

EXKURSIONEN 2018 **

► **Anmeldung: ab 15.10.2017!**

1) **„ROTHAARSTEIG-SPUREN – RUNDWANDERWEGE AM ROTHAAARSTEIG“**

Leitung: Dr. H. Knoche

Termin: 27.04.-01.05.2018

Teilnehmerzahl: max. 25 Personen

Vorbereitung: Termin wird im Programm des Sommersemesters 2018 bekannt gegeben

2) **„THEMEN- UND KULTUREXKURSION LEIPZIG VIII“**

Leitung: Prof. Dr. Chr. Opp

Termin: 31.05.-03.06.2018

Teilnehmerzahl: max. 46 Personen

Hinweis: Das ausführliche Programm kann erst im Laufe des Oktobers fertiggestellt werden. Informieren Sie sich bitte auf unserer Internetseite!

Vorbereitung: Termin wird im Programm des Sommersemesters 2018 bekannt gegeben

3) **„SÜDFRANZÖSISCHE LANDSCHAFTEN: LUBÉRON UND ARDÈCHE“**

Leitung: Prof. Dr. A. Pletsch

Termin: 21.-30.06.2018

Teilnehmerzahl: max. 48 Personen (nur sehr wenige Einzelzimmer verfügbar)

Vorbereitung: Termin wird im Programm des Sommersemesters 2018 bekannt gegeben

4) **„TRANSBAIKALIEN“**

Leitung: Prof. Dr. Chr. Opp

Termin: voraussichtlich 13.07.-03.08.2018

Teilnehmerzahl: ggfs. Restplätze einer Exkursion für Studierende

Hinweise: Zeltexkursion mit einigen Hotelübernachtungen in Städten. Weitere Informationen direkt bei Prof. Dr. Chr. Opp

5) **„FAHRRAD-EXKURSION MAINDREIECK“**

Leitung: Prof. Dr. A. Pletsch

Termin: 05.-09.09.2018

Teilnehmerzahl: max. 20 Personen

Hinweis: keine E-Bikes (wegen Transportrisiken)

Vorbereitung: Termin wird im Programm des Sommersemesters 2018 bekannt gegeben

** WICHTIGER HINWEIS

Alle angegebenen Daten unter Vorbehalt. Detaillierte Programme und Anmeldeformulare zu den Exkursionen sind ab Anfang Oktober in der Geschäftsstelle und im Internet verfügbar. Weitere Informationen auf unserer Internetseite unter

<http://www.uni-marburg.de/fb19/partner/mgg>

KURZEXKURSIONEN

Sollten 2018 weitere Kurzexkursionen angeboten werden, erfolgt eine Ankündigung im Programm des Sommersemesters 2018.

JAHRESMITGLIEDERVERSAMMLUNG 2018

Am **Dienstag, den 06. Februar 2018 um 18.30 Uhr** findet im **Großen Hörsaal** des Fachbereichs Geographie die Jahresmitgliederversammlung statt.

DIESE MITTEILUNG GILT ALS OFFIZIELLE EINLADUNG!

Folgende **Tagesordnung** ist vorgesehen:

TOP 1: Eröffnung und Feststellung der Tagesordnung

TOP 2: Genehmigung des Protokolls vom 07.02.2017

TOP 3: Bericht des Vorsitzenden

TOP 4: Bericht des Kassensführers

TOP 5: Bericht der Kassenprüfer

TOP 6: Entlastung des Vorstands

TOP 7: Wahl eines/-r Kassenprüfers/-in

TOP 8: Neuwahlen des Vorstands

TOP 9: Verschiedenes

Das (ungenehmigte) Protokoll der JMV vom 07. Februar 2017 ist auf unserer Webseite unter „Archiv“ abrufbar. Korrektur- und/oder Änderungswünsche zum Protokoll oder Anträge auf Änderungen oder Ergänzungen der Tagesordnung werden bis spätestens 05.12.2017 in schriftlicher Form an den Vorstand erbeten.

GESCHÄFTSFÜHRENDER VORSTAND DER MGG

1. Vorsitzender: Dr. A. Dorenkamp, Tel. 06421/28-24320, E-Mail: mgg.vorsitzender@geo.uni-marburg.de

2. Vorsitzender: PD Dr. S. Harnischmacher, Tel. 06421/28-25917,

E-Mail: stefan.harnischmacher@geo.uni-marburg.de

Kassensführerin: E. Pletsch, Tel. 06421/28-24312,

E-Mail: mgg.info@geo.uni-marburg.de

Schriftführer: Prof. Dr. P. Chiffard, Tel. 06421/28-24155, E-Mail: peter.chiffard@geo.uni-marburg.de

Weitere Mitglieder des Vorstands

Prof. Dr. C. Peter (carina.peter@geo.uni-marburg.de)

