

GEO MACHT SCHULE – WIR BRINGEN WISSEN ZUR WELT!

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Institute der **Humangeographie** (IHG) und der **Physischen Geographie** (IPG) an der Goethe-Universität Frankfurt am Main möchten ihr „Wissen zur Welt“, also zu geographischen Sachverhalten und Problembereichen, in die Schule und damit auch auf anderem als wissenschaftlichen Wege zur Welt bringen!

Die Verbindung von Universität und Schule und von Forschung und Unterricht wollen wir auf diesem Wege stärken. Wir wollen durch eine engere Zusammenarbeit von LehrerInnen und WissenschaftlerInnen den Austausch zu Fragen der Vermittlung fördern und natürlich auch die SchülerInnen für das Fach Geographie noch mehr begeistern.

Wir haben ein Angebot zusammengestellt, das LehrerInnen anregen soll, ihren Unterricht mit Einblicken in die aktuelle geographische Forschung zu bereichern - unterstützt von authentischen Forscherinnen und Forschern. Sie können als Lehrperson anhand dieser Liste ein Themengebiet auswählen und sich per E-Mail oder telefonisch direkt an die entsprechende AnsprechpartnerIn wenden. Alle hier genannten WissenschaftlerInnen sind gerne bereit, mit Ihnen Möglichkeiten eines Unterrichtsbesuchs oder auch eines Besuchs Ihrer Klasse an der Universität zu erkunden.

Für allgemeine und organisatorische Fragen steht Ihnen gerne

Frau **Prof. Dr. Antje Schlottmann** (Institut für Humangeographie) zur Verfügung.

Tel.: 069/ 798-, E-Mail: schlottm@em.uni-frankfurt.de Homepage: https://www.uni-frankfurt.de/47375936/Prof_Dr_Antje_Schlottmann

Die Inhaltsfelder der nachfolgenden Tabellen (grau unterlegt) folgen dem Hessischen Kerncurriculum Geographie. Das Angebot wird fortlaufend ergänzt.

Umwelt-Gesellschaft-Beziehungen und globale Probleme		
Prof. Dr. Jürgen Wunderlich (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Mensch und Umwelt, Eingriff des Menschen in den Naturhaushalt (S I & S II) • Klima-/Umweltwandel (S I & S II) 	E-Mail: j.wunderlich@em.uni-frankfurt.de Tel: 069/798-40222

Natur/ Umwelt		
Dr. Rainer Dambeck (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Bodenthemen allgemein (z.B. „Wir untersuchen Boden – outdoor“, Wir untersuchen Boden mit Laborpraktikum“, Manni Maulwurf – Böden als Medien der Schülerbildung) (S I & S II) • LandschaftLesenLernen (Themenkomplex Landschaftsgenese, Kulturlandschaft/Historische Waldwirtschaft, Landschaftsökologie) (S I & S II) 	E-Mail: dambeck@em.uni-frankfurt.de Tel: 069/798-40221
Hannes Müller Schmied (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserthemen allgemein (S I & S II) • Pegelmessungen (S I & S II) 	E-Mail: Hannes.Mueller.Schmied@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-40220 (Müller Schmied)
Prof. Dr. Jürgen Runge (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklungsländer und niedere Breiten Afrikas (Umwelt, Umweltveränderungen, Infrastruktur, Landwirtschaft, Bodenschätze, Ressourcen [z.B. Tropenholz, Diamanten etc.]) (S I & S II) • Lebensbedingungen in den Tropen [z.B. Togo, Zentralafrika, Kongo/Zaire] (S I & S II) 	E-Mail: j.runge@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-40160
Prof. Dr. Antje Schlottmann (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> • Natur erleben, Natur verstehen (S I & S II) • Medialisierung von Natur und Wildnis 	E-Mail: schlottm@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/ 798-35156
Prof. Dr. Heinrich Thiemeyer (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Bodenthemen allgemein, vorzugsweise im Gelände (S I & S II) • einfache Laboruntersuchungen (S I & S II) • Bodengeographie (S I & S II) 	E-Mail: thiemeyer@em.uni-frankfurt.de Tel: 069/798-40159
Prof. Dr. Jürgen Wunderlich (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> • Fragen der Landschaftsentwicklung (S I & S II) • Klima-/Umweltwandel (S I & S II) 	E-Mail: j.wunderlich@em.uni-frankfurt.de Tel: 069/798-40222

Mensch/ Gesellschaft		
Prof. Dr. Jürgen Hasse (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> • Atmosphären erleben und verstehen (S II) • Postmoderne Transformationen im Mensch-Natur-Verhältnis (S II) 	E-Mail: j.hasse@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-23859
Prof. Dr. Susanne Heeg (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> • Neoliberalisierung und Stadtentwicklung (S I & S II) • Finanzialisierung des Immobilienmarktes (S I & S II) • Gendersensibilität in der Geographie 	E-Mail: heeg@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-22278
Prof. Dr. Peter Lindner (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> • Kreativwirtschaft und Regionalentwicklung (S I & S II) • ‚Smarte‘ Technologien und „mobile health“ zwischen Lifestyle, Sport und alltäglicher Gesundheitsvorsorge 	E-Mail: plindner@uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-22663
Prof. Dr. Antje Schlottmann (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> • Lebensraum Stadt (Prozesse der Stadtentwicklung und Methoden der Stadterkundung) (S I) • Das Image von Frankfurt (S II) • Raumkonzepte (S II) • Gendersensibilität in der Geographie 	E-Mail: schlottm@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/ 798-35156

Geographie auf regionaler Ebene		
Prof. Dr. Peter Lindner (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> Landwirtschaft Russland (S I & S II) 	E-Mail: plindner@uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-22663
Prof. Dr. Jürgen Runge (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> Entwicklungsländer und niedere Breiten Afrikas (Umwelt, Umweltveränderungen, Infrastruktur, Landwirtschaft, Bodenschätze, Ressourcen [z.B. Tropenholz, Diamanten etc.]) (S I & S II) Lebensbedingungen in den Tropen [z.B. Togo, Zentralafrika, Kongo/Zaire] (S I & S II) 	E-Mail: j.runge@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-40160
Prof. Dr. Jürgen Wunderlich (IPG)	<ul style="list-style-type: none"> Naher Osten/N-Afrika, Osteuropa (S I & S II) 	E-Mail: j.wunderlich@em.uni-frankfurt.de Tel: 069/798-40222

Fachmethoden		
Eva Nöthen (IHG) Prof. Dr. Antje Schlottmann (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> kritisch-reflexive Bildarbeit (S I & S II) Quartiersanalyse (S I & S II) Gendersensibilität in der Geographie 	E-Mail: noethen@em.uni-frankfurt.de Tel.: 069/ 798-35156
Jens Schreiber (IHG)	<ul style="list-style-type: none"> (Kritische) Kartographie (S I & S II) Geographische Informationssysteme (S I & S II) Quantitative Methoden der empirischen Sozialforschung (S I & S II) 	E-Mail: schreiber@geo.uni-frankfurt.de Tel.: 069/798-35185