



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Teilnahmebedingungen

In der Teilnahmegebühr von 25 € pro Person sind auch der Mittagsimbiss und das Abendessen enthalten.
Anmeldeschluss (Geldeingang) ist der 12. November 2004.
Detaillierte Informationen hierzu finden Sie im beiliegenden Anmeldeformular.

Übernachtungsmöglichkeiten

Innside Residence
Inter-CityHotel am Ostbahnhof
NH Hotel Berlin-Alexanderplatz
Tulip Inn
Upstalsboom
Weitere Übernachtungsmöglichkeiten erhalten Sie unter www.berlin.de/tourismus-unterkunft

Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit dem beigefügten Anmeldeformular per Fax oder Post bei unserem Tagungsbüro an:

c-zwei communication : coaching
Caroline Schwarz
Kantstraße 139 | 10623 Berlin
Tel. 030-88 67 88 37 | Fax 030-88 67 88 38
c.schwarz@c-zwei.de | www.c-zwei.de

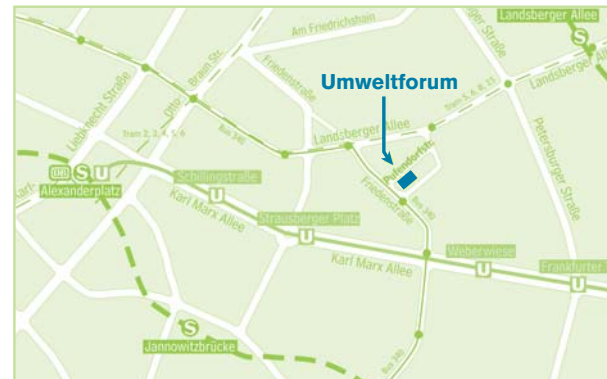
Organisation

 Technologiezentrum

Zukünftige Technologien Consulting
Dr. Günter Reuscher
Graf-Recke-Str. 84 | 40239 Düsseldorf
Tel. 0211-6214 688
reuscher@vdi.de | www.zt-consulting.de

Konferenzort

Umweltforum Berlin Auferstehungskirche GmbH
Pufendorfstraße 11 | Ecke Friedenstraße | 10249 Berlin
Tel. 030-41 72 42



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- U 5, Strausberger Platz, Ausgang Lebuser Straße
 - Tram 5, 6, 7, 8, Platz der Vereinten Nationen
 - Bus 340, Koppenstraße
- Parkmöglichkeiten in der Friedenstraße und Pufendorfstraße.

fona - Forschung für Nachhaltigkeit

fona bündelt Informationen zur Forschung für Nachhaltigkeit und erleichtert durch den Aufbau eines umfassenden Akteursnetzwerks die Kontaktaufnahme mit Experten.



www.fona.de

BMBF-Forum für Nachhaltigkeit

30. November 2004, Berlin



Deutschland. Das von morgen.



Den Wohlstand zu sichern,
ohne dabei die natürlichen
Lebensgrundlagen zu
zerstören, das ist eines der
wichtigsten Ziele des BMBF.

Um dies zu erreichen, setzen wir auf Nachhaltigkeit. Nachhaltigkeit bedeutet mehr als nur Umweltschutz. Sie umfasst neben ökologischen auch ökonomische und soziale Ziele. Deshalb ist Nachhaltigkeit auch ein dynamischer Wirtschaftsfaktor. Wir können mit erfolgreicher Nachhaltigkeitsforschung ein bedeutendes Arbeitspotenzial erschließen und sichern. Von elementarer Wichtigkeit ist es dabei, den kreativen Dialog der Wissenschaft mit gesellschaftlichen Akteuren, insbesondere auch der Wirtschaft, zu intensivieren, um praxistaugliche nachhaltige Innovationen zu schaffen.

