



Millenniumsziele in Afrika und die Rolle der Geowissenschaften

EINLADUNG

1. Zirkular zur Jahrestagung der Afrikagruppe deutscher GeowissenschaftlerInnen (AdG) am

26. und 27. Juni 2015

im Geozentrum der Goethe-Universität Frankfurt

Liebe Mitglieder, Freunde und Interessierte der Afrikagruppe deutscher GeowissenschaftlerInnen, wir laden Sie herzlich zu der diesjährigen AdG-Tagung in das Geozentrum der Goethe-Universität Frankfurt ein. Wir würden uns sehr freuen, Sie in Frankfurt, gerne auch mit einem Beitrag Ihrer aktuellen Forschungsergebnisse, am Fr./Sa., **26. und 27. Juni** begrüßen zu dürfen.

Das Rahmenthema in diesem Jahr lautet „**Millenniumsziele in Afrika und die Rolle der Geowissenschaften**“. 2015 steht eine Bestandsaufnahme der Millenniumsentwicklungsziele (MDGs) der Vereinten Nationen an. Dies nehmen wir zum Anlass zu hinterfragen, was bisher erreicht wurde, wo wir stehen und wie es weitergehen kann oder sollte. Besonders das 7. Entwicklungsziel zur Ökologischen Nachhaltigkeit ist für die Geowissenschaften von großer Bedeutung, aber auch weitere Ziele sind direkt oder indirekt mit unseren Forschungen in Afrika verknüpft. Wir freuen uns auf Vorträge und Poster zum Rahmenthema, es sind aber auch freie Themen willkommen. Natürlich besteht wie immer bei der AdG auch die Möglichkeit, mittels Kurzreferaten aus den Arbeitsgruppen über neue Aktivitäten und Pläne zu berichten.

Die Veranstaltung wird in Zusammenarbeit mit dem Zentrum für interdisziplinäre Afrikaforschung (**ZIAF**, www.ziaf.de) und dem Institut für Physische Geographie (**IPG**) organisiert.

Sie können sich bereits über unsere Internetseite www.adg2015.de zur Tagung anmelden.

Wir freuen uns auf Ihre zahlreiche und aktive Teilnahme!

Jürgen Runge, Nadia Anoumou und Joachim Eisenberg

Veranstalter

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Institut für Physische Geographie,
Arbeitsgruppe Geoökologie und Physische Geographie (Prof. Dr. Jürgen Runge)

Rahmenthema

Millenniumsziele in Afrika und die Rolle der Geowissenschaften

Organisation

Ausrichter

Prof. Dr. Jürgen Runge
Institut für Physische Geographie, Goethe-Universität Frankfurt
T 069-798 40160
E-Mail j.runge@em.uni-frankfurt.de

Kontakt/Information

Dr. Joachim Eisenberg	M.Sc. Nadia Anoumou
T 069-798 40164	T 069-798 40163
F 069-798 40169	F 069-798 40169
j.eisenberg@em.uni-frankfurt.de	anoumou@em.uni-frankfurt.de

Tagungsort und -zeit

Goethe Universität, Campus Riedberg, Geozentrum
Hörsaal GW 0.124

Altenhöferallee 1
60438 Frankfurt am Main

Beginn: Freitag, 26. Juni 2015, 13 Uhr
Ende: Samstag, 27. Juni 2015, ca. 14 Uhr

Tagungsbüro

Öffnungszeiten: Fr 12-18 Uhr; Sa 9-14 Uhr

Anmeldung

Alle Teilnehmer werden gebeten, sich bis zum Freitag, 29. Mai 2015, verbindlich über das Online-Formular unter www.adg2015.de anzumelden. Teilnehmerbeiträge sind als Vorträge und/oder Poster möglich. Abstracts werden in einem Tagungsband veröffentlicht. Zudem bemühen wir uns, die Beiträge im „Zentralblatt für Geologie und Paläontologie“ der E. Schweizerbart'schen Verlagsbuchhandlung zu publizieren.

