

Jahrbuch des Geographischen Institutes der Universität zu Köln 2001/2002

Inhaltsverzeichnis

1. Bericht des Geschäftsführenden Direktors
2. Personalbestand
3. Personalien: Wechsel im Personalbestand – Ernennungen - Ehrungen
4. Laufende Forschungsobjekte von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
5. Forschungsaufenthalte, Kongressteilnahmen und Gastdozenturen von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
6. Vorträge von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
7. Publikationen von Institutsmitgliedern
8. Kolloquien im Geographischen Institut: Redner und Themen
9. Gäste am Geographischen Institut
10. Lehrbeauftragte und Gastdozenten am Geographischen Institut
11. Internationaler Studienaustausch
12. Im Berichtszeitraum erschienene Publikationen des Geographischen Institutes
13. Statistik: Studierende am Geographischen Institut
14. Exkursionen und Praktika
15. Im Berichtszeitraum abgeschlossene Diplom- und Examensarbeiten
16. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Dissertationen
17. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Habilitationen
18. Gesellschaft für Erdkunde zu Köln
19. Sonstige Aktivitäten

ANHANG (Pressespiegel)

1. Bericht des Geschäftsführenden Direktors

1. Bericht des Geschäftsführenden Direktors

Der vorliegende Bericht gibt Auskunft über die Arbeiten in Forschung und Lehre des Geographischen Instituts der Universität zu Köln. Ziel des Jahresberichts ist die Zusammenstellung der wichtigsten Aktivitäten und Arbeiten des wissenschaftlichen und nichtwissenschaftlichen Personals des Instituts.

Neben der Information über abgeschlossene und laufende Arbeiten im Geographischen Institut soll dieser Bericht auch dazu beitragen, die Verbindung zu ehemaligen KollegInnen, MitarbeiterInnen und Studierenden zu halten sowie dazu animieren, neue Verbindungen mit dem Institut zu knüpfen. Über Resonanz würden wir uns daher sehr freuen.

Als besonders herausragende Ereignisse des vergangenen Studienjahres sind die vielfältigen Aktivitäten im Bereich der Öffentlichkeitsarbeit zu nennen. Diese sind:

1. der Tag der offenen Tür
In Vorträgen, Vorführungen und praktischen Demonstrationen wurden der interessierten Öffentlichkeit Einblicke in die geographische Forschung und Praxis geboten. Das große Interesse vieler Schülergruppen, die Teilnahme von Einzelpersonen und die durchweg positive Resonanz belegen nicht nur die Attraktivität des Faches, sondern speziell auch die dieser Veranstaltung
2. Präsentationen von Institutsmitgliedern bei Konferenzen, Kolloquien, Schulen, Universitäten und Behörden etc.
3. Publikationen

Besonders erwähnenswert sind zwei außergewöhnliche Veranstaltungen im vergangenen Jahr, mit denen sich das Geographische Institut in der Öffentlichkeit präsentiert hat. Diese sind:

1. Präsentationen anlässlich des Jahrs der Geowissenschaften
Das Geographische Institut hat sich maßgeblich an der Zentralveranstaltung zum Thema Feuer auf dem Kölner Neumarkt beteiligt. Diese Zentralveranstaltung war mit über 80.000 Besuchern die bestbesuchte der insgesamt vier Zentralveranstaltungen. Das große Interesse von insgesamt 950.000 Besuchern auf den verschiedenen Veranstaltungen des Jahres der Geowissenschaften belegt den hohen gesellschaftlichen Stellenwert dieses Wissenschaftsbereichs. Neben der Beteiligung an der Zentralveranstaltung Feuer war das Geographische Institut auch auf der Abschlussveranstaltung Menschenwelten – Zukunft Erde in Bonn vertreten
2. die 100 Jahr-Feier
Das Geographische Institut feierte im Jahr 2002 sein 100-jähriges Bestehen. Dieser Anlass wurde im Rahmen eines Festkolloquiums, zu dem Gäste aus dem In- und Ausland eingeladen waren, am 29. November gefeiert. Die Feier im fast vollbesetzten großen Hörsaal wurde mit Grußworten des Geschäftsführenden Direktors, des Kanzlers der Universität und des Dekans der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eröffnet. Zentraler Teil der Veranstaltung bildete der Festvortrag von Prof. Dr. G. Schweizer zum Thema „100 Jahre Geographisches Institut der Universität zu Köln 1902-2002“. Mit einem Blick des Geschäftsführenden Direktors in die Zukunft schloss der Vortragsteil der

Feier. Beim gemütlichen Beisammensein im Anschluss wurden, angeregt durch die Vorträge, viele persönlichen Erinnerungen an die Vergangenheit des Geographischen Instituts ausgetauscht sowie Pläne und Wünsche für die Zukunft gefasst.

In Berichtszeitraum konnte mit den Umbauarbeiten im Rundbau begonnen werden. Der Abschluss der Umbau- und Renovierungsarbeiten ist für das Jahr 2004 vorgesehen. Nach der Renovierung werden die im Hauptgebäude Zülpicher Str. 49a untergebrachten Arbeitsgruppen in den Rundbau umziehen. Neben Büros und Laborräumen entstehen im renovierten Rundbau Projekträume für die verschiedenen Forschungsaktivitäten im Institut. Nach dem Umzug in den Rundbau werden die verschiedenen Arbeitsbereiche im Geographischen Institut nun auch räumlich in unmittelbarer Nachbarschaft liegen und die insbesondere in der Umbauphase große räumliche Enge wird weitgehend behoben sein.

Hinsichtlich der Studierendenzahlen hat sind auch in diesem Berichtszeitraum trotz Numerus Clausus wieder eine Steigerung ergeben. Insbesondere in den Studiengängen Magister und Lehramt Sek.II nehmen die Studierendenzahlen deutlich zu, sodass weiterhin eine zunehmende Überlastung in der Lehre besteht.

Köln, im Juli 2002
Karl Schneider

2. Personalbestand

C4-Professuren: 4

C3-Professuren: 5, davon wurden zwei Professuren (GIS und Geoökologie) vertreten

Akademische Oberräte: 1

Privatdozenten: 4

OstR i.H.: 1

Wiss. Mitarbeiter (ohne Drittmittel): 15

Nicht wiss. Mitarbeiter: 7

3. Personalia: Wechsel im Personalbestand – Ernennungen - Ehrungen

Prof. Dr. Frauke Kraas

- seit 2001 Corresponding Member of the Geographical Society of Finland
- seit 2002 Mitglied der Auswahlkommission "Deutsche Graduierte nach Übersee" des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) für Stipendiaten und Lektoren
- seit 2002 im International Advisory Board des Geographical Journal

- Am 1.5.2002 hat Prof. Dr. Karl Schneider die C4-Professur für Physische Geographie (Hydrogeographie und Klimageographie) an der Universität zu Köln übernommen. Die Professur wurde vom 1.1. bis 28.4. 2002 von PD Dr. Reinhard Zee-se vertreten.
- Die C3-Professur für GIS wird von Herrn PD Dr. K. Zehner bis einschließlich SS 2003 vertreten.
- PD Dr. Manfred Nutz: Seit Oktober 2001 stellvertretender Obmann der Geographischen Gesellschaften der Deutschen Gesellschaft für Geographie.
- Prof. Dr. Karl Schneider ist seit Oktober 2001 Mitglied des Herausbergremiums der Fachzeitschrift „Petermanns Geographische Mitteilungen“.
- Prof. Dr. Dietrich Soyez ist ehrenamtlicher Mitherausgeber der *Geographischen Zeitschrift*, Mitglied des Redaktionsbeirates von *Geografiska Annaler* (Ser. B: *Human Geography*), ehrenamtliches Korrespondierendes Mitglied der IGU *Commission on the Dynamics of Economic Spaces*, ehrenamtlicher Vorsitzender des Nationalkomitees der Bundesrepublik Deutschland bei der *International Geographical Union* (IGU) sowie Beauftragter der Math.-Nat. Fakultät für die Sprachprüfungen für ausländische Studierende des Akademischen Auslandsamts.

4. Laufende Forschungsobjekte von Institutsmitgliedern im In- und Ausland (Mitarbeiter und Bezeichnung von Drittmitteln in Klammern)

Prof. Dr. H. Besler

- Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara (zusammen mit Dr. R. Kuper, Ur- und Frühgeschichte): Ägypten: Untersuchungen in der Großen Sandsee und in der Farafra-Sandsee zur Entstehung, Rekonstruktion der Paläolandschaft, zur rezenten Dünedynamik und Ableitung der Klimaentwicklung im Pleistozän und Holozän. - Untersuchungen auf dem Abu-Muharik-Plateau zur Landschaftsentwicklung, zum Nutzungspotential

und zur Entstehung und Dynamik des Abu-Muharik-Dünengürtels (H. Besler, O. Bubenzer, Teilprojekt A1 im SFB 389).

- Sand als Informationsträger im ariden Ökosystem - Dünen als Klimaarchive: Aride Gebiete: Einrichtung einer Sanddatenbank, Entwicklung neuer analytischer Methoden zur milieubedingten Klassifizierung von Sanden und genetischen Klassifizierung von Dünen (H. Besler)
- Geomorphologische Forschung in Namibia: Namibia: Langzeit-Monitoring von Dünenbewegungen (seit 1969) und Dünenverhalten in ENSO-Jahren (H. Besler)

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Ralf Bläser

- Medienstadt Köln (R.Bläser / C. Schulz)

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Oliver Bödeker

- Mitarbeiter am Forschungsprojekt SFB 389, Teilprojekt B5, siehe: Prof. E. Brunotte

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubenzer

- „GIS-gestützter Atlas Holozäner Nutzungspotentiale ausgewählter Arbeitsgebiete“ (Leitung)
- Teilprojekt E1 des von der DFG seit 1995 geförderten Sonderforschungsbereichs 389 „Kultur- und Landschaftswandel im ariden Afrika - Entwicklungsprozesse unter ökologischen Grenzbedingungen“ (DFG). Ziel des Projektes ist die systematische Zusammenführung, die Analyse und der Vergleich sowie die Präsentation klima- und vegetationsgeschichtlicher Daten zur Rekonstruktion der Nutzungspotentiale für den Menschen im ariden Afrika. Diese Arbeitsschritte decken sich mit den Funktionalitäten, die von Geographischen Informationssystemen gefordert werden, nämlich raumbezogene Daten eingeben, verwalten, analysieren und präsentieren zu können. Folgenden SFB-Leitgedanken wird in E1 schwerpunktmäßig nachgegangen: Der räumlichen und zeitlichen Charakterisierung und Ergründung der holozänen Aridisierung, Desertifikation und/oder Degradation sowie der Kennzeichnung der Faktoren, die diese Prozesse auslösen.
- „Entstehung und Dynamik des Abu Muharik (Ägypten)“, Mitarbeit im Rahmen des Forschungsprojekts A1 „Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara“ (Leitung: Prof. Dr. H. Besler, Dr. R. Kuper), Teilprojekt des von der DFG seit 1995 geförderten Sonderforschungsbereichs 389 „Kultur- und Landschaftswandel im ariden Afrika - Entwicklungsprozesse unter ökologischen Grenzbedingungen“ (DFG). Die Entstehung und Weiterentwicklung des sich über mehr als 700 km erstreckenden, etwa Nord-Süd verlaufenden, Dünenzuges soll ergründet werden. In Zusammenarbeit mit dem Institut für Ur- und Frühgeschichte, Forschungsstelle Afrika, werden dabei auch die paläoökologischen Verhältnisse prähistorischer Fundplätze rekonstruiert.
- „Hochschulexkursionskarte Weser-Leine-Bergland“, gemeinsames Forschungsprojekt mit Prof. Dr. E. Brunotte, Köln und Prof. Dr. K. Garleff, Bamberg. In Weiterführung des bewährten Konzeptes der Hochschulexkursionskarte „Köln und Umgebung“ veröffentlicht in Kölner Geographische Arbeiten, Band 63, werden die Blätter L 4322 (Höxter) und L 4324 (Moringen) in Hinblick auf die exemplarische Darstellung der Landschaftsgenese im Deckgebirge bearbeitet.

