



**Geographische
Gesellschaft
München**

Der Vorsitzende
Prof. Dr. Otfried Baume

Lehrstuhl für Geographie und Landschaftsökologie
Ludwig-Maximilians-Universität München

Vortragsprogramm

Winter 2009/2010

Laut Verfügung des Finanzamtes für Körperschaften sind die „Gemeinnützigkeit und die besondere Förderungswürdigkeit“ des Vereinszweckes der Geographischen Gesellschaft München anerkannt. Die an die Gesellschaft geleisteten Beiträge und Spenden sind abzugsfähige Sonderausgaben.

Der Eintritt zu den Vorträgen kostet 4,00 EUR, für Studenten 1,00 EUR. Mitglieder haben bei Vorlage der gültigen Mitgliedskarte freien Eintritt. Um das Interesse der Jugend an geographischen Fragen zu fördern, laden wir alle Erdkundelehrer im S-Bahn-Bereich München ein, zu ihnen geeignet erscheinenden Vorträgen mit ihrer Klasse bzw. ihrem Kurs (bei freiem Eintritt) bei uns Gast zu sein. Da wir jeweils nur 2-3 Gastklassen pro Vortrag aufnehmen können, bitten wir, sich wegen eines Vortragsbesuches möglichst frühzeitig mit der Geschäftsstelle per e-mail in Verbindung zu setzen, wo die Gästeliste geführt wird.

Geschäftsstelle: Luisenstr. 37, 80333 München,

Tel. 089/2180-6539, e-mail: ggm@geographie.uni-muenchen.de

Internet: www.ggm-online.de

Bankkonto: HypoVereinsbank, Kto.-Nr. 5801119532, BLZ 700 202 70

Vortragsveranstaltungen

Ort: Alle Vorträge und die Mitgliederversammlung finden im **Hörsaal 230 (ehem. HS 4), 1. Stock, Luisenstraße 37**, statt (Fahrstuhl vorhanden).

Verkehrsverbindungen:

U 2: Haltestelle Königsplatz, Ausgang Königsplatz
alle S-Bahnen: Haltestelle Hauptbahnhof
Bus-Linie 100: Haltestelle Königsplatz

2009

Themenblock: **Klimawandel**

**Donnerstag,
29. Oktober
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Alexander Deutsch, Münster:*
**Chicxulub – Der Asteroideneinschlag, der die Welt
veränderte. Eine globale Klimakatastrophe**

**Donnerstag,
05. November
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Gernot Patzelt, Innsbruck:*
**Der gegenwärtige Klimawandel im alpinen Bereich -
Entwicklung, Folgen, langfristige Sicht**

**Donnerstag,
12. November
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Peter Werner, Potsdam:*
**Die neuen IPCC-Berichte und die zu erwartenden
Klimaänderungen auf regionaler Ebene**

**Donnerstag,
19. November
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Wilhelm Kuttler, Essen:*
Städte im Klimawandel

Themenblock: Klimawandel (Fortsetzung)

**Donnerstag,
26. November
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Wolf-Dieter Blümel, Stuttgart:*
**Vom Polareis zur Hitzewüste:
Klima- und Landschaftswandel in Extremgebieten**

**Donnerstag,
03. Dezember
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Felix Ekardt, Rostock:*
**Neuer Lebensstil, neue Weltordnung – wie die
Klimawende wirklich gelingt**

**Donnerstag,
10. Dezember
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Dr. h. c. Rolf Emmermann, Potsdam:*
Klimawandel und Energiepolitik

Sonderveranstaltung: Junge Münchner Geographen berichten

**Donnerstag,
17. Dezember
18.30 Uhr** Begrüßungsveranstaltung für alle neuen Geographiestudierenden
Vergabe des Promotionspreises der GGM
**Berichte über interessante Forschungsinhalte und
Exkursionsgebiete:**
**1. Anne von Streit: „Die Entgrenzung von Arbeit und Leben:
Raumzeitliche Praktiken der Alltagsgestaltung von
Wissensarbeiten in München“**
2. Exkursionsbericht „Kasachstan – Berge und Wüsten“

2010

Themenblock: Demographischer Wandel

**Donnerstag,
14. Januar
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Hans-Dieter Laux, Bonn:*
**Deutschland im demographischen Wandel – Schicksal
oder Chance?**

**Donnerstag,
21. Januar
18.30 Uhr** *Prof. Dr. Heinz Fassmann, Wien:*
**Europäische Migration: Empirische Befunde und
politische Steuerung**

**Donnerstag,
28. Januar
18.30 Uhr** *Achim Schröder, Berlin:*
**Oldies nothing but Goldies? Auswirkungen des
demographischen Wandels auf die Tourismusbranche**

**Donnerstag,
04. Februar
18.30 Uhr** *Dr. Manfred Perlik, Basel:*
**Metropole Alpen? Die Ausdifferenzierung der
Gebirgsräume im globalen Wandel**

Der besondere Vortrag

**Donnerstag,
11. Februar
18.30 Uhr** 17.30 Uhr: Mitgliederversammlung
18.30 Uhr:
Dr. Christoph Haferburg, Theresa Golka, Marie Selter:
**Die Fußball-WM als Katalysator der
Stadtentwicklung: Aktuelle Herausforderungen
Kapstadts (mit Film)**