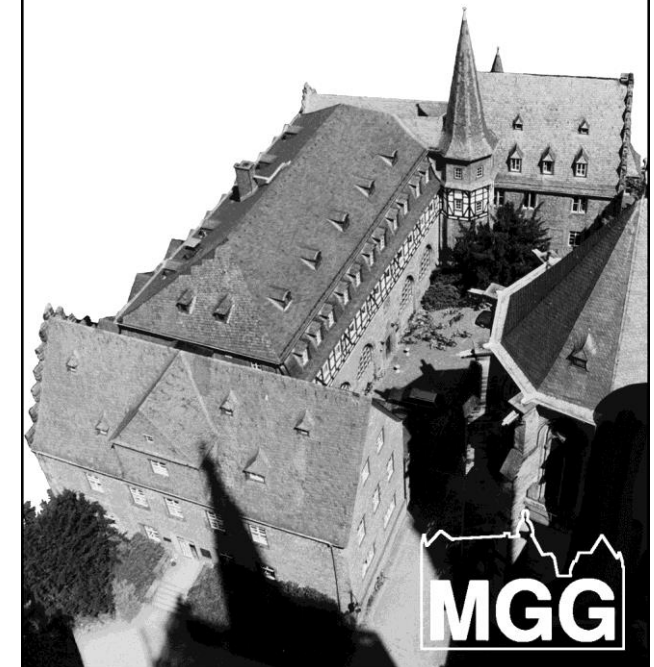
Prof. Dr. P. Masberg (masberg@geo.uni-marburg.de)

OSTr i.R. H. Loose (hloose@iesy.net)

Allgemeiner Geschäftsbereich: E. Pletsch,
Tel. 06421/28-24312, Fax: 06421/28-28950
E-Mail: mgg.info@geo.uni-marburg.de

Marburger Geographische Gesellschaft
c/o Fachbereich Geographie der Philipps-Universität
Deutschhausstraße 10, D-35032 Marburg
Telefon: 06421 / 2824312
Telefax: 06421 / 2828950
<http://www.uni-marburg.de/fb19/partner/mgg>

Programm Winter- semester 2017/2018



VORTRAGSREIHE *

„DER BERG RUFT - DIE ALPEN ALS FORSCHUNGS- GEGENSTAND UND (NATUR-)ERLEBNISRAUM“

Dienstag, den 28. November 2017

Prof. Dr. Hubert Job (Julius-Maximilians-Universität Würzburg): „Nationalparks in den Alpen - zwischen Naturschutz und Naturtourismus“

Im Spannungsverhältnis von Naturschutz und Naturtourismus nehmen Nationalparks eine wichtige Position ein. Sie fungieren durch ihre hohe naturräumliche Attraktivität als touristischer Anziehungspunkt, obwohl dieser Großschutzgebietstyp in erster Linie dem Naturschutz (Prozess-Schutz) dient. Im Vortrag wird die historische Entwicklung der Entstehung alpiner Nationalparks durch unterschiedliche Schwerpunkte der Gründungsepochen und die u.a. daraus resultierende heutige Vielfalt an Nationalparks im Alpenbogen spezifiziert. Die Bedeutung eines Nationalparks im Sinne des Biotop- und Artenschutzes, insbesondere aber betreffend der regionalökonomischen Effekte durch den Besucherverkehr, wird am Beispiel des deutschen Alpennationalparks Berchtesgaden dargestellt. Vor dem Hintergrund des demographischen Wandels werden dabei u.a. künftige Veränderungen bezüglich landschaftsbezogener Erholungsaktivitäten thematisiert.

Dienstag, den 16. Januar 2018

PD Dr. Andrea Fischer (Österreichische Akademie der Wissenschaften, Innsbruck): „Von der Eiszeit ins Anthropozän: Die Bedeutung der Alpengletscher für die Erforschung des globalen Klimawandels“

Die Gletscher der Alpen und ihre eiszeitliche Ausdehnung spielten eine maßgebliche Rolle bei der Entdeckung der Variabilität des Klimasystems der Erde: Die empirischen Evidenzen für vergangene Eiszeiten in der Arbeit von Penck und Brückner waren es, die die Klimawandelskeptiker des frühen 20. Jahrhunderts überzeugten. Der Einfluss des CO₂-Gehalts der Atmosphäre auf das Klima war zu dieser Zeit schon postuliert. Erst am Ende des 20. Jahrhunderts, mit den Jahren extremer Gletscherschmelze und steigenden Temperaturen am Ende der Periode des ‚Global Dimming‘, rückte der CO₂-Haushalt und insbesondere dessen anthropogener Anteil in den Fokus der geowissenschaftlichen Forschung. Besonders die polaren Eisbohrkerne, in denen Informationen zum vergangenen Klima ebenso wie zur Zusammensetzung der Atmosphäre gespeichert sind, lieferten hier neue Informationen. Abseits von den Polargebieten und deren globalen Records bergen

Alpengletscher als besonders sensible Indikatoren des Klimawandels regionale Klimaarchive. Deren Interpretation ist, bedingt durch die starken Gradienten des Klimas im Gebirge, komplex. Zur Verbesserung und Validierung der regionalen Modelle ist es aber genau diese Komplexität, die ihre Erforschung besonders spannend und lohnend erscheinen lässt.