Wiss. MA Dipl.- Geogr. Johannes Hamhaber:

- Energiepolitik in den USA - Fallstudie New York State

- Umweltprobleme eines industriellen Ballungsraums, Koordination Geoinformationssysteme (SFB419, Sprecherprojekt)
- Seit 07/2002: Megacities in Südostasien

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Alexandra Hilgers

- Mitarbeiterin am Forschungsprojekt „Spätglaziale und holozäne Dünengenesse in Mitteleuropa“ (U. Radtke)
- Rekonstruktion bodengenetischer Prozesse im Spätglazial und Holozän – mikromorphologische Untersuchungen und Lumineszenzdatierungen ausgewählter Standorte (A. Hilgers, Köln; P. Kühn, Greifswald; A. Semmel, Hofheim a. Ts.)
- Untersuchung zur Altersstellung der Dünen in der Simpson- und Strzelecki-Desert (Australien) mittels Lumineszenzdatierung (OSL) (A. Hilgers, J. Lomax, U. Radtke & H. Wopfner, Köln; C.R. Twidale & R. Grün, Australien).

Prof. Dr. Frauke Kraas

- Globalisierung und regionale Disparitäten sozioökonomischer Strukturen in den Staaten Südostasiens (Gerhard-Hess-Programm der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)) (Frauke Kraas, Anne Clausen, Regine Spohner, Dr. Claudia Stein; Martin Hankammer, Niko Heidkamp, Benjamin Hennig, Harald Sterly)
- Versorgungssysteme und Vulnerabilität in Megastädten: Risikoanalysen und Steuerbarkeit in Bangkok und Delhi (Frauke Kraas, Dr. Johannes Hamhaber, Veronika Selbach)
- Vergleichende Megastadtforschung als globale Risikovorsorge (F. Kraas)
- Aktuelle Entwicklungsprozesse in südostasiatischen Metropolen und Megastädten (F. Kraas)
- Der Schutz von Kultursystemen und ethnischer Vielfalt - Grundlagen einer Ethnogeographie (F. Kraas)

Prof. Dr. Josef Nipper

- Transformation in Ostdeutschland. Seit der Wende unterliegen die neuen Länder Ostdeutschlands intensiven Transformationsprozessen. Diese Prozesse werden seit der Wende verfolgt, wobei im Berichtszeitraum speziell die beiden folgenden Themenfelder von Interesse waren: 1. Modernisierung und Erhaltung geschichtlichen Erbes in ostdeutschen Städten in der Nachwendezeit, 2. Entwicklung der Bevölkerung und des Wohnungsmarktes in Ostdeutschland. (Siehe dazu auch die im Berichtszeitraum abgeschlossenen Diplom- und Staatsexamensarbeiten von A. Kramer, D. Scherhag, V. Tegethoff, L. Wallrafen, C. Weißenfels)
- erde@teacherline.de: Werkzeuge für den Einsatz neuer Medien im Erdkundeunterricht. Dieses vom Land Nordrhein-Westfalen geförderte und in Zusammenarbeit mit dem E. Ferger-Verlag durchgeführte Projekt beinhaltet die Entwicklung von didaktisch aufbereiteten und auf die Richtlinien Nordrhein-Westfalens abgestimmte Unterrichtseinheiten und Materialien für den Einsatz neuer Medien im Erdkundeunterricht. Mit der Entwicklung dieses innovativen Angebotes (<http://www.erde@teacherline.de>) wird - in Übereinstimmung mit den Vorstellungen der fördernden Institution (Kompetenznetzwerk Universitätsverbund MultiMedia NRW (www.uvm-nw.de)) das vorrangige Ziel verfolgt, den direkten Einsatz neuer Medien (speziell des Internets) nachhaltig zu fördern. Damit ist die Hoffnung verbunden, die Stärken der neuen Informationstechnologien für die Ausbildung nutzbar zu machen und gleichzeitig die dringend geforderte Medienkompetenz sowohl bei Lehrenden als auch bei Schülern zu erhöhen. Bis Anfang des Jahres 2003 wird eine erste CD-ROM mit ausgearbeiteten Unterrichtseinheiten

und Materialien fertiggestellt sein und vom Ferger-Verlag angeboten werden. (D. Wiktorin, J. Nipper) (Universitätsverbund MultiMedia Nordrhein-Westfalen)

- Suburbanisierung im Verdichtungsraum Köln seit den 90er Jahren. An einem Profil von Köln in das Siegtal hinein (Troisdorf-Siegburg-Hennef-Eitorf) werden neue Entwicklungen im suburbanen Raum verfolgt. Im Mittelpunkt stehen Untersuchungen im Raum Hennef unter den Stichworten: Intensivierung von Suburbanisierung, Nachhaltigkeit, (Nach-)Verdichtung in den Ortskernen als Beitrag zum Konzept der dezentralen Konzentration, Überformung alter Ortskerne. Im Berichtszeitraum ist insbesondere an zwei Schwerpunkten gearbeitet worden: 1. Nachverdichtung als Beitrag zur Nachhaltigkeit, 2. neue Bevölkerung in alten Ortskernen

Priv.-Doz. Dr. Manfred Nutz

- Raumstrukturen des Immobilienmarktes: Analyse des Immobilienmarktes im Spiegel von Zeitungsinseraten. Die Analyse bezieht sich auf Wohnimmobilien in Köln und seinem Umland. Neben der Raumanalyse im engeren Sinne wird die Leistungsfähigkeit von Inseratenanalysen im weiteren Sinne untersucht.
- Wohnen im Wandel: Empirische Studien über die aktuellen Prozesse des Wohnungsmarktes und deren räumliche Auswirkungen.
- Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland: Der Band "Bildung und Kultur" im Atlasprojekt "Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland" zeigt die Strukturen der deutschen Bildungslandschaft und die Elemente der Kultur im vereinigten Deutschland in Karten, Text und Grafiken auf (zusammen mit A. Mayr, IfL Leipzig).

Prof. Dr. Ulrich Radtke

- Geomorphologische Kartierung, Paläoböden, Paläoökologie und chronostratigraphische Gliederung der quartären Korallenriffterrassen auf Barbados (W.I.) (U.Radtke, Köln, G. Schellmann, Bamberg) (DFG)
- Kartierung, Genese und Chronologie der quartären Korallenriffterrassen auf Curacao (U. Radtke, Köln, G. Schellmann, Bamberg)
- Kalibrierung eines Paläothermometers anhand von Sauerstoffisotopenverhältnissen biogener Silikate in lakustrinen Sedimenten - Eine Untersuchung in rezenten Sedimenten des Holzmaares, Westeifel. (Schleser, Lücke FZ Jülich, Radtke, Köln) (DFG)
- Die spätglaziale und holozäne Dünengenesse in Mitteleuropa (A.Hilgers, U. Radtke, Köln)
- Geomorphologische Kartierung und Lumineszenz-Datierung fossiler Dünen in Australien – Implikationen für das Paläoklima (Hilgers, Lomax, Wopfner, Radtke (Köln) Grün, Twidale, Australien)
- Herkunfts- und Situationsanalyse von Luftschadstoffen - Gebäudebegrünungssysteme als innovative Minderungsstrategien (Thönnessen, Chilla, Schlößler, Radtke)
- Die quartäre Küstenentwicklung Patagoniens (Schellmann, Bamberg, Radtke, Köln) (DFG); Fossile Korallenriffe am Persischen Golf (Preusser, Radtke, Köln u. Pirazzoli, Paris).

Prof. Dr. Karl Schneider

- Establishment and test of a validation system for land surface processes modeling and remote sensing applications. (K. Schneider) (Ohio Board of Regents)
- Community Planning Pilot Project (S. Atttoh, K. Schneider) (USDA – NRCS)

- Assimilation of ERS Data into a Process-based Landsurface Model for the Sieg-Watershed (K. Schneider, M. Arndt),(ESA - AO3)
- Assimilation von SAR Daten in hydrologische Modelle (M. Arndt, K. Schneider)
- Nutzung von Fernerkundungsdaten in flächendifferenzierten und prozeßbasierten Pflanzenwachstumsmodellen. (Victoria Lenz, K. Schneider)
- Modellierung von Abfluss und Abflussbildung in einem mesoskaligen Einzugsgebiet (Stefanie Uhrich, K. Schneider)

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Christian Schulz

- mit D. Soyez: Industriebezogene Umweltdienstleistungen: Organisationsformen, Verflechtungsmuster und ihr Einfluss auf den industriellen Wandel
- mit D. Soyez: Köln – Braunsfeld/Ehrenfeld: Wirtschaftlicher und sozialer Wandel im Deindustrialisierungsprozess
- mit R. Bläser: Medienstadt Köln

Prof. Dr. D.J. Werner

- Spontane Vegetation und Naturschutzaspekte in Kiesgruben des Kölner Raumes (D.J. Werner, E. Sprunke)
- Neue Aspekte und Daten zu Herkunft, Ausbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung von *Senecio inaequidens* DC. (D.J. Werner)
- Untersuchungen zur Verbreitung und Biologie von Heteropteren verschiedener Familien (D.J. Werner)

PD Dr. Klaus Zehner

- Entwicklung eines digitalen Sozialraumatlas für Köln; Einzelhandel und Stadtentwicklung – Vergleich Großbritannien-Köln

5. Forschungsaufenthalte, Kongressteilnahmen und Gastdozenturen von Institutsmitgliedern im In- und Ausland

Prof. Dr. Helga Besler

- Leipzig (3.10.2001); 53. Deutscher Geographentag
- Bayreuth 27.-28.10.2001); Seminar der Deutsch-Namibischen Gesellschaft (Vorstellung des Namibia-Bildbandes der IUNFG)
- Ägypten (25.2.-21.3.2002): Querung der Farafra-Sandsee und Feldarbeiten am Wadi Asfura/Abu Tartur im Rahmen von Teilprojekt A1 im SFB389.
- Göttingen (28.-29.6.2002); Jahrestagung der Afrika-Gruppe der deutschen Geowissenschaftler

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Ralf Bläser

- Lille (13.-17.05.2002); Kontaktbesuch an der Universität Lille/Frankreich im Rahmen der Sokrates/Erasmus-Partnerschaft
- Genf (03.-29.07.2002); Forschungsaufenthalt im Rahmen des DFG-Projektes „Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen“ (Leitung: D. Soyez)
- Washington D.C. (03.09.-01.10.2002); Forschungsaufenthalt im Rahmen des DFG-Projektes „Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen“ (Leitung: D.Soyez)

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubenzer

- Ägypten (05.10.01-12.10.01): Abu Muharik – Plateau; SFB 389, Teilprojekt A1 „Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara“ (DFG).
- Ägypten (16.02.02-21.03.02): Abu Muharik – Farafra Sandsea – Eastpans - Abu Tartur; SFB 389, Teilprojekt A1 „Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara“ (DFG).

