

KONGRESS

# Stromeinsparung in Haushalten

## 1.000 kWh Strom pro Haushalt sparen

Berlin | 2. Dezember 2011 | 9:00 – 17:30 h | Kalkscheune



Thema des Kongresses ist die Strategie zu Stromeinsparung in Haushalten. Nach dem Beschluss zum Atomausstieg gibt es hier neue Anforderungen, aber auch eine erhöhte Bereitschaft für neue Maßnahmen. Das Öko-Institut diskutiert diese Leitidee sowie mögliche neue Instrumente und Programme, wie etwa

- Weiße Zertifikate
- Herstellerprämien
- Anmeldeverfahren für neue stromverbrauchende Produkte
- Ausweisung von Lebenszykluskosten im Handel
- Weiterentwicklung bestehender Instrumente wie der Ökodesign-Richtlinie, Energieeffizienzkennzeichnung, Umweltzeichen und Kampagnen.

#### Hintergrund:

Private Haushalte können innerhalb von zehn Tagen Maßnahmen treffen, um jährlich rund 1.000 Kilowattstunden Strom zu sparen. Und dies bei gleichem Komfort und mit deutlich

niedrigeren Kosten als ein Vergleichshaushalt. Alle Haushalte in Deutschland zusammen könnten Einsparungen in dieser Größenordnung etwa bis zum Jahr 2020 umsetzen. Hierzu wird u.a. die 1.000-kWh-Kampagne des Öko-Instituts vorgestellt sowie unterstützende Gesetze und Programme.

Der Kongress wird vom Öko-Institut e.V. veranstaltet und findet im Rahmen des Projekts „Energieeffizienter Klimaschutz bei Produkten“ statt. Die Vorträge sind aufeinander abgestimmt, so dass eine Strategie „aus einem Guss“ diskutiert werden kann. Die Vorträge werden überwiegend von Referenten des Öko-Instituts gehalten und von externen Fachleuten kommentiert. Es gibt ausreichend Raum für Diskussionen.

Die Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen beschränkt. Es wird keine Kongressgebühr erhoben.

## PROGRAMM

### Stromeinsparung in Haushalten 1.000 kWh Strom pro Haushalt sparen

09:00 – 09:30	<i>Dr. Ursula Fuentes Hutfilter (BMU)</i> Eröffnungsvortrag	
09:30 – 10:00	<i>Dr. Rainer Grießhammer (Öko-Institut e.V.)</i> Produktpolitik für stromsparende Produkte	
10:00 – 10:30	Diskussion	
10:30 – 11:00	Kaffeepause	
<b>11:00 – 13:00</b>	<b>Block A</b> Moderation: <i>Prof. Dr. Wolfgang Irrek (HRW)</i>	<b>Block B (parallel)</b> Moderation: <i>Jens Gröger (Öko-Institut e.V.)</i>
11:00 – 11:25	<i>Stéphanie Zangl (Öko-Institut e.V.)</i> Weiterentwicklung der Ökodesign-Richtlinie	<i>Tobias Schleicher (Öko-Institut e.V.)</i> Effizienz-Ranking: Stromsparen von Haushalten
11:25 – 11:50	<i>Andreas Hermann (Öko-Institut e.V.)</i> Anmeldeverfahren für stromverbrauchende Produkte	<i>Eva Brommer (Öko-Institut e.V.)</i> Techn. Integration des Nutzungsverhaltens in Produkte
11:50 – 12:15	<i>Dr. Dietlinde Quack (Öko-Institut e.V.)</i> Novellierung der Energieeffizienzkennzeichnung	<i>Siddharth Prakash (Öko-Institut e.V.)</i> Ausweisung von Lebenszykluskosten im Handel
12:15 – 12:30	<i>Dr. Heinz-Jochen Poremski (BMU)</i> Kommentar zu Vorträgen Block A	<i>Prof. Dr. Lucia Reisch (Copenhagen Business School)</i> Kommentar zu Vorträgen Block B
12:30 – 13:00	Diskussion	Diskussion
13:00 – 14:30	Mittagspause	
<b>14:30 – 16:40</b>	<b>Block C</b> Moderation: <i>Andreas Hermann (Öko-Institut e.V.)</i>	<b>Block D (parallel)</b> Moderation: <i>Bettina Brohmann (Öko-Institut e.V.)</i>
14:40 – 15:05	<i>Veit Bürger (Öko-Institut e.V.)</i> Weiße Zertifikate	<i>Jens Gröger (Öko-Institut e.V.)</i> Effiziente Suffizienz
15:05 – 15:30	<i>Prof. Dr. Wolfgang Irrek (HRW)</i> Hersteller-Prämien	<i>Dr. Hans-Hermann Eggers (UBA)</i> TOP 100 Umweltzeichen
15:30 – 15:55	<i>Dieter Seifried (Ö-Quadrat)</i> Impulsprogramme	<i>Dr. Dietlinde Quack (Öko-Institut e.V.)</i> Die 1.000-kWh-Kampagne in EcoTopTen
15:55 – 16:10	<i>Dr. Peter Böhm (Bosch-Siemens Hausgeräte)</i> Kommentar zu Vorträgen Block C	<i>Dr. Holger Krawinkel (vzbv)</i> Kommentar zu Vorträgen Block D
16:10 – 16:40	Diskussion	Diskussion
16:40 – 17:00	Ausklang mit Kaffee und Kuchen	

