

# Klimawandel – nein danke ! Atomkraft – ja bitte ?

St. Virgil Salzburg  
Ernst-Grein-Straße 14

A-5026 Salzburg

The Nuclear-Free Future Award  
im Geist des World Uranium Hearing

Bitte im Fensterumschlag schicken

# S y m p o s i u m

**Klimawandel – nein danke !  
Atomkraft – ja bitte ?**

## Zeit

Samstag, 20. Oktober 2007  
10.00 Uhr bis 17.30 Uhr

## Ort

St. Virgil Salzburg  
Ernst-Grein-Straße 14, A-5026 Salzburg

## ReferentInnen

Prof. Hans-Peter Dürr, München, Deutschland  
Prof. Gordon Edwards, Montreal, Kanada  
Vertreter der IAEA,\* Wien, Österreich  
Prof. Winfried Petry,\* München, Deutschland  
Freda Meissner-Blau, Wien, Österreich  
Dr. Ralf Bönt, Berlin, Deutschland  
Prof. Helga Kromp-Kolb, Wien, Österreich  
Prof. Raúl A. Montenegro, Cordoba, Argentinien  
Dr. Gregor Czisch, Kassel, Deutschland  
Heike Hoedt, Aislingen, Deutschland  
Thomas Kaiser, Allersberg, Deutschland  
Preben Maegaard, Hurup Thy, Dänemark  
Bunker Roy, Tilonia, Indien  
Wolfgang Scheffler, Aislingen, Deutschland  
Hilda Lini, Vanuatu, Fidschi/Südpazifik

## Moderatoren

Dr. Geseko von Lüpke, München  
Dr. Horst Hamm, München

## Kooperationspartner

Landesregierung Salzburg/Kulturelle Sonderprojekte  
Leopold Kohr Akademie Salzburg  
St. Virgil Salzburg

## Veranstalter

Franz-Moll-Stiftung  
für die kommenden Generationen  
Ganghoferstr. 52  
D-80339 München  
Telefon: +49 (0)89/28 65 97 14  
Fax: +49 (0)89/28 65 97 15  
E-Mail: info@nuclear-free.de  
Internet: www.nuclear-free.de

\*angefragt

[www.nuclear-free.de](http://www.nuclear-free.de)

SALZBURG  
**ST. VIRGIL**

Klimawandel – nein danke !  
Atomkraft – ja bitte ?



**Donnerstag, 18. Oktober 2007**

**10. Verleihung des Nuclear-Free Future Award**  
in der Salzburger Residenz. Festakt unter  
Schirmherrschaft der Salzburger Landesregierung  