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Johannes Hamhaber

- 17.06.2002: Konferenz Megacities, Hannover
- 14.-16.06.2002: AK Südostasien, Rauschholzhausen
- Dezember 2002: Forschungsaufenthalt Bangkok, Ho Chi Minh City, Hanoi, Hongkong

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Alexandra Hilgers

- Benediktbeuern (19.-21.10. 2001); 7. TL/OSL- und ESR-Datierungskolloquium
- Neuss (9. - 12.5. 2002); Jahrestreffen und Exkursion des Arbeitskreises „Paläoböden“ der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft
- Reno/USA (24. - 28.6. 2002) 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating

Prof. Dr. Frauke Kraas

- 22.2.-1.3.2002: Phnom Penh/Kambodscha: Expert Meeting on Early Warning System for the Lower Mekong River. Mekong River Commission (MRC)
- 1.3.-15.3.2002: Große Exkursion Südostasien: Yangon und Bangkok
- 15.-18.3.2002: Shanghai: Fachgespräche zur Vorbereitung eines Forschungsprojekts zur Megastadt
- 18.-23.3.2002: Los Angeles: Association of American Geographers, Annual Meeting
- 5.-9.6.2002: Köln: Zentralveranstaltung im Jahr der Geowissenschaften „Feuer“
- 14.-16.6.2002: Jahrestagung des Arbeitskreises Südostasien
- 14.-28.9.2002: Große Exkursion Schweiz/Graubünden

Prof. Dr. Josef Nipper

- 16.-18. Februar 2001: Jahrestagung der Gesellschaft für Kanada-Studien in deutschsprachigen Ländern, Grainau
- 30. Mai 2002 – 2. Juni 2002: 2. Annual Meeting of the Viessmann Research Centre on Modern Europe at Laurier (Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder))

Priv.-Doz. Dr. Manfred Nutz

- Sofia (12.05-18.05.2002): Aufenthalt am Germanicum und dem Geographischen Institut der Universität Sofia im Rahmen einer SOKRATES-Kurzzeitdozentur.
- Bregenz (23.05.-25.05.2002): Leitung der Arbeitskreissitzung "Bildungsgeographie" der Deutschen Gesellschaft für Geographie: Bildung zwischen Ortsbindung und Ortslösung (C. Kramer, Mannheim; M. Nutz, Köln)

Prof. Dr. Ulrich Radtke

- Kiel: 30.5.-1.6.2002; Jahrestagung des Arbeitskreises „Geographie der Meere und Küsten“

- Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Veronika Selbach,

- 17. Juni 2002: Konferenz „Megacities“, Hannover

Prof. Dr. Karl Schneider

- 27.-28.6.2002: DFG-Rundgespräch: “Hydrology for Environment, Life and Policy”, Bad Honnef
- 30.-31.8.2002: University of Toledo, Ohio, USA.
- 24.-25.9.2002: DFG-Rundgespräch zur Einrichtung eines Schwerpunktprogramms: “Integrierte Wasser- und Stoffflussmodellierung in Flussgebieten zur Entscheidungsunterstützung unter Einbeziehung der Prognosesicherheit“

Wiss. Ass. Dipl. Geogr. Dr. Christian Schulz

- Leipzig (30.09.-04.10.2001); 53. Deutscher Geographentag
- Grenoble (25.-26.10.2001); 11th annual international conference of RESER: New Information Technologies and Services Activities (Vortrag)
- Eschwege (09.-10.11.2001); Tagung AK Industriegeographie
- Paris (14.-16.3.2002); Assises françaises de la recherche sur l’Allemagne
- Los Angeles (18.-23.3.2002); Annual Meeting AAG (Vortrag)
- Salford/Manchester (07.-12.05.2002); Sokrates/Erasmus-Kurzzeitdozentur an der University of Salford
- Johannesburg (29.7.-2.8.2002); Annual Conference of IGU Commission on the Dynamics of Economic Spaces (Vortrag)
- Durban (4.-8.8.2002); IGU Regional Conference
- Nijmegen (24.-25.9.2002); Sokrates/Erasmus-Kontaktbesuch an Universität Nijmegen

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Dr. Claudia Stein

- Tagung der Deutschen Gesellschaft für Osteuropakunde, „Das Ende der Transformation? Eine Bestandsaufnahme“ (25.-27.11.2001), Berlin
- Forschungsaufenthalt Vietnam (27.02. – 14.04.2002); DFG-Projekt: Globalisierung und regionale Disparitäten sozioökonomischer Strukturen in den Staaten Südostasiens
- Tagung des AK Südostasien in der DGfG (14.-16.06.2002), Rauschholzhausen (mit Vortrag)

Prof. Dr. D.J. Werner

- Oberbayern - Mittelfranken: Altmühltal, Oberfranken: Kulmbach-Staffelstein (04.-18.9.2002): Erhebungen zu Wanzen und Gallwanzen an Standorten mit *Teucrium chamaedrys* und *T. montanum* (Lamiaceae) als Wirtspflanzen, Fang von Heteropteren aus verschiedenen Familien

PD Dr. Klaus Zehner

- Göteborg (6.-12.4.02): Kurzzeitdozentur an der Handelshochschule Göteborg im Rahmen des Sokrates/Erasmus-Programmes

6. Vorträge von Institutsmitgliedern im In- und Ausland

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubenzer

- „Atlas holozäner Nutzungspotentiale (Teilprojekt E1): Konzeption und Datensammlung“. - Colloquium Africanum, Universität zu Köln, 04.12.2001.
- „Geomorphologische Untersuchungen zur Rekonstruktion des Nutzungspotentials mittelneolithischer Siedlungskammern auf dem Abu-Muharik-Plateau (Ägypten)“. - 53. Geographentag (29.09.-06.10.2001), Fachsitzung 01 „Umweltgeschichte und Geomorphologie“, Leipzig, 05.10.2001.
- „Expedition in die Ägyptische Wüste. Vom Steinzeitwerkzeug zum Global Positioning System“. – Gymnasium Bonnstraße, Hürth, 15.07.2002.
- “Natural Landscape and Climate from 5,000 – 2,000 B.C. – A Reconstruction”. – First World Congress for Middle Eastern Studies (08.-13.09.2002), Panel 015/035/N6: Ancient Egypt, Mainz, 09.09.2002.

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Alexandra Hilgers

- „OSL-Datierung äolischer und glazifluvial-limnischer Sedimente aus der Uecker-münder Heide, Mecklenburg-Vorpommern“; 21. 10. 2002, 7. TL/OSL- und ESR-Kolloquium, Benediktbeuern
- „The onset of dune formation in the Strzelecki Desert, South Australia“, Lomax, J., Hilgers, A., Wopfner, H., Grün, R. Twidale, C.R., Radtke, U.; Posterpräsentation; 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating, Reno/USA (24. - 28. 6. 2002)
- „Luminescence Dating of Holocene Playa Sediments of the Egyptian Plateau, Western Desert, Egypt“, Bubenzer, O., Hilgers, A.; Posterpräsentation; 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating, Reno/USA (24. - 28. 6. 2002)

Prof. Dr. Frauke Kraas

- Bangkok - Entwicklungsdynamik und Probleme einer Megastadt in den Tropen Südostasiens. 8.11.2001; Geographische Gesellschaft für das Ruhrgebiet, Essen
- Regionalplanung und Entwicklungsprobleme in Thailand und Malaysia; 9.11.2001; Fortbildung Mainz
- Singapur - “Kleiner Tiger” mit Weltstadtambition 14.11.2001; Bonner Geographische Gesellschaft
- Aktuelle Entwicklungsprozesse in den Metropolen Südostasiens 26.11.2001; Kolloquiumsvortrag Geographisches Institut der Universität Tübingen
- Wasserressourcen, Wasserkraftpotentiale und Wasserkonflikte am Mekong 10.1.2002; Ringvorlesung "Zukunftsfaktor Natur - Blickpunkt Wasser". Bundesamt für Naturschutz, Universität Bonn und Gesellschaft für Mensch und Umwelt. Bonn
- Island: Feuer, Wasser, Fisch und Farben; 2.2.2002; Geographische Gesellschaft zu Lübeck
- Aktuelle Wirtschaftsentwicklung in Südostasien: Singapur, Thailand, Vietnam und Kambodscha; 4.2.2002; Tagesseminar der Lehrerfortbildung im Regierungsbezirk Köln. Humboldt-Gymnasium Köln
- Aktuelle Wirtschaftsentwicklung in Südostasien: Singapur, Thailand, Vietnam und Kambodscha; 18.2.2002; Tagesseminar der Lehrerfortbildung im Regierungsbezirk Köln. Städtisches Gymnasium St. Leonhard Aachen
- Aktuelle Wirtschaftsentwicklung in Südostasien: Singapur, Thailand, Vietnam und Kambodscha; 21.2.2002; Tagesseminar der Lehrerfortbildung im Regierungsbezirk Köln. Gymnasium Kreuzau/Düren

