

Ökologische Siedlungsentwicklung im Spiegel aktueller Trends und Praxiserfahrungen

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

Tagungsdokumentation

Programm

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, Hannover11:30 **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 **Zusammenfassung** Podiumsdiskussion: **Förderliche und hemmende Faktoren bei der Realisierung ökologischer Siedlungsprojekte**

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, Herten09:30 **Nachhaltiger Wohnungsbau – Handlungspotenziale der Wohnungswirtschaft****Vortrag** Dr. Matthias Hensel, Vorsitzender der Geschäftsführung der LUWOGE – Das Wohnungsunternehmen der BASF, Ludwigshafen**Vortrag** Planen in privaten Baugemeinschaften: Projektentwicklung zwischen Agenda 21 und PassivhausstandardKlaus Reinig, Plan-R-Architekturbüro, Hamburg [Folien](#)11:00 **Fördermöglichkeiten ökologischer Siedlungsentwicklung**Klaus Müller, Abteilungsdirektor 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 Ganser, Breitenthal

Ministerialdirigent a. D., ehem. GF IBA-Emscherpark,

Fotodokumentation