

16th LEIBNIZ CONFERENCE OF ADVANCED SCIENCE

- STADTÖKOLOGIE 2013 - Klimawandel und Urbanisierung

17. - 18. Oktober 2013
Berlin-Adlershof

PROGRAMM

Donnerstag, 17. Oktober 2013

09:00 – 10:00	Anmeldung/Registrierung Betreuung ausländischer Gäste: Uwe Wolf (russisch) Ulrich Sieber (englisch) Benjamin Schaarschmidt (englisch)
10:00 – 10:15	Begrüßung/Eröffnung Frieder SIEBER, LIFIS e.V., Berlin Bernd JUNGHANS, LIFIS e.V., Berlin Grußwort Victor STIMMIG Präsident der IHK Potsdam
10:15 – 10:45	Keynote Lothar de MAIZIÈRE Ministerpräsident i.R. EUREF-Institut e.V. „Jungbrunnen oder Seniorenstadt: Wie organisieren Städte ihren Alterungsprozess“
10:45 – 13:00	SOZIALE STADT Moderator: Ulrich PFEIFFER Ulrich PFEIFFER Empirika AG, Berlin/Bonn/Leipzig „Weniger räumliche und soziale Ungleichheiten – die Gebiete der sozialen Stadt als Integrations- drehscheibe“

Stephan LACHMANN
Tucher & Smith GmbH, München
„Der EU-China Sustainable Urbanisation Park (SUP)“
Das Pilotprojekt im Rahmen der EU-China-Urbanisierungspartnerschaft

Dieter RINK
Helmholz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ), Leipzig
„Auf dem Weg zur nachhaltigen Stadt: Bürgerbeteiligung, lokale Agenda 21 und Governance“

Erhard WAGNER
Architekt, Geobau e.V., St. Gallen
„Städtebau der Avantgarde“

Stephan VOLMER
„Urbanisierung zur Leitindustrie machen“
„The Crystal“ London (angefragt)

D I S K U S S I O N

13:00 – 14:00

M I T T A G S P A U S E

14:00 – 17:00

KLIMAWANDEL UND RESSOURCEN-ÖKONOMIE

Moderator: Helmut MAYER

Hans-Gert GRÄBE
Universität Leipzig, Institut für Informatik
„Stadtökologie und SemanticWeb“

Miranda SCHREURS
Forschungszentrum Umweltpolitik, INFRANEU e.V., Berlin
„Erneuerbare Energien, ökologische Sicherheit und regionale Kooperation“

Angelika WURBS
Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e.V. (ZALF), Müncheberg
Institut für Landnutzungssysteme
„Entwicklung von Anpassungsstrategien am Klimawandel“

Helmut MAYER
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg,
Institut für Geo- und Umweltwirtschaften
**„Der Klimawandel erhöht die Bedeutung der urbanen
Human-Biometeorologie“**

Klaus LORENZ
Institute for Advanced Sustainability Studies e.V., Potsdam
„Die Bedeutung der Böden für das Stadtklima“

D I S K U S S I O N

17:00 – 17:30

P A U S E

17:30 – 18:30

POSTER

19:30

EMPFANG
für die Teilnehmer der Konferenz in Berlin-Adlershof,
Hotel „Dorint“

Freitag, 18. Oktober 2013

09:00 – 13:00

ÖKOLOGISCHE STADTPLANUNG

Moderation: Hans PETZOLD

Stefan SIEDENTOP
Universität Stuttgart, Institut für Landes- und
Stadtentwicklungsforschung
**„Strategien und Instrumente einer ressourcen-
schonenden Stadt- und Regionalentwicklung“**

Jürgen BREUSTE
Universität Salzburg, AG Stadt- und Landschaftsökologie
**„Urbane Ökosysteme – Dienstleistungen – Potenziale
der Stadtentwicklung“**

Gotthard MEINEL
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e.V.,
Dresden
**„Flächennutzungsmonitoring und städtebauliche
Dichte“**

Wolfgang SOCHER
Umweltamt der Stadt Dresden
**„Stadtökologische Aufgaben aus der Sicht des
Umweltamtes Dresden“**

Joachim EBLE
Eble-Architektur Tübingen
„Von der Baubiologie zur Stadtökologie“

D I S K U S S I O N

13:00 – 14:00

M I T T A G S P A U S E

BEST PRACTIC

Moderator: Frieder SIEBER

14:00 - 16:30

Thomas ERNST
FhG-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation
(IAO), Stuttgart
Competence Center Sustainable Mobility Concepts
**„Integration von Elektromobilität in ganzheitliche
Mobilitätskonzepte von Städten, Gemeinden und
Regionen“**

Anne-Caroline ERBSTÖßER
Technologiestiftung Berlin (TSB)
„Urbane Technologien für Smart City Berlin“

Hardy R. SCHMITZ
WISTA Management GmbH, Berlin-Adlershof
„Entwicklung und Technologieschübe in Berlin“

Philipp BOUTEILLER
Tegel Projekt GmbH, Berlin
**„Visionen zur Gestaltung des Flughafens Tegel,
Umwandlung des Flughafens Tegel als Entwicklungs-
standort für Berlin“**

D I S K U S S I O N und **POSTER**

SCHLUSSWORT

Frieder SIEBER
Leibniz-Institut für interdisziplinäre Studien e.V. (LIFIS)
Berlin

* * *