- Early Flood Warning System for the Lower Mekong River. Preventive Strategies against Socio-Economic Vulnerability: Mitigation, Participation, Information and Organisation. Expert Meeting on Early Warning System for the Lower Mekong River; 28.2.2002; Mekong River Commission (MRC). Phnom Penh, Cambodia (finanzieller Träger: Auswärtiges Amt Berlin)
- Recent Urbanisation Processes in Southeast Asia; 12.3.2002; Department of Geography, University of Yangon/Rangoon, Myanmar/Birma
- Megacity Vulnerability: Central Questions of Governing Social and Health Problems; 22.3.2002; The Association of American Geographers Annual Meeting, Session on Megacities and Health, Los Angeles, USA
- Probleme und Zukunft der Megastädte; 22.4.2002; Tag der Erde im Jahr der Geowissenschaften. Geographisches Institut der Universität zu Köln
- Abenteuer Forschung? Feldforschung in Entwicklungsländern (zus. mit O. Bubenzer, O. Bödecker, S. Linneweber); 22.4.2002; Tag der Erde im Jahr der Geowissenschaften. Geographisches Institut der Universität zu Köln
- Bangkok: Probleme der Alltagsbewältigung in einer Megastadt; 29.4.2002; St. Ursula-Gymnasium Brühl
- Aktuelle Wirtschaftsentwicklung in Südostasien: Singapur, Thailand, Vietnam und Kambodscha; 13.5.2002; Tagesseminar der Lehrerfortbildung im Regierungsbezirk Köln. Albertus-Magnus-Gymnasium Bergisch-Gladbach
- Die Zukunft der Megastädte. Wandernde Ringvorlesung Geographie in NRW im Jahr der Geowissenschaften: „Geographie für die Zukunft“; 15.5.2002; Geographisches Institut der Universität Münster.
- Würzburg: Bangkok: Entwicklungsprobleme und –perspektiven der Megastadt. Nach Wirtschaftsboom und Wirtschaftskrise; 3.6.2002; Geographische Gesellschaft Würzburg
- Feuerkatastrophen in Megastädten (zus. mit Priv.-Doz. Dr. Uta Hohn); 6.6.2002; Zentralveranstaltung „Feuer“ im Jahr der Geowissenschaften. Kölner Neumarkt
- Bangkok: Governability of a Megacity; 12.6.2002; International Human Dimensions Programme (IHDP) Workshop on „Worldwide Urbanisation“
- Angkor Wat und Pagan: Konflikte zwischen Schutz des Weltkulturerbes und Fern-tourismus? 25.6.2002; Heidelberger Geographische Gesellschaft

Prof. Dr. Josef Nipper

- „Co-operation across the Polish-German border. A case study of Frankfurt (Oder)/Slubice“, 2. Annual Meeting of the Viessmann Research Centre on Modern Europe at Laurier (Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder), 30.5.-2.6.2002, Vortrag zusammen mit Frau Daniela Scherhag

Priv.-Doz. Dr. Manfred Nutz

- „Intraregionaler Städtewettbewerb? Grundlagen und Perspektiven eine regionalen Wettbewerbssituation im westlichen Sachsen-Anhalt“; 02.10.2001, 53. Deutscher Geographentag Leipzig
- „Die deutsche Bildungslandschaft – regionale Muster der Bildungseinrichtungen und der Bildungsbeteiligung der Bevölkerung“, 14.05.2002, Universität Sofia.
- „Probleme der Stadtentwicklung in Ostdeutschland im Transformationsprozess“, 16.05.2002, Universität Sofia.
- „Neue Muster der Suburbanisierung in Deutschland“, 16.05.2002, Universität Sofia.

Prof. Dr. Ulrich Radtke

- Korallenriffe – Spiegel unseres Klimas.- Geographische Gesellschaft Bonn, 12.6.2002
- U. Radtke, G. Schellmann, A. Scheffers, D. Kelletat, B. Kromer & H.U. Kasper: Electron Spin Resonance and Radiocarbon dating of coral deposited by Holocene tsunami events on Curacao, Bonaire and Aruba (Netherlands Antilles). – Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.
- J. Lomax, A. Hilgers, H. Wopfner, R. Grün, C.R. Twidale & U. Radtke: The onset of dune formation in the Strzelecki Desert, South Australia.- Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.
- F. Preusser, U. Radtke, M. Fontugne, A. Haghypour, A. Hilgers, H.U. Kasper, H. Nazari, P.A. Pirazzoli: ESR dating of raised coral reefs from Kish Island, Persian Gulf. – Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.
- G. Schellmann & U. Radtke: ESR dating of Quaternary corals – a dating technique with new potential. Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.
- G. Schellmann, R. Radtke, E.-K. Potter, T.M. Esat, M.T. McCulloch and K. Lambeck: Comparing ESR and TIMS
- U/Th age measurements of oxygen isotope stage 5c and 5a corals from Barbados. -. Reno (24.-28.6.2002); 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating.

Prof. Dr. Karl Schneider

- Invited Lecture on: Integrating Remote Sensing, Process-based Model and GIS for Environmental Modeling and Decision Making: The PROMET-V Example; 7.12.2001; Univ. of Michigan
- Spatially Distributed, Coupled Modeling of Plant Growth, Nitrogen and Water Fluxes in an Alpine Catchment; 10.-14.2001; American Geophysical Union Annual Meeting, San Francisco
- Umweltüberwachung durch Fernerkundung; 18.6.2002; Ringvorlesung LMU München

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Schulz

- “Les services environnementaux aux entreprises: moteurs pour la réorientation de l'industrie?” ; 25.10.2001; New Information Technologies and Services Activities. 11th annual international conference of RESER, Grenoble
- “Agents of Greening? Environmental Service Providers, Knowledge Transfer, and Industrial Change”; 21.03.2002; 98th Annual Meeting of the Association of American Geographers (AAG), Los Angeles
- “Agents of Greening? Environmental Service Providers, Knowledge Transfer, and Industrial Change”; 09.05.2002; Research-Seminar Telford Institute of Environmental Systems (TIES), University of Salford
- „Agenten des Wandels? Industriebezogene Umweltdienstleistungen und ihr Einfluss auf den Umweltschutz“; 25.06.2002; Geographisches Kolloquium der Universität Mannheim

- "Foreign Environments: The Internationalisation of Environmental Producer Services"; 30.07.2002; Annual Residential Conference der IGU Commission on the Dynamics of Economic Spaces, Johannesburg/Südafrika
- "Saar-Lor-Lux - Cross-border region or political construct?"; 24.09.2002; Universität Nijmegen, Seminar "European Identities and Space"

Wiss. MA Dipl.-Geogr. Dr. Claudia Stein

- „Transformationsprozesse in Vietnam“; Lehrerfortbildung Köln (04.02.2002)
- „Gender-spezifische Auswirkungen von Transformation im Kontext von Stadt-Land Disparitäten in Vietnam – Vorstellung eines geplanten Forschungsvorhabens; Tagung des AK Südostasien in der DGfG in Rauschholzhausen (16.06.2002)

Prof. Dr. D.J. Werner

- "Heteropterenforschung im Raum Eichstätt": 8.9.2002: 28. Treffen der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen im Kolpinghaus Eichstätt

PD Dr. Reinhard Zeese

- „Die Landschaft um Köln und ihre Umgestaltung durch den Menschen“ PowerPointPräsentation 19. – 23.02.02 Bildungsmesse Köln; 22.04.02 Tag der Offenen Tür am Geographischen Institut der Universität zu Köln; 14.05.02 Dies Academicus der Universität zu Köln
- „Feuer in Afrika“ PowerPointPräsentation; Science Street der Geowissenschaften zum Thema „Feuer“ vom 5. bis 9. 06.02 sowie „Feuer aus der Luft betrachtet“ als PowerPoint-gestützter Öffentlichkeitsvortrag am 7.06.02 im Schaulzelt

PD Dr. Klaus Zehner

- „Die Sozialraumanalyse in der Krise?“ Denkanstöße für eine Modernisierung der sozialgeographischen Stadtforschung; 31.1.02; Universität Würzburg
- „London – Weltstadt im Wandel“; 17.6.02; Geographische Gesellschaft Würzburg

7. Publikationen von Institutsmitgliedern

BESLER, H. (2002): The formation of artefact-stabilized dunes near Lower Wadi Howar (Sudan). *Africa Praehistorica* 14: 389-398, Koeln.

BESLER, H. (2002): The Great Sand Sea (Egypt) during the Late Pleistocene and the Holocene. *Z. Geomorph NF. Suppl.* 127: 1-19

BESLER, H. (2001): The barchan dune as a possible soliton and the significance of granulometric sand types. In: Ould El Moctar, Ahmed (Hrsg.) *Formation et Migration des Dunes. Actes du 2^{ème} Atelier International.* Université de Nouakchott. Février 2001. S. 22 – 25.

BESLER, H. (2002): Complex barchans in the Libyan Desert: dune traps or overtaking solitons? *Z. Geomorph. N.F., Suppl.* 126: 59 – 74.

BLÄSER, R. (2002): Assekuranz und Umweltschutz. Das Beispiel der industriebezogenen Umweltdienstleistungen. In: SOYEZ, D. & SCHULZ, C. (Hrsg.): *Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik.* S. 93-107 (Kölner Geographische Arbeiten, Bd. 76), Köln

BLÄSER, R. (2002): Umweltdienstleistungen. Ein neues Geschäftsfeld für Industrieversicherer. In: *Versicherungswirtschaft* 57, S. 311-314.

