



11. Landesfachtag Geographie

Gegenwart und Zukunft auf der Erde nachhaltig gestalten lernen

Samstag, 6. Mai 2017



Programm

9:30 Uhr	Begrüßung	11:15 Uhr	Parallele Fachvorträge I
10:00 Uhr	Einführungsvortrag Bildung für nachhaltige Entwicklung im Kontext geographischen Lernens OStD Karl Walter Hoffmann, Studienseminar Speyer	12:00 Uhr	Pause
10:45 Uhr	Pause	12:30 Uhr	Parallele Fachvorträge II
		13:15 Uhr	Pause
		14:00 Uhr	Parallele Workshops
		15:15 Uhr	Ende der Veranstaltung

11. Landesfachtag Geographie
**Gegenwart und Zukunft auf der Erde nachhaltig
gestalten lernen**

Datum: Samstag, 6. Mai 2017 | 9:30 - 15:30 Uhr

Ort: Geographisches Institut der Christian-Albrechts-
Universität zu Kiel, Ludewig-Meyn-Str. 14, 24118 Kiel

Anmeldung online bis zum 29.04.2017 unter
<http://formix.info/GEOoo6o>

Die **Tagungsgebühr** beträgt 10,- € und beinhaltet einen
Imbiss sowie Kaffee/Tee und Wasser.

Kontakt

Oliver Sesemann,
Landesfachberater Geographie
E-Mail: oliver.sesemann@iqsh.de

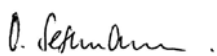
Organisation / Fragen zur Buchung

Helga Peters
E-Mail: helga.peters@iqsh.landsh.de
Tel.: 0431 5403-254

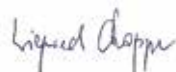
Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Geographinnen und Geographen,

menschliches Handeln beeinflusst atmosphärische, biologische und ökosystemare Phänomene und Prozesse; die physische Umwelt unterliegt in weiten Bereichen einer grundlegenden Überforderung durch den Menschen. Dies zieht wiederum soziale, politische und wirtschaftliche Konsequenzen nach sich. Die interdisziplinäre Perspektive der Geographie trägt zum besseren Verständnis der Wechselwirkungen zwischen physischen und gesellschaftlichen Phänomenen in diesem Spannungsfeld wesentlich bei. Dies ist grundlegend für die konstruktive Suche nach Lösungswegen, die Gegenwart und die Zukunft auf der Erde nachhaltig für die Folgegenerationen zu gestalten. Der 11. Landesfachtag beleuchtet Möglichkeiten, das für unser Fach so zentrale Konzept der Nachhaltigkeit als Grundgedanken und Reflexionsrahmen an die Schülerinnen und Schüler als Verantwortliche von morgen weiterzugeben.

Der Landesfachtag ist eine Kooperationsveranstaltung mit dem Geographischen Institut der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und dem Institut für Geographie und ihre Didaktik der Universität Flensburg.



Oliver Sesemann,
IQSH



Prof. Dr. Wilfried Hoppe,
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



Prof. Dr. Holger Jahnke
Europa-Universität Flensburg

Fachvorträge I

- 1 Die Nachhaltigkeitsidee: Geschichtliche Traditionen, ethische Grundlagen und konzeptionelle Rahmung**
Prof. Dr. Konrad Ott, Philosophisches Seminar der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
- 2 Ressourceneffizienz und Kreislaufwirtschaft in der Industrie**
Dr. Thomas Sterr, Institut für Umweltwirtschaftsanalysen, Heidelberg

Fachvorträge II

- 3 Nachhaltige Landwirtschaft und Ernährung aus der Perspektive Entwicklungsländer**
Prof. Dr. Awudu Abdulai, Institut für Ernährungswirtschaft und Verbrauchslehre an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
- 4 Die ‚R-Regeln‘ für einen nachhaltigen Umgang mit Ressourcen**
Dr. Norbert Kopytziok, Projekt klik - klima konzept 2030, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Parallele Workshops

- 5 „Dein Müll hat Wert“ - ein Projekt zum nachhaltigeren Umgang mit Wertstoffen**
Verena Hill, Elsa-Brändström-Schule, Elmshorn
- 6 Thema „Lebensstile und ihre Raumwirksamkeit im 21. Jahrhundert“ - erste Praxiserfahrungen**
Michaela Torp-Wüstenberg und Silke Breum, Isarnwohldschule, Gettorf
- 7 Thema „Lebensstile und ihre Raumwirksamkeit im 21. Jahrhundert“ - Unterrichtsideen**
Stefan Junker, Sigrit Haack und Oliver Sesemann, IQSH
- 8 Die „Q-Methode“ im Geo-Unterricht - Schülervorstellungen im Fokus. Beispiele zu Konsumverhalten und Tourismus (Sek. I und II)**
Lorenz Kindt, Werner-Heisenberg-Gymnasium, Heide, und Susanne Reineke, Alexander-von-Humboldt-Schule, Neumünster
- 9 Abitur aktuell: Schriftliche Abiturklausuren - Anforderungen und Materialien am konkreten Beispiel**
Prof. Dr. W. Hoppe, CAU, Dr. Karsten Jonas, MSB