebiet und Schauinsland; Schwarzwaldrand, Rheingraben und Kaiserstuhl; Elsass: Neu-Breisach, Colmar, Vogesen; Schweizer Jura, Südschwarzwald.

Genese des Rheingrabens und seiner Grabenschultern; Vergletscherung von Vogesen und Schwarzwald; Kaiserstuhlvulkanismus; Freiburg, „Vorderösterreich“; Colmar mit dem Ensisheimer Altar (Mathis der Maler, Grünewald); Neu-Breisach (Neuf Brisac) als Beispiel für ein Vaubansches Befestigungssystem; Korrektur des Oberrheins durch Oberst Tulla; Weinbau; wärmste Region Deutschlands; Übernachtungen in Bad Krozingen

Hinweis: Für den ersten Tag bitte an Rucksackverpflegung fürs Mittagessen denken

Leistungen: Fahrt im modernen Reisebus (Klimaanlage, Kühlschrank, WC); wiss. Exk.-Leitung; Exk.-Material; Übernachtung mit Frühstück in Bad Krozingen (mit Kurtaxe); alle Eintritte

Teilnehmerzahl: max. 25

Treffpunkt/Abfahrt: 11.06.2020, 8.00 Uhr Luisenstr. 37, 80333 München

Preis: Mitglieder im **DZ: 600,00 EUR; EZ-Zuschlag: 50,00 EUR;**

Zuschlag Nichtmitglieder: 50,00 EUR;

5. Das RiesKraterMuseum Nördlingen

Sa 11. Juli 2020; wiss. Leitung: Prof. Dr. Konrad Rögner; Prof. Dr. Stefan Hölzl

Route und Themen:

Nördlinger Ries, wo sich vor 15 Millionen Jahren Himmel und Erde begegneten; Genese der Nördlinger Rieses. Zuerst Museumsführung, dann Besuch des Forschungs- und Dokumentationszentrums, Nachmittag: „Geländearbeit“ v. a. aber Informationen und Erklärungen in verschiedenen Steinbrüchen.

Hinweise: Exkursionskleidung und Rucksackverpflegung für die Mittagspause, keine längeren Fußmärsche geplant.

Teilnehmerzahl: max. 25

Treffpunkt: individuelle Anreise bis Nördlingen; 10.00 Uhr Eingang Rieskratermuseum (Eugene-Shoemaker-Platz 1, 86720 Nördlingen; Tel: 09081 84710)

Preise: 15 EUR (incl. Eintritt)

6. Geographen und ihr Arbeitsmarkt – I

Speziell für Studierende, wiss. Leitung: Oliver Faltlhauser (MVG)

Termin im Wintersemester 2020/21, wird noch bekanntgegeben

7. Geographen und ihr Arbeitsmarkt – II

Speziell für Studierende, wiss. Leitung: Martin Mühlbauer (DLR)

Termin im Wintersemester 2020/21, wird noch bekanntgegeben

**Verbindliche Anmeldung für alle Exkursionen mit beiliegendem
Formular bis spätestens 1. April 2020**