- BLÄSER, R. & SCHULZ, C. (2001): Colonia Agrippina - die Versicherungsmetropole. In: Wiktorin, D. et al. (Hrsg.): Köln - Der historisch-topographische Atlas, S. 102-105. Köln
- BLÄSER, R. & SCHULZ, C. (2001): Vom Wallraffplatz nach "Hollymünd" - Kölns Aufstieg zur Medienstadt. In: Wiktorin, D. et al. (Hrsg.): Köln - Der historisch-topographische Atlas, S. 106-109. Köln
- BÖDEKER, O. (2001): div. Stichworte in: Lexikon der Geographie (in 4 Bänden herausgegeben von Meusburger, P. et al.). Heidelberg: Spektrum Akademischer Verlag.
- H. BRÜCKNER, U. RADTKE & H. STERR (2002): Trifft es nur die Armen? Der Meeresspiegelanstieg und seine Folgen für die Küstentiefländer der Erde. - In: E. Ehlers & H. Leser (Hrsg.): Geographie heute – für die Welt von Morgen; S. 90-98, Gotha.
- BRUNOTTE, E. & O. BUBENZER (2001): Der Naturraum des Kölner Stadtgebietes und seine Überprägung durch den Menschen - In: WIKTORIN, D., BLENCK, J., NIPPER, J., NUTZ, M. & ZEHNER, K. [Hrsg.]: Köln - Der historisch-topographische Atlas: 46-49; Köln.
- BRUNOTTE, E. & O. BUBENZER (2001): Köln und sein Umland - Naturräumliche Ausstattung. - In: WIKTORIN, D., BLENCK, J., NIPPER, J., NUTZ, M. & ZEHNER, K. [Hrsg.]: Köln - Der historisch-topographische Atlas: 16-17; Köln.
- BUBENZER, O. (2001): Fluviale Systeme: Steuerungsfaktoren, Reaktionszeiten, Schwellenwerte, Rückkopplungen. - Spektrum-Verlag (Hrsg.): Lexikon der Geographie, I: 395-398; Heidelberg.
- BUBENZER, O. (2001/2002): Definitionen von 95 Begriffen zum Thema „Fluviale Morphodynamik“. - Spektrum-Verlag (Hrsg.): Lexikon der Geographie, Bd. I-III; Heidelberg.
- BUBENZER, O. & BESLER, H. (2002): Die Farafra-Sandsee im Vergleich zur Großen Sandsee (Ägypten) mit Bezug zur frühholozänen Nutzung. – 28. Jahrestagung des Deutschen Arbeitskreises für Geomorphologie, Köln 07-10.10.2002 (Vortragskurzfasg., 1. S.).
- BUBENZER, O. & HILGERS, A. (2002): Luminescence Dating of Holocene Playa Sediments of the Egyptian Plateau, Western Desert, Egypt. – 10th International Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating, 24-28 June 2002, Posterabstract; 1 p.; University of Nevada-Reno, Reno, Nevada, U.S.A.
- BUBENZER, O. & WAGNER, A. (2002): Erstellung von mesoskaligen Geländemodellen und Reliefprofilen aus GTOPO30-Daten mit einem Desktop-GIS. – Geo-Informationssysteme, 3/2002: 27-29.
- CHILLA, T., STEPHAN, A., BÖGER, R. & RADTKE, U. (2002): Fassadenbegrünung als Instrument einer nachhaltigen Stadtentwicklung. Zeitschrift für Umweltrecht 13(4), 249-257.
- DITTMANN, A., KRAAS, F. (2002): Literaturempfehlungen: Indigene Völker. Petermanns Geographische Mitteilungen 146 (1): 70-73.
- DÖRRENBÄCHER, P. & SCHULZ, C. (2002): Cross-border production systems and cross-border corporate cultures? The case of the Saar-Lorraine automotive industry. - Die Erde 133 (1/2002), 3-17
- FEHRENTZ, M. & U. RADTKE (2001): Luminescence Dating of Pleistocene outwash sediments of the Senne area (Eastern Münsterland, Germany). - Quaternary Science Rev., **20**, 725-729.
- HAMHABER, J. (2001): Köln am Rhein – Die Häfen im Umbruch - In: Köln-Atlas. Wiktorin, D., u.a. (Hrsg.). Köln: Emons, S. 92-93.
- HAMHABER, J. & SCHULZ, C. (2001): Kölsch, Auto, Öl – Kölns Werden zur Industriestadt. - In: Köln-Atlas. Wiktorin, D., u.a. (Hrsg.). Köln: Emons, S. 96-99.

- A. HILGERS, E. GEHRT, A. JANOTTA & U. RADTKE (2001): A Contribution to the Dating of the Northern Boundary of the Weichselian Loess Belt in Northern Germany by Luminescence Dating. - *Quaternary International*, **76/77**, 191-200.
- HILGERS, A. & A. MURRAY, N. SCHLAAK & U. RADTKE (2001): Luminescence Dating of Lateglacial and Holocene Dune Sands near Eberswalde in Brandenburg, North-eastern Germany. *Quaternary Science Rev.*, **20**, 731-736.
- KRAAS, F. (2001): Spracherhalt und Identität bei den{PRIVATE } Rätoromanen in der Schweiz: Europäischer Modellfall und Konsequenzen für den Minderheitenschutz? *Berichte zur deutschen Landeskunde* 75 (4): 417-437.
- KRAAS, F. (2002): Zur Internationalen Dekade der Indigenen Völker (1995-2004). *Petermanns Geographische Mitteilungen* 146 (1): 8-15.
- KRAAS, F. (2002): Indigene Bevölkerung ausgewählter Länder. PGM-Statistik. *Petermanns Geographische Mitteilungen* 146 (1): 68-69.
- KRAAS, F. (2002): Megastädte: Shanghai - Wirtschaftsboom und Modernisierung. (PGM-Bild zum Thema „Megastädte“) *Petermanns Geographische Mitteilungen* 146 (4): 94-95.
- KRAAS, F. (2002): Megacities as Risk Areas - Global Challenges of the Urban Revolution. In: Lothar Beckel (ed.): *Megacities - The European Space Agency's Contribution to a Better Understanding of a Global Challenge*. Salzburg²: 17-19.
- KRAAS, F. (2002): Feuerinfernos – Brennende Umwelten des Menschen. Eine Bilanz der Zentralveranstaltung im Jahr der Geowissenschaften zum Thema „Feuer“ auf dem Kölner Neumarkt. *Editorial im Rundbrief* 177: 1-2.
- KRAAS, F., MÜLLER-MAHN, D. & RADTKE, U. (2002): Städte, Metropolen und Megastädte: Dynamische Steuerungszentren und globale Problemräume.- In: E. EHLERS & H. LESER (Hrsg.): *Geographie heute – für die Welt von Morgen*; S. 27-35, Gotha.
- KRAAS, F., STADELBAUER, J. (Hg.) (2002): Nationalitäten und Minderheiten in Mittel- und Osteuropa. *Ethnos* 60. Wien. 378 S. (Braumüller)
- KRAAS, F., STADELBAUER, J. (2002): Minderheiten in Mittel- und Osteuropa. Standortbestimmung und Forschungsfragen aus geographischer Sicht. In: Kraas, F., J. Stadelbauer (Hg.): *Nationalitäten und Minderheiten in Mittel- und Osteuropa*. *Ethnos* 60. Wien: 1-23.
- KRAAS, F., STADELBAUER, J. (2002): Moskau: Innerstädtische Transformationsprozesse. (PGM-Bild zum Thema „Megastädte“) *Petermanns Geographische Mitteilungen* 146 (5): 86-87.
- KRAAS, F., STADELBAUER, J., EHRKAMP, P., SCHRÖDER, S. (2002): Bibliographie Minderheiten in Mittel-, Südost- und Osteuropa. In: Kraas, F., J. Stadelbauer (Hg.): *Nationalitäten und Minderheiten in Mittel- und Osteuropa*. *Ethnos* 60. Wien: 164-368.
- LUCCHI, F., TRANNE, C.A., CALANCI, N., ROMAGNOLI, C., PIRAZZOLI, P., RADTKE, U., REYSS, J.L. & ROSSI, P.L. (2001): Antiche linee di riva tardo-Quaternarie sull'isola di Lipari (Isole Eolie) e mobilità dell'apparato vulcanico.- *Boll. Soc. Geol. It.*, **120**, 165-185., Roma
- MAUSER, W., BECKER, A., TENHUNEN, J. & SCHNEIDER, K. (2001): Water in Complex Landscapes: Recent Achievements by German Research Groups. IN: *Contributions to Global Change Research: A Report by the German National Committee on Global Change*, Walter-Flex-Str.3 Bonn Germany. p.54-58
- MAYR, A. & NUTZ, M. (2002): Bildung und Kultur – Eine Einführung. In: *Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland, Band: Bildung und Kultur*. Hrsg. v. Institut für Länderkunde, Leipzig; Mithrsg. v. A. Mayr u. M. Nutz, S. 12-21.
- MAUSER, W., TENHUNEN, J.D., SCHNEIDER, K., LUDWIG, R., STOLZ, R., GEYER, R. & FALGE, E. (2001): Remote Sensing, GIS and Modelling: Assessing Spatially Distributed Water, Carbon, and Nutrient Balances in Ammer River Catchment in Southern

- Bavaria. IN: Tenhunen J.D., Lenz R., Hantschel R.: Ecosystem Approaches to Landscape Management in Central Europe. Ecological Studies 147, Springer Verlag, p. 583-615.
- NUTZ, M. (2001): Köln bewegt sich – Die Sportstadt Köln. In: Köln: Der historisch-topographische Atlas. Hrsg. Wiktorin D., Blenck, J., Nipper, J., Nutz, M., Zehner, K. Köln, S. 110-112.
- NUTZ, M. (2001): Kölner Schulen und Hochschulen. In: Köln: Der historisch-topographische Atlas. Hrsg. Wiktorin D., Blenck, J., Nipper, J., Nutz, M., Zehner, K. Köln, S. 110-112.
- NUTZ, M. (2001): Geographische Gesellschaften an der Schwelle zum neuen Jahrhundert. In: Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft für das Ruhrgebiet, 23/2000. Essen, S.6-10.
- NUTZ, M. (2002): Einzugsbereiche der Universitäten im Wandel. In: Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland, Band: Bildung und Kultur. Hrsg. v. Institut für Länderkunde, Leipzig; Mithrsg. v. A. Mayr u. M. Nutz, S. 68-71.
- NUTZ, M. (2002): Internationalität durch Auslandsstudium. In: Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland, Band: Bildung und Kultur. Hrsg. v. Institut für Länderkunde, Leipzig; Mithrsg. v. A. Mayr u. M. Nutz, S. 68-71.
- (Nutz) City Report Wohnen. Düsseldorfer Wohnimmobilienmarkt (2002). Hrsg. v. SK Corpus Immobilienvermittlung GmbH. Düsseldorf. Brosch. 39 S. (Datenanalyse M. Nutz).
- (Nutz) City Report Wohnen. Kölner Wohnimmobilienmarkt (2002). Hrsg. v. SK Corpus Immobilienvermittlung GmbH. Köln. Brosch. 43 S. (Datenanalyse M. Nutz).
- RADTKE, U., JANOTTA, A., HILGERS, A. & MURRAY, A. (2001): The Potential of OSL and TL for Dating Late-glacial and Holocene Dune-Sands tested with independent Age Control of the Laacher See-Tephra (12,880 a) at the section Mainz-Gonsenheim. - Quaternary Science Rev., **20**, 719-724.
- SHELLMANN, G. & RADTKE, U. (2001): Die quartären Korallenriffterrassen von Barbados - Neue Erkenntnisse zur Altersstellung und Bedeutung für Paläomeeresspiegelschwankungen. – Bamberger Geogr. Schriften, **20**, 201-224, Bamberg.
- SHELLMANN, G. & RADTKE, U. (2001): Progress in ESR Dating of Young and Middle Quaternary Corals. - Quaternary Science Rev., **20**, 1015-1020.
- SHELLMANN, G. & RADTKE, U.: The coral reef terraces of Barbados – a guide. – 120 S., Bamberg.
- SCHERHAG, D. & NIPPER, J.: Co-operation across the Polish-German border. A case study of Frankfurt (Oder)/Slubice (im Druck)
- SCHNEIDER K. (2002): Assimilating remote sensing data into a land surface process model. Int. J. of Remote Sensing.
- SCHULZ, C. (2001): Les services environnementaux aux entreprises: moteurs pour la réorientation de l'industrie? In: Groupe ESC Grenoble (Hrsg.): New Information Technologies and Services Activities. 11th annual international conference of RE-SER, 25.-26.10.2001, Grenoble, 143-150
- SCHULZ, C. (2002): Environmental service-providers, knowledge transfer, and the greening of industry. In: HAYTER, R. & LE HERON, R. (Hrsg.): Knowledge, Industry and Environment. Institutions and Innovation in Territorial Perspective. Aldershot, 209-226
- SCHULZ, C. (2002): L'agglomération Saarbrücken - Moselle-Est. Ville-frontière ou villes frontalières? In: REITEL, B. et al. (Hrsg.): Villes et Frontières. Paris, 51-62
- SCHULZ, C. (2002): Agents of Greening - Industriebezogene Umweltdienstleistungen und ihr Einfluss auf den betrieblichen Umweltschutz. In: SOYEZ, D. & SCHULZ, C. (Hrsg.):

Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik. Kölner Geographische Arbeiten 76. Köln, 83-92

SOYEZ, D. & SCHULZ, C. (2002, Hrsg.): Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik. Kölner Geographische Arbeiten 76. Köln

SOYEZ, D. & SCHULZ, C. (2002): Zur ökologischen Modernisierung der Wirtschaftsgeographie. In: SOYEZ, D. & SCHULZ, C. (Hrsg.): Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik. Kölner Geographische Arbeiten 76. Köln, 109-117

THIEM, M., KRAAS, F., KRAFFT, T. (2002): Urbanisation Processes and Global Environmental Change. In: Asia-Pacific Network for Global Change Research (APN) and Institute for Global Environmental Strategies (IGES): Proceedings of IGES/APN Mega-City Project Workshop. Kitakyushu, Japan, 23-25 Jan. 2002. Kanagawa: 345-353.

WERNER, D.J. (2001): Gallwanzen und Wanzengallen (Heteroptera: Tingidae).- Verhandlungen Westdeutscher Entomologentag Düsseldorf 2000, 211-228. Löbbecke-Museum, Düsseldorf.

WERNER, D.J. (2002): Neue Aspekte und Daten zu Herkunft, Ausbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung von *Senecio inaequidens* DC.- Flora Colonia 8 (1999 / 2000), 21-48. Köln.

WERNER, D.J. (2002): Die „Hexenkraut“-Wanze *Metatropis rufescens* und ihre Verbreitung in Deutschland (Heteroptera: Berytidae).- Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen 13, 15-26. Köln.

WERNER, D.J. (2002): Die Verbreitung der Bauchkielwanze *Cyphostethus tristriatus* (Heteroptera: Acanthosomatidae) an Zypressengewächsen (Cupressaceae) in Deutschland.- Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen 14, 7-25. Köln.

WERNER, D.J. (2002): Ergänzungen zur Verbreitung von *Metatropis rufescens* in Deutschland (Heteroptera: Berytidae).- Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen 14, 30-32. Köln.

WIKTORIN, D., BLENK, J., NIPPER, J. NUTZ, M. & ZEHNER, K. (2001) (Hsg.): Köln. Der historisch-topographische Atlas, Köln.

ZEESE, R. (2001): Lagos. – In Praxis Geographie 10, 32-37.

ZEHNER, K. (2001): Stadtgeographie, Gotha.

ZEHNER, K. (2001): Dubai. Vom kolonialen Handelsplatz zur glitzernden Wüstenmetropole. – In: Praxis Geographie, 7-8, S. 60-62.

ZEHNER, K. (2001): Megastädte – Weltstädte – Hauptstädte. – In Praxis Geographie 10, 4-9.

ZEHNER, K. (2001): Von Peers, Beadles und Royals. Eine Stadtextkursion durch das Londoner Westend. – In: Praxis Geographie 10, 43-45.

8. Kolloquien im Geographischen Institut: Redner und Themen

- 30.10.2001 **Dr. Kai Boldt, Universität Würzburg:** Känozoische Reliefentwicklung im mainfränkischen Schichtstufenland - Formung im Spannungsfeld klimatischer und lithologischer Parameter
- 13.11.2001 **Dr. Caroline Kramer, Universität Heidelberg:** Zeit für Raum – Räumliche Disparitäten in der individuellen Zeitverwendung für Mobilität
- 27.11.2001 **Dr. Harald Leisch, Universität zu Köln:** Private Satellitenstädte als Symbolsysteme der Mittelschicht – Eine Studie in Jabotabek, Indonesien

- 11.12.2001 **Geographisches Institut der Universität Bonn:** Vorstellung des Instituts sowie von Forschungs- und Lehrschwerpunkten
- 22.01.2002 **Dr. Vera Jablonowski / Dr. Ulrich Hardt, IHK Düsseldorf:** Raumentwicklung und Einzelhandel: Von der europäischen Raumordnungspolitik zur kommunalen Bauleitplanung
- 05.02.2002 **Dr. Thomas Krafft, Universität Bonn:** Bedarfsgerechtigkeit und Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen - Eine Herausforderung für Medizinische Geographie?

9. Gäste am Geographischen Institut

- Dr. Jochen Amrehn, Mahidol University, Bangkok/Thailand (1.8.2001-1.3.2002) über ein DAAD-Reintegrationsstipendium
- 70 Studierende der Universität Utrecht (19.-21.10.2001)
- Prof. Dr. Gerald Romsa, University of Windsor (Windsor, Ontario) (25.3.2002-10.10.2002): Aufenthalt im Rahmen des Sabbaticals zur Informationssammlung für seine Forschungen zur Regionalentwicklung in der EU
- Emma-Kate Potter, M.A., Australian National University, Dept. of Earth Sciences, 24.11.-5.12.2001
- Prof. Dr. Rainer Grün, Australian National University, Dept. of Earth Sciences, 13.-20.4.2002 u. 8.-15.7.2002

10. Lehrbeauftragte (erfasst sind nur Lehraufträge an Dozenten, die nicht der Univ. zu Köln angehören)

SS 2002

K.O. Fruhner, Dr. U. Hardt, Dr. V. Jablonowski, PD. Dr. C. Wallossek, G. Ziegeler

WS 2002/2003

Prof. em. Dr. J. Bartel, K.O. Fruhner, Dr. R. Gerlach, Dr. U. Hardt, Dr. M. Höhmann, V. Jablonowski, N. Kreuzberger, G. Mischuk, S. Tebroke, C. Wallossek

11. Internationaler Studienaustausch

Im Studienjahr 2001/2002 unterhielt das Geographische Institut institutionalisierte Austauschprogramme mit folgenden Universitäten:

- Simon-Fraser-University Burnaby/Vancouver, Kanada (ISAP-Programm des DAAD)
- University College of the Cariboo, Kamloops, Kanada (bilaterale Vereinbarung)
- -Université des Sciences et Technologies de Lille, Frankreich (Sokrates/Erasmus)
- Universidad de Extremadura, Cáceres, Spanien (Sokrates/Erasmus)
- Handelshögskolan vid Göteborgs Universitet, Göteborg, Schweden (Sokrates/Erasmus)
- Università degli Studi di Bologna, Italien (Sokrates/Erasmus)
- University of Salford (Manchester), UK (Sokrates/Erasmus)
- St. Kliment Ochriski Universität, Sofia, Bulgarien (Sokrates/Erasmus)

Weitere Sokrates-Abkommen wurden geschlossen mit den Universitäten Nijmegen / Niederlande (ab 2002/2003) und Košice / Slowakei (ab 2003/2004). Insgesamt 13 Kölner Studierende verbrachten sechs- bis zehnmonatige Auslandsaufenthalte an den Partneruniversitäten, 8 Gäste belegten ein oder zwei Semester an der Universität zu Köln.

12. Im Berichtszeitraum erschienene Publikationen des Geographischen Institutes

Kölner Geographische Arbeiten

- **Heft 75: KNUPP, Marcus** (2001): Wochenmärkte im Jemen. Ein traditionelles Versorgungssystem als Indikator gesellschaftlichen Wandels. XIV u. 152 S., 11 Abb., 9 Karten, 29 Tab., 16 Fotos
- **Heft 76: SOYEZ, Dietrich & SCHULZ, Christian** (Hrsg.) (2002): Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik. VI u. 118 S., zahlr. Tab. u. Abb.
- **Heft 77: BOLLIG, Michael, BRUNOTTE, Ernst & BECKER, Thorsten** (Hrsg.) (2002): Interdisziplinäre Perspektiven zu Kultur- und Landschaftswandel im ariden und semiariden Nordwest Namibia. VI u. 219 S., zahlr. Tab., Abb., Karten u. Fotos.

13. Studierende

Erstsemestereinschreibungen für das SS 2002:

Dipl.-Hauptfach: 6, Magister-Hauptfach: 7, Magister-Nebenfach: 102, SII (1.u.2. Fach): 85

Erstsemestereinschreibungen für das WS 2002/2003

Dipl.-Hauptfach: 22, Magister-Hauptfach: 67, Magister-Nebenfach: 118, SII (1.u.2. Fach): 69

Gesamtzahl (eingeschriebene Studierende, Haupt- und Nebenfächer): 2518

14. Exkursionen und Praktika

- 1.-14.10.2001: Geländepraktikum „Tourismuspotehtial der Zips/Ostslowakei“, PD Dr. Reinhard Zeese mit Prof. Dr. J. Kostalik und Dozent Dr. Z. Hochmuth/ Geographisches Institut der Universität Kosice/Slowakei
- 3.-17.9.2002: Geländepraktikum „Tourismuspotehtial der Zips/Ostslowakei“, PD Dr. Reinhard Zeese mit Prof. Dr. J. Kostalik und Dozent Dr. Z. Hochmuth/ Geographisches Institut der Universität Kosice/Slowakei
- 30.9.-4.10.2002: Geländepraktikum „Hydrometrie“, Prof. Dr. Karl Schneider
- 2.9.-13.9.2002 14-tägige Exkursion nach England (London, Bath, Nordwestengland), PD Dr. K. Zehner

15. Im Berichtszeitraum abgeschlossene Diplom- und Examensarbeiten

ARNDT, M. (2001): Landbedeckungskartierung von Deutschland auf der Grundlage einer optischen Satellitendaten – Zeitreihe In Vorbereitung des MERIS-LCC- Prozessors (D, Zeese)

BECKER, B.: Lich-Steinstraß nach der Umsiedlung. Sozio-ökonomische Strukturen und Akzeptanz (SII; *Nipper*)