Dienstag, den 23. Januar 2018

Prof. Dr. Werner Gamerith (Universität Passau): „Olymp oder Ort der Verdammnis - Ein kulturgeographischer Blick auf den Mythos ‚Alpen‘“

Die Alpen sind nicht schon seit Menschengedenken ein Sehnsuchtsraum in der Mitte Europas. Lange Zeit galten sie als unberechenbare Fährnis, störendes Ärgernis und mühsames Hindernis. Doch spätestens mit alpinen Forschern und forschenden Alpinisten (damals eine reine Männerdomäne) und im Gefolge künstlerischer Neubewertungen änderte sich diese Einstellung. Welchen besonderen Umständen ist diese Entwicklung zu verdanken? Und wie sind die Alpen und ihr Tourismus heute in Europa positioniert – als Bühne exzentrischen Freizeitverhaltens oder als Landschaftsraum traditioneller Erholung?

FILMVORFÜHRUNG

In Verbindung mit der Vortragsreihe „Der Berg ruft – Die Alpen als Forschungsgegenstand und (Natur-)Erlebnisraum“ findet ausschließlich für Mitglieder der MGG eine geschlossene Vorstellung des Dokumentarfilms „Die Alpen - unsere Berge von oben“ im Cineplex Marburg statt (Anmeldung in der Geschäftsstelle ab 15.10.2017 erforderlich!).

Vorgesehener Zeitpunkt der Aufführung ist
Dienstag, 05. Dezember 2017, 18.00 bis ca. 20.00 Uhr

AKKREDITIERUNG

Für die Vortragsreihen der MGG sowie für andere ausgewählte Veranstaltungen wird bei der Lehrkräfteakademie die Akkreditierung als Fortbildungsveranstaltung für Lehrerinnen und Lehrer beantragt. Einen diesbezüglichen Nachweis können Interessierte in der Geschäftsstelle erhalten. Bitte beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf der Webseite: <https://akkreditierung.hessen.de>

NACHWUCHSFORUM DER MGG

Das Diaforum verfügt über eine eigene Internetseite mit detaillierten Informationen: <http://www.diaforum.org/>

DER „BESONDERE VORTRAG“

Dienstag, den 14. November 2017

Dipl.-Geogr. Kirsten Steimel und Michael Rinn (Gießen): „Hardangervidda – Europas größtes Hochplateau im Winter“

Die Hardangervidda liegt mit einer Fläche von 8.000 m² im Südwesten Norwegens. Das Gebiet zeichnet sich durch unzählige Flüsse und Seen aus und stellt ein riesiges Wasser- und Energiereservoir dar. Durch die im Winter herrschenden besonders rauen klimatischen Bedingungen zählt die Hardangervidda zur subpolaren Zone und gilt als Kältekammer Europas. Bereits Ende des 19. Jahrhunderts trainierte hier der norwegische Polarforscher Roald Amundsen für seine Arktis- und Antarktisexpeditionen.

Die Vortragenden waren bereits häufiger in dem Gebiet unterwegs. Sie berichten von einer kompletten Winterdurchquerung der weitläufigen Hardangervidda und zeigen die bergsteigerischen Potentiale der Region, speziell beim Klettern an gefrorenen Wasserfällen. Geschichtliche Zusammenhänge mit Deutschland im 2. Weltkrieg runden den Vortrag ab.

ABSOLVENTENVERABSCHIEDUNG 2017

Auch in diesem Jahr werden die Absolventen/-innen des Fachbereichs Geographie aus dem Jahr 2017 im Rahmen eines Festakts verabschiedet. Die MGG unterstützt diese Veranstaltung organisatorisch und finanziell und lädt alle Mitglieder herzlich zu der Veranstaltung ein.

Termin: Freitag, 10.11.2017

Ort: Alte Aula, Lahntor 3

Beginn des Veranstaltung: voraussichtlich 17.00 Uhr

VERÖFFENTLICHUNGEN DER MGG

Informationen zu den MGS bei: E. Schmidt (Bibliothekarin), Tel. 06421/28-24268, Fax: 06421/28-28950.
E-Mail: ellen.schmidt@ub.uni-marburg.de

Das **JAHRBUCH 2016** befindet sich im Druck und erscheint zum ersten Vortrag im Wintersemester.

* Vorträge der MGG finden, wenn nicht anders vermerkt, jeweils **pünktlich um 18.30 Uhr im Großen Hörsaal des Geographischen Instituts**, Deutschhausstraße 10 (Deutsches Haus neben der Elisabethkirche) statt. **Parkmöglichkeiten sind sehr begrenzt.** Der Eintritt ist frei. **Schulklassen bitte unbedingt vorher anmelden!**