

initiative für *nachhaltige* entwicklung

EINSTIEG IN NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Themenreihe

unter der Schirmherrschaft von
Prof. Dr. Christoph Marksches, Präsident
der Humboldt-Universität zu Berlin

Wo? Institut für Sozialwissenschaften,
Universitätsstr. 3b, Raum 002
Wann? Dienstags von 18.15-19.45 Uhr

03.11.09 Über **Wachstum** hinausdenken – alternative
Wohlstandsindikatoren Roland Zieschank, Projektleiter an der
Forschungsstelle für Umweltpolitik der FU Berlin. + + +

10.11.09 Das **Bürgergeld** – Ein Einstieg ins Grund-
einkommen? Dr. Wolfgang Strengmann-Kuhn, MdB Bündnis 90/DIE
GRÜNEN + + +

24.11.09 Neue **Mobilitätskonzepte** für Morgen. N.N. + + +

01.12.09 **Desertec** – Aufbruch in ein neues Zeitalter
der ökologischen Stromversorgung? Prof. Michael Düren,
Physiker der Universität Giessen. Gründungsmitglied der SolarEnergiePart-
nerschaft Afrika (SEPA), sowie der DESERTEC Foundation. + + +

15.12.09 **"The Age of Stupid"** von Fanny Armstrong
Filmvorführung in Kooperation mit dem British Council Berlin. + + +

12.01.10 **Energieeffizienz** – Ein schlafender Riese für
den Klimaschutz. Über Potentiale, Hemmnisse und
Lösungen. Annegret-Cl. Agricola, Bereichsleiterin für Energiesysteme
und Energiedienstleistungen, Deutsche Energie-Agentur (dena). + + +

19.01.10 **Intelligenter produzieren** – Das **Cradle to
Cradle-Prinzip**. Prof. Michael Braungart, Universitäten Lüneburg und
Rotterdam, Geschäftsführer EPEA Internationale Umweltforschung GmbH
(angefragt) + + +

26.01.10 Der Klimaprozess nach Kopenhagen: **Kyoto II**
oder regionale Rückbesinnung? Dr. Hermann Ott, ehemaliger
Leiter, Büro Berlin, Wuppertal Institut (angefragt) + + +

02.02.10 **Energiewende selbst gemacht** – Informa-
tionsabend zum UniSolar-Berlin-Projekt 2010 Das Team
von UniSolar 2 der Initiative für Nachhaltige Entwicklung e.V. + + +

09.02.10 **Energiemix der Zukunft** Frank Behrendt, Professor für
das Fachgebiet Energieverfahrenstechnik und Umwandlungstechniken
regenerativer Energien an der TU Berlin, Sprecher des Innovationszentrums
Energie der TU Berlin. + + +

Mit Unterstützung von:



Änderungen vorbehalten.

Aktuelles Programm unter www.nachhaltigkeitsinitiative.de. + + +

Wollt Ihr mitmachen oder eigene Ideen umsetzen?

Dann meldet Euch bei info@nachhaltigkeitsinitiative.de !