BEHREND, P.: Strategien des Strukturwandels im Ruhrgebiet unter Berücksichtigung des Regulationsansatzes (SII, *Kraas*)
bestehenden Höhendaten von Deutschland (D, *Zeese*)

BEYSS, K. (2002): Computergestützte Erfassung und Bewertung des ökologischen Entwicklungspotentials einer Industriefläche im Kölner Norden auf der Basis floristischer und vegetationskundlicher Untersuchungen (D, *Zeese*)

BIERKÄMPER, J.: "Von der Raumplanung zum Regionalmarketing – Zur aktuellen Neuorientierung der Regionalplanung im Ruhrgebiet" (D, *Soyez*)

BIERMANN, H.: Die Silla (Venezuela) in Reiseberichten seit Alexander von Humboldt. (SII, *Besler*)

BOLLHÖFER, B.: "Stadt im Film: Zur Geographie der Repräsentation von Köln im Fernseh-Kriminalfilm" (S II, *Soyez*)

BREMER, C.: Stadtentwicklung in Zeiten von Suburbanisierung und Nachhaltigkeit – eine akteursbezogene Analyse am Beispiel der Stadt Hennef (Diplom, *Nipper*)

BRÖHL, U.: Lumineszenzdatierung als Werkzeug zur Rekonstruktion paläoseismischer Ereignisse – dargestellt am Fallbeispiel „Profil Hambach“ bei Jülich (*Radtko*)

BRUCHHAGEN, S.: Von New Lanark zum Projekt Neue Gartenstadt – Die Ausbreitung eines städtebaulichen Gedankens (SII, *Nipper*)

BÜLOW, S.: Soziale Probleme der Megastadt New York (M, *Kraas*)

DANCZYK, S.: "Glokalisierungsprozesse in der Gastronomie: Die Zülpicher Straße in Köln" (S II, *Soyez*)

DINC, M.: Fachmarktzentren – Ergänzung oder Bedrohung des gewachsenen Zentrumsystems in Verdichtungsräumen. Eine geographische Untersuchung am Beispiel Kölns (D, *Zehner*)

DOLENGA, A.: "Geographische Konfliktforschung am Beispiel der Straßenprostitution in Köln" (S II, *Soyez*)

DURSCHLAG, A.: "Vom Einkaufszentrum zur Electronic Mall? Analyse einer neuen Vertriebsform und deren Auswirkungen auf den Einzelhandel" (D, *Soyez*)

ECKMEIER, E.: „Schwarzerde in der südlichen niederrheinischen Bucht – bodenkundliche Untersuchungen archäologischer Befunde zur Frage der Schwarzerdeentstehung (*Radtko*)

ENKRICH, S.: Fassadenbegrünung an einer Hochhaussiedlung - Erfahrungen und Meinungen beteiligter Akteure (SII, *Kraas*)

FALKE, J.: Interkommunale Gewerbegebiete - Realisierungsmöglichkeiten an ausgewählten Beispielen im Kreis Borken (D, *Soyez*)

GERHARDS, M.: Möglichkeiten des Abbaus regionaler Disparitäten in Thailand (SII, *Kraas*)

GOEBBELS, S.: Postmoderne Stadtteilerneuerung am Beispiel einer Commercial Strip: Die Fallstudie Target Area Designation Program, Portland, OR (USA) (D, *Soyez*)

GREIFF, P. (2002): Integration der Auslandshöhendaten an die bei E-Plus bestehenden Höhendaten von Deutschland (D, *Zeese*)

GRÜNER, M. (2002): Kommunikationsstrategien im Rahmen eines Landschaftsmarketings für die Ville-Seenplatte im Naturpark Kottenforst-Ville (D, *Zeese*)

HACKBARTH, B.: "Mnemotope in der Landschaft - Zur Problematik ihrer Inszenierung am Beispiel der IBA Emscher Park" (S II, *Soyez*)

HANATSCHEK, R. (2002): Verbesserung der räumlichen Auflösung von großskaligen Klimadaten mit lokal adaptiven Regressionen (D, *Zeese*)

- HELLER, U.: Die Bedeutung von Geschlecht und sexueller Orientierung bei der Gestaltung von urbanen Räumen. Eine Analyse am Beispiel der schwul-lesbischen Szene in Köln (D, *Nipper*)
- HÖVELMANN, M. (2002): Computergestützte Konzeption eines stadtoökologischen Lehrpfades für die StadtTroisdorf (mit Umsetzungsvorschlägen) (D, *Zeese*)
- JEKEL, Julian (2002): Landdegradation in der Nordwestprovinz Südafrikas (D, *Zeese*)
- KIMMEL, K.: Veränderung des sozioökonomischen Verhaltens chinesischer Kleinhändler in Bandung, Indonesien, seit 1998 (D, *Kraas*)
- KISSEL, J.: "Residentialtourismus und internationale Ruhesitzwanderung am Beispiel der deutschen Kolonie in der Gemeinde Torrox (östliche Costa del Sol/Andalusien)" (D, *Soyez*)
- KOPPE, M.: Das ENSO-Phänomen und seine Auswirkungen auf die Niederschlagsvariabilität im südlichen Afrika. (SII, *Besler*)
- KORB, Ch.: Die Privatisierung der japanischen Staatsbahn und die Folgen für den Wettbewerb auf der Schiene. Das Fallbeispiel Osaka/Kobe (D, *Kraas*)
- KRAMER, A.: Abstimmung mit den Füßen. Regionale Disparitäten und interregionale Migration in Sachsen 1997-1999 (SII, *Nipper*)
- KRAULAND, V. (2002): Die Gewässer- und Vegetationsstruktur der Jagstau im Bereich der Gemeinde Dörzbach in der Hohenloher Ebene - Computergestützte Erfassung und Bewertung der aktuellen Situation als Grundlage für eine Gewässerentwicklungsplanung (D, *Zeese*)
- KRETSCHMER, H.: Technische Schneeerzeugung für ausgesuchte Wintersportgebiete im Hochsauerland. Eine Raumanalyse unter Anwendung eines Geographischen Informationssystems (D, *Kraas*)
- KÜHN, Ch.: Bahnhöfe als neue Kathedralen der Konsumgesellschaft: Eine geographische Untersuchung am Beispiel des Kölner Hauptbahnhofs (D, *Zehner*)
- KUHN, W.: Die Initiierung tropischer Wirbelstürme. (SII, *Besler*)
- LAU, H.: Fahrrad- und Wasserwandern in Ostfriesland. Potentiale für eine nachhaltige Tourismusentwicklung (SII, *Kraas*)
- LINDER, D. (2002): GIS-gesteuerte Ermittlung potentieller Landschaftserlebnisgebiete durch Landschaftsinterpretation am Beispiel Rheinbach (D, *Zeese*)
- LOHMANN, I.: "Nachhaltiger Tourismus in der geographischen Fachdiskussion: Ein Vergleich zwischen Deutschland und Frankreich" (S II, *Soyez*)
- LÖSCHMANN, L.: Leben im begrünnten Haus – eine Bürgerbefragung in Köln (*Radtke*)
- MAIER, C.: Bewahren oder Ersetzen. Zeugnisse der Industriekultur in Köln-Kalk (SII, *Nipper*)
- MANTKE, N. (2002): Die Gewässer- und Vegetationsstruktur der Jagstau im Bereich der Gemeinde Krautheim in der Hohenloher Ebene - Computergestützte Erfassung und Bewertung der aktuellen Situation als Grundlage für eine Gewässerentwicklungsplanung (D, *Zeese*)
- NIETGEN, H. (2002): Nährstoffdynamik in der Humusaufgabe eines Hangbuchenwaldes und benachbarter Windwurfflächen des Strundetals (Bergisch Gladbacher Kalkmulde) (D, *Werner*)
- PARZIEGLA, B.: Kino gestern – heute – morgen. Eine geographische Untersuchung zur Veränderung, Struktur und Wahrnehmung von Kinostandorten im Kölner Raum (D, *Zehner*)
- POST J.: Alt-Vogelsang früher und heute. Entwicklung einer Kölner Wohnsiedlung aus den 1930er Jahren (SII, *Nipper*)
- ROCH, C.: Auswirkungen von Großereignissen auf Stadtentwicklung. Das Beispiel der Olympischen Spiele 1992 in Barcelona (SII, *Nipper*)

SACK, J.: Auf der Suche nach Identität: Die Leitbilddiskussion der Stadt Köln – Eine Untersuchung aus geographischer Perspektive (D, *Zehner*)

SCHERHAG, D.: Grenzübergreifende interkommunale Kooperation im deutsch-polnischen Grenzraum. Das Fallbeispiel Frankfurt (Oder)-Slubice (D, *Nipper*)

SCHMIDT, M.: Die Ermittlung des Gewerbeflächenpotenzials der Stadt Siegen. Eine Multit-Methoden-Untersuchung zur Optimierung der kommunalen Gewerbeflächenplanung (D, *Nutz*).

SCHNEIDER, P.: Erfassung der Oberflächenveränderung in Einfamilienhausneubaubereichen mit Hilfe einer multitemporalen Luftbildanalyse (D, *Kraas*)

SCHUBERT, T.: Polarisierungstendenzen auf dem städtischen Arbeitsmarkt in Köln. Berufslaufbahnen in der Gastronomie am Beispiel des Friesenviertels (D, *Kraas*)

SCHULDIT, N.: Fassadenbegrünung in England, Kanada und Deutschland. Ein Vergleich aktueller Entwicklungstendenzen (Radtke)

SCHWIERZ, A.: Der Urbanisierungsprozeß von Köln zwischen 1871 und 1914: Das Beispiel der Wohnverhältnisse in der Kölner Neustadt (SII, *Kraas*)

SIEVER, S.-H.: Die Stadt Düren in der Zeit von 1945 bis 1960 – Planungen, Konzepte, Leitgedanken im Wiederaufbau (SII, *Nipper*)

SONNTAG, U.: Tourismus in Mecklenburg-Vorpommern - Entwicklungspotentiale und Probleme 11 Jahre nach der Wende (D, *Kraas*)

TEGETHOFF, V.: Entwicklungen im Wohnungssektor der gründerzeitlichen Arbeiterviertel Berlins nach der Wende (SII, *Nipper*)

THELEN, A.: Möglichkeiten des Abbaus regionaler Disparitäten in Malaysia (SII, *Kraas*)

WALLRAFEN, L.: Geschichte, Stand und Perspektiven der Großwohnsiedlungen in Ostdeutschland (SII, *Nipper*)

WAND, Ch: Die Medienbranche in Köln – eine transaktionskostenbezogene Standortanalyse" (SII, *Soyez*)

WEIßENFELS, C.: Bevölkerungsentwicklung der fünf größten Städte Ostdeutschlands (SII, *Nipper*)

