

Ökologische Siedlungsentwicklung im Spiegel aktueller Trends und Praxiserfahrungen

Schirmherrschaft:
Jürgen Trittin,
Bundesminister für Umwelt,
Naturschutz
und Reaktorsicherheit

Tagungsdokumentation

Mittwoch, 9. März 2005

Block 1: Ökologische Siedlungsentwicklung als integrativer Politikansatz

Uhrzeit

11:00 Ökologische Siedlungsentwicklung im Spiegel der DBU-Aktivitäten

Vortrag Dr.-Ing. E. h. Fritz Brickwedde,
Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück

11:15 Grußwort des Schirmherrn:

Bedeutung der ökologischen Siedlungsentwicklung aus Perspektive der Bundesregierung

Vortrag Prof. Dr. Andreas Troge, Präsident des Umweltbundesamtes
(in Vertretung von Herrn Bundesminister Jürgen Trittin)

Gesamtmoderation: *Oliver Fuchs*, Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung GmbH, Hannover

11:30 Gesellschaftspolitische Rahmenbedingungen einer nachhaltigen Siedlungsentwicklung

Vortrag Prof. Dr. Ruth Rohr-Zänker, Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung GmbH, Hannover **Folien**

12:00 Aktuelle Trends der ökologischen Siedlungsentwicklung – Eine Einführung

Prof. Dr. Peter Heck, Institut für angewandtes Stoffstrommanagement, Fachhochschule Trier **Folien**

Block 2: Ökologische Siedlungsbauprojekte in der Praxis

13:30 Die ökologische Wohnsiedlung Flintenbreite, Lübeck

Vortrag Dr.-Ing. Martin Oldenburg, Geschäftsführer der OtterWasser GmbH, Lübeck **Folien**

14:15 Nachhaltige Quartiersentwicklung in Freiburg-Vauban

Vortrag Roland Veith, Leiter der Projektgruppe Vauban, Freiburg **Folien**

15:00 The ecological settlement Watereiland Nieuwland in Amersfoort, Niederlande (in englischer Sprache)

Vortrag Prof. Kees Duijvestein, Technical University Delft, BOOM - Duijvestein BV **Folien 1 Folien 2**

16:15 Podiumsdiskussion: Förderliche und hemmende Faktoren bei der Realisierung ökologischer Siedlungsprojekte
Zusammenfassung Moderation: Dr. Evelyn Gustedt, Hannover

Donnerstag, 10. März 2005

Block 3: Perspektiven aus Praxis und Wissenschaft

09:00 Ökologische Siedlungsentwicklung – Herausforderung für die Stadtplanung **Folien**

Vortrag Volker Lindner, Stadtbaurat, Herten

09:30 Nachhaltiger Wohnungsbau – Handlungspotenziale der Wohnungswirtschaft

Vortrag Dr. Matthias Hensel, Vorsitzender der Geschäftsführung der LUWOG – Das Wohnungsunternehmen der BASF, Ludwigshafen **Folien**

Vortrag Planen in privaten Baugemeinschaften: Projektentwicklung zwischen Agenda 21 und Passivhausstandard

Klaus Reinig, Plan-R-Architekturbüro, Hamburg **Folien**

11:00 Fördermöglichkeiten ökologischer Siedlungsentwicklung

Klaus Müller, Abteilungsleiter Volkswirtschaftliche Abteilung, KfW Bankengruppe, Frankfurt am Main **Folien**

11:30 „Solarer Städtebau – Pilotprojekte, Lösungsmodelle, Potenziale“

Vortrag Dr. Dagmar Everding, Ecofys GmbH, Nürnberg **Folien**

13:00 Siedlungsentwicklung in der Nachhaltigkeitsstrategie der Bundesregierung

Vortrag Dr. Günther Bachmann, Geschäftsführer des Rates für Nachhaltige Entwicklung der Bundesrepublik Deutschland, Berlin **Folien**

Block 4: Vom „Modellprojekt“ zur „guten städtebaulichen Praxis“

13:30 Podiumsdiskussion: Die Zukunft der ökologischen Siedlungsentwicklung – Anforderungen an Politik und Gesellschaft

Zusammenfassung Moderation: Prof. Dr. Karl Ganzer, Breitenenthal
Ministerialdirigent a. D., ehem. GF IBA-Emscherpark,

Fotodokumentation