Das BMBF unterstützt den Innovationsprozess Nachhaltigkeit mit dem neuen Rahmenprogramm "Forschung für die Nachhaltigkeit". In den nächsten fünf Jahren stehen durchschnittlich 160 Mio. Euro für die Forschung für eine nachhaltige Entwicklung zur Verfügung. Damit auch in Zukunft Arbeitsplätze in einer lebenswerten Welt entstehen können.

Ich lade Sie herzlich ein, dabei mitzuwirken und beim BMBF-Forum für Nachhaltigkeit mit Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft zu diskutieren, wie Erfolge in der Forschung für Nachhaltigkeit erzielt und umgesetzt werden und welche Entwicklungen für die Zukunft angestoßen werden müssen.

Edelgard Bulmahn

BMBF-Forum für Nachhaltigkeit

Dienstag 30 | 11 | 2004

09.30 – 10.30

Registrierung

10.30 – 11.00

Eröffnung: Edelgard Bulmahn

Bundesministerin für Bildung und Forschung

11.00 – 11.30

Key Note: Prof. Dr. Claus Weyrich

Mitglied des Vorstands der Siemens AG,
Leiter Corporate Technology

11.30 – 13.00

Podium: Die Bedeutung von Bildung und Forschung
für die Nachhaltige Entwicklung

Prof. Dr. Egon Becker

Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH

Ulla Burchardt

stellv. Vorsitzende des Ausschusses für Bildung,
Forschung und Technikfolgenabschätzung

Prof. Dr. Dieter Jahn

Vorsitzender des Koordinierungsausschusses
Forschung und Entwicklung des VCI

Prof. Dr.-Ing. Eberhard Jochem

Fraunhofer Institut für Systemtechnik und Innovations-
forschung (FHG-ISI), Mitglied des Rates für Nachhaltige
Entwicklung

Prof. Dr. Claus Weyrich

Vorstand Siemens AG, Leiter Corporate Technology

Dr. Angelika Zahrnt

Vorsitzende BUND, Mitglied des Rates für Nachhaltige
Entwicklung

Moderation: Hendrik Hey

Produzent, Welt der Wunder GmbH

13.00 – 14.30

Mittagsimbis

ab 09.30

Ausstellung

Während der Konferenzpausen und der Abendveran-
staltung laden wir Sie ein, sich in einer Ausstellung
über beispielhafte Nachhaltigkeitsprojekte zu
informieren.

14.30 - 16.00

Diskussionsforum I: Nachhaltigkeit in der Wirtschaft

Nachhaltige Bedürfnisfelder und Wertschöpfungsketten
Prof. Dr. Dietrich Haasis

Lehrstuhl für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre,
Produktionswirtschaft und Industriebetriebslehre,
Universität Bremen

Schlüsselinnovationen

Dr. Rudolf Bannasch

Vorstandsvorsitzender Forschungsgemeinschaft Bionik-
Kompetenznetz e.V.

Ökologische Textilien für den Massenmarkt

Diane-Ronit Gerth

Otto GmbH

Nachhaltige Waldwirtschaft

Prof. Dr. Gerhard Oesten

Institut für Forstökonomie, Universität Freiburg

Moderation: Dr. Lucia Reisch

LFB Konsumtheorie und Verbraucherpolitik /nwd
Institut, Universität Hohenheim

16.00 - 16.30

Kaffeepause

16.30 - 18.00

Diskussionsforum II: Europäische Strategie und
internationale Zusammenarbeit

Forschung für nachhaltige Entwicklung aus Sicht der EU

Pierre Valette

Generaldirektion Forschung

Die UN Dekade zur Bildung für nachhaltige Entwicklung

Prof. Dr. Gerhard de Haan

Freie Universität Berlin

BMBF-Stipendiatenprogramm Wasserwirtschaft

Tesfaye Kebede Gurmessa

Stipendiat aus Äthiopien

Moderation: Prof. Dr. Paul Vlek

Zentrum für Entwicklungsforschung, Universität Bonn

ab 18.00

Abendveranstaltung / Get together mit
Ulrich Kasparick

Parlamentarischer Staatssekretär bei der
Bundesministerin für Bildung und Forschung