WOLFF, K.: Köln Westend: Jugendbanden und Territorialität. Eine sozialgeographische Studie auf der Grundlage filmischer Interviews" (M, *Soyez*)

WOLFF, T.: Friesenviertel und Gerling. Ein Beispiel für konzerngesteuerte Stadterneuerung? (SII, *Nipper*)

16. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Dissertationen

BAUER, J.: Nachkontrollen im Rahmen von Verfahren zur Umweltverträglichkeitsprüfung in Kanada: Fallstudie Vancouver International Airport (in Arbeit, *Soyez*)

BLÄSER, R.: Zivilgesellschaft und Weltstadtbildung: Brüssel – Genf – Washington, D.C. (in Arbeit, *Soyez*)

BÖDEKER, O.: Relief- und Landschaftsentwicklung am Ostrand der Namib im Abschnitt Amspoort – Sesfontein – Puros (Namibia). (in Arbeit, *Brunotte*)

CHILLA, T. : Fassadenbegrünung als Naturelement in der Stadtgestaltung (in Arbeit, *Radtke*)

CHOI, S.W.: Lumineszdatierung jung- und mittelquartärer fluviatiler Sedimente des Mittelrheins (in Arbeit, *Radtke*)

CLAUSEN, A.: Regionale sozioökonomische Disparitäten in den Philippinen (in Arbeit, *Kraas*)

- DUMONT, A.: "Lich, Luff un Bäumcher". Die Gartenstadtidee in Köln 1914-1960. Planung und Gestaltung von Gartenstadtsiedlungen im Spannungsfeld von Sozialpolitik und Wohnungswirtschaft (*Nipper*)
- GELHAR, M.: Industrietourismus am Niederrhein (in Arbeit, *Soyez*)
- HAMHABER, J. (2002): Streit um Strom – eine geographische Konfliktanalyse New Yorker Elektrizitätsimporte aus Quebec. (abgeschl., *Soyez*)
- HARTMANN, K.: Geomorphologisch-landschaftsgenetische Untersuchungen am Ostsaum der Namib im nordwestlichen Kaokoland (Hartmannstal und Marienflusstal), NW Namibia (in Arbeit, *Brunotte*)
- HILGERS, A.: Spätglaziale und holozäne Dünengenesse im Bereich des „European Sand Belt“ (in Arbeit, *Radtke*)
- KIEGEL, H.: Rezente und historische Erosionsprozesse und ihre anthropogenen Beeinflussungen im Einzugsgebiet des Rio Yavi, Argentinische Puna (abgeschl., *Radtk*)
- KUNZ K.: Die Konvention zur Erhaltung der wandernden wildlebenden Tierarten: Grundlagen und Umsetzung für die Avifauna im außertropischen Südamerika (in Arbeit, *Kraas*)
- MISCHUK, G.: Politisch-geographische Analyse von Grey-area phenomena in Südostasien. Ein aktorsorientierter Ansatz (in Arbeit; *Kraas*)
- NIKOLEIZIG, Y.: Wahrnehmung und Akzeptanz von Stadterneuerungsmaßnahmen bei deutscher und türkischer Wohnbevölkerung - eine sozialgeographische Untersuchung am Beispiel des Bruckhausen-Projektes in Duisburg-Bruckhausen (*Nipper*)
- SCHÄFER, K.: Zentralisation und Globalisierung: Der Konflikt um die Wasserkraftprojekte an der Baie James (Québec) und seine Spiegelung im Euro-Quebec Hydro-Hydrogen Pilot Project (in Arbeit, *Soyez*)
- SCHLÖMER, C.: Altersspezifische innerstädtische Wanderungen in Köln. Eine raumzeitliche Analyse von Wanderungsmatrizen auf Stadtteilebene (*Nipper*)
- SCHLÖSSER, S.: Zur Akzeptanz von Fassadenbegrünungen – eine vergleichende Bevölkerungsbefragung in Köln (in Arbeit, *Radtk*)
- SPRUNKEL, E.: Vegetationskundlich-ökologische Untersuchungen in Kiesgruben des Kölner Stadtgebietes unter besonderer Berücksichtigung der Naturschutzproblematik im Verdichtungsraum (in Arbeit, *Werner*)
- STEIN, C.: Raumstrukturelle Wirkungen von Transformation. Regionale Disparitäten im Fergana-Tal: Analyse von Transformationsräumen in Mittelasien. (abgeschlossen; *Kraas*)
- THÖNNESEN, M.: Elementdynamik in fassadenbegrünendem Wilden Wein (*Parthenocissus tricuspidata*) (abgeschl., *Radtk*)
- TIGGELBECK, N.: Wohnen am Rande des suburbanen Raumes: eine Situation zwischen ländlich und urban, zwischen Alt und Neu (*Nipper*)
- ZIN NWE MYINT: Towards Sustainable Urban Development of Yangon City: Woodfuel Supply (in Arbeit, *Kraas*)
- ZÖLLER, K.: Das Unternehmen und sein Umfeld - Die Dialogorientierung im Standortumfeld von Unternehmen der chemischen Industrie (an Beispielen aus den USA und Deutschland) (in Arbeit, *Soyez*)

17. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Habilitationen

- DR. BUBENZER, O.: „Entstehung und Dynamik des Abu Muharik/Ägypten“ (in Arbeit, Betreuung Prof. Dr. H. *Besler*).

DR. SCHMIDT, M.: Thermisch veränderte Biomasse (Black Carbon) in natürlichen terrestrischen Systemen – Entstehung, Analyse, Verbreitung und Implikationen (abgeschl., Prof. Dr. U. Radtke)

Dr. SCHULZ, Ch.: Industriebezogene Umweltdienstleistungen: Organisationsformen, Verflechtungsmuster und ihr Einfluss auf den industriellen Wandel (in Arbeit, Betreuung: Prof. Dr. D. Soyez)

Dr. SANDER, H. (2003): Boden, Krusten und Relief im nordnamibianischen Anorthositkomplex und seinen Randlandschaften.

18. Gesellschaft für Erdkunde zu Köln

Mensch-Umwelt Systeme: Wie viel Mensch verträgt die Natur?

- 25.10.2001: Prof. Dr. E. Ehlers, Bonn: Mensch-Umwelt Forschung: Eine (vernachlässigte?) Herausforderung für die Geographie
- 27.10.2001: Exkursion: Kontraste in Landschaft, Kultur und Wein zwischen Ober- und Mittelmosel beiderseits von Trier unter der Leitung von Prof. em. DR. RALPH JÄTZOLD
- 08.11.2001: Prof. Dr. U. Scholz, Gießen: Mensch und Umwelt auf Java / Indonesien – Überlebensstrategien in einem überbevölkerten Agrarraum
- 22.11.2001: Prof. Dr. K.-H. Erdmann, Bundesamt für Naturschutz, Bonn: Biosphärenreservate – Schutz von Natur- und Kulturlandschaft durch nachhaltige Entwicklung
- 06.12.2001: Priv.-Doz. Dr. U: Ulbrich, Köln: Das Klima der Zukunft: Treibhausklimaaussichten für Europa
- 20.12.2001: Studierende der Universität zu Köln: Island: Ein Exkursionsbericht
- 17.01.2002: Prof. Dr. J.-F. Venzke, Bremen: Wälder jenseits der Wälder? Ökologie, Nutzung und Gefährdung der borealen Landschaftszone, dargestellt an Beispielen aus Nordeuropa, Alaska, Neufundland, Jakutien und der Mongolei
- 31.01.2002: Prof. Dr. L. Ellenberg, Berlin: Chancen und Grenzen des Ökotourismus.
- 21.03.2002: V. Thurn: Köln, Träger des Journalistenpreises der Deutschen Gesellschaft für Geographie: Die Geographie in den Medien
- 22.04.2002: Veranstaltung zum Geojahr: Tag der Erde – im Jahr der Geowissenschaften

Krisenherde: Hintergründe und Analysen aus geographischer Sicht

- 25.04.2002: Prof. Dr. P. Reuber, Münster: Zwischen Lokalkonflikt und Geopolitik – Aktuelle Konzepte und Forschungsfelder der Politischen Geographie
- 16.05.2002: Dr. Prill Preis: Verleihung des Förderpreises Geographie für Universität und Schule
- 06.06.2002: Prof. Dr. F. Scholz: Afghanistan: Hintergrundinformationen zu einem aktuellen Konfliktherd
- 27.06.2002: Prof. Dr. J. Stadelbauer, Freiburg i.B.: Ethnische Konflikte und Regionalismus in den Nachfolgestaaten der Sowjetunion.

19. Sonstige Aktivitäten

a) Praxisberichte

Mit dem Wintersemester 2002/03 wurde eine Kooperation mit dem Deutschen Verband für angewandte Geographie (DVAG), Regionalforum Köln begonnen. In so genannten „Praxisberichten“ stellen Geographen ihr Berufsfeld vor. Da die Referenten meist Absolventen der Universität zu Köln sind, können so Verbindungen zwischen dem Studium am Geographischen Institut und dem beruflichen Werdegang hergestellt werden. Diese geben insbesondere den Studierenden im Diplomstudiengang wertvolle Hinweise zur Berufswahl und zur berufsorientierten Studiengestaltung. Bisherige Themen und Veranstaltungen:

WiSe 02/03

- Am 12.11.02 Einführungveranstaltung
Dipl.-Geogr. Ernst Hanfstaengl, Investment aik - APO Immobilien Kapitalanlagegesellschaft mbH, Düsseldorf
Dipl.-Geogr. Alexander Terorde, Gothaer Risk Management Köln
IHK-bestellter und vereidigter Gutachter f. Altlasten in Boden u. Grundwasser
- Am 05.05.03 im Rahmen des Tags der Offenen Tür für Schüler der SEKII Dipl.-Geogr. Kai Patarle, ETI Trier
Dipl.-Geogr. Thomas Zacharias, Stadt Leverkusen, WFL Wirtschaftsförderung Leverkusen
Dipl.-Geogr. Dirk Gebhardt, Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung
- Am 13.05.03 Geographen in Geomarketing und GIS
Dipl.-Geogr. Andreas Strade, Microm Mikromarketing-Systeme und Consult GmbH, Neuss
Dipl.-Geogr. Olaf Nattenberg, WGI Westf. Gesellschaft für Geoinformation und Ingenieurdienstleistung GmbH Dortmund
- Am 17.06.03 Geographen im Einzelhandel
Dipl.-Geogr. Rolf Pangels, BAG - Bundesarbeitsgemeinschaft der Mittel- und Großbetriebe d. Einzelhandels e.V. Berlin, Brüssel
Dipl.-Geogr. Thomas Schulz, Praktiker Bau- und Heimwerkermarkte AG, Kirel, Köln

ANHANG (Pressespiegel)