## ORGANISATORISCHES

### Stromeinsparung in Haushalten 1.000 kWh Strom pro Haushalt sparen

#### Veranstalter

Öko-Institut e.V.  
Postfach 17 71 | D-79017 Freiburg  
Telefon: +49 761 452 95-0  
Fax: +49 761 452 95-288  
www.oeko.de

#### Veranstaltungsort

Kalkscheune  
Johannis GmbH & Co. KG  
Johannisstraße 2  
10117 Berlin  
www.kalkscheune.de

#### Verkehrsanbindungen

U-Bahnlinie U6, Haltestelle: Oranienburger Tor  
S-Bahnlinien S1, S2, S25, S3, S5, S7, S75,  
Haltestelle: Bahnhof Friedrichstraße  
Straßenbahnlinien M1, 12, M6,  
Haltestelle: Oranienburger Tor

#### Kosten

Die Teilnahme ist kostenfrei.  
Tagungsmappe, Imbiss und Getränke sind inbegriffen.

#### Anmeldung und weitere Informationen

Für unsere weitere Planung bitten wir Sie um eine Anmeldung  
bis Montag, 14. November 2011 per E-Mail, Fax oder Telefon an:

#### Öko-Institut e.V.

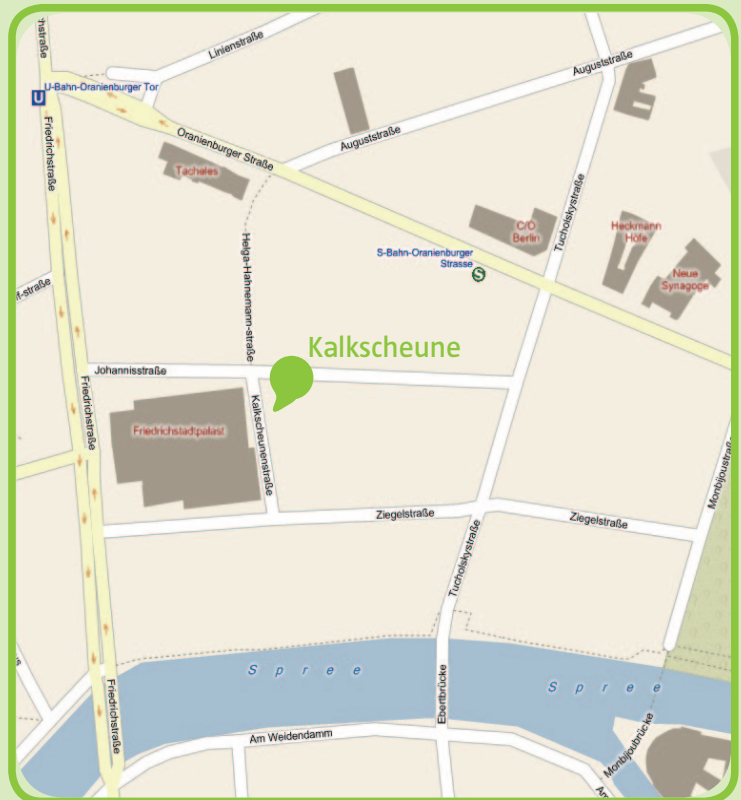
Andrea Droste  
Postfach 17 71 | D-79017 Freiburg  
Telefon: +49 761 452 95-249  
Fax: +49 761 452 95-288  
a.droste@oeko.de | www.oeko.de

#### Konzept

Dr. Rainer Griebhammer

#### Organisation und Koordination

Öko-Institut e.V.



Dieser Kongress wird vom BMU im Rahmen der Nationalen Klimaschutz-Initiative unterstützt



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und Reaktorsicherheit



**DIE BMU  
KLIMASCHUTZ-  
INITIATIVE**

## ANMELDUNG

### Stromeinsparung in Haushalten 1.000 kWh Strom pro Haushalt sparen

**Hiermit melde ich mich verbindlich zu dem Kongress „Stromeinsparung in Haushalten“ am Freitag, 02. Dezember 2011, in Berlin an.**

Zur schnellen und bequemen Anmeldung schicken Sie uns bitte dieses Formular  
per Fax an +49 761 452 95-288  
per Post an Öko-Institut e.V. | Postfach 17 71 | D-79017 Freiburg  
per Mail an a.droste@oeko.de

---

Name, Vorname

---

Funktion

---

Institution

---

Straße/Postfach

---

PLZ, Ort

---

Telefon

---

Fax

---

E-Mail (bitte unbedingt angeben, da die Anmeldebestätigung per E-Mail verschickt wird)

---

Ort, Datum, Unterschrift

#### Hinweise zum Datenschutz

Die personenbezogenen Daten der Teilnehmer/innen werden vom Öko-Institut nur für die Organisation der Veranstaltung verwendet. Das Öko-Institut gibt die personenbezogenen Daten nicht an Dritte weiter.

Der/Die Unterzeichner/in erklärt sich damit einverstanden, dass sein/ihr Name sowie die Institution/Funktion in einer Teilnehmerliste veröffentlicht und den Tagungsunterlagen beigelegt wird.

(Bitte streichen Sie diesen Satz, wenn Sie mit der beschriebenen Nutzung Ihrer Daten nicht einverstanden sind.)