Tagungsgebühren

Die Tagungsgebühr beträgt EUR 30,--, für Studierende unter Vorlage des Studentenausweises EUR 20,--. Der Beitrag ist mit der Anmeldung auf folgendes Konto zu überweisen:

Inh.	IBAN	BIC	Bank
Dr. Jürgen Runge	DE51 4727 0024 0524 1534 00	DEUTDEDB472	Deutsche Bank Paderborn

Es gibt auch die Möglichkeit, die Gebühren direkt bei der Anmeldung beim Tagungsbüro zu begleichen. Quittungen sind im Tagungsbüro während der Tagung erhältlich. Im Tagungsbeitrag sind Kaltgetränke, Kaffee, Tee, Snacks und das Abendessen am Freitag sowie der Tagungsband enthalten.

Programm

Die eingegangenen Abstracts werden durch das Koordinationsteam thematisch strukturiert. Das Programm wird im Rahmen des 2. Zirkulars nach Ablauf der Anmeldefrist verschickt.

Abstracts

Die Abstracts sind bis zum Freitag, 5. Juni 2015, an j.eisenberg@em.uni-frankfurt.de einzureichen. Sie müssen in Deutsch oder Englisch in einem Word-Dokument mit max. 2500 Zeichen ohne Leerzeichen und max. fünf Schlagwörtern verfasst sein (Kürzungen vorbehalten).

Posterpräsentation

Die Poster dürfen eine Größe von A0 nicht überschreiten. Alle Poster sollten während der gesamten Tagung ausgehängt bleiben.

Vorträge

Die Redezeit beträgt 15 min mit einer anschließenden Diskussion von 5 min. Außerdem gibt es die Gelegenheit, in ca. 5-minütigen Kurzvorträgen aktuelle Forschungsvorhaben vorzustellen.

Unterkünfte

Den Tagungsteilnehmern wird empfohlen, ihre Unterkunft frühzeitig zu buchen. In Laufnähe zum Tagungsort befindet sich das Relexa-Hotel in der Lurgiallee 2 (<https://www.relexa-hotel-frankfurt.de/>). Aufgrund der guten Anbindung des Campus Riedberg an das öffentliche Verkehrsnetz (s.u.) können Sie jedoch auf zahlreiche Unterbringungsmöglichkeiten im gesamten Raum Frankfurt zurückgreifen. Für studentische Teilnehmer stehen mehrere Hostels und die Jugendherberge in Sachsenhausen zur Verfügung (<http://www.jugendherberge-frankfurt.de/>).

Anfahrt/Anreise

RMV ab Hauptbahnhof: **U4** oder **U5** Richtung Enkheim bzw. Preungesheim bis **Willy-Brandt-Platz**, dann mit **U8** Richtung Riedberg bis **Uni-Campus Riedberg**, anschließend **zu Fuß** ca. 5 Minuten bis zum Geozentrum [Gesamtzeit (ohne Umsteigen und Wartezeiten): ca. 30 Minuten]

RMV ab Westbahnhof: **S6** Richtung Friedberg bis **Eschersheim**, dann 3 Minuten zu Fuß zur U-Bahn-Station **Weißer Stein**, anschließend mit **U8** Richtung Riedberg bis **Uni-Campus Riedberg** und von dort **zu Fuß** ca. 5 Minuten bis zum Geozentrum [Gesamtzeit (ohne Umsteigen und Wartezeiten): ca. 22 Minuten]

Mit dem Auto: Das Geozentrum liegt im Nordwesten von Frankfurt am Niederurseler Hang zwischen der Autobahn **661** und der Schnellstraße **Rosa-Luxemburg-Straße**: A661 Abfahrt Heddernheim-Nordweststadt-Riedberg-Mertonviertel, Marie-Curie-Straße entlang, rechts in die Altenhöfer Allee **ODER** von der Autobahnausfahrt Frankfurt-Miquelallee (A66 oder aus Richtung Innenstadt) Richtung Nordweststadt-Eschersheim-Ginnheim auf der Rosa-Luxemburg-Straße bis Ausfahrt Mertonviertel, nach rechts die Marie-Curie-Straße entlang, links in die Altenhöfer Allee.

Weitere Informationen zur Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln und dem Auto finden Sie unter <http://www.uni-frankfurt.de/45218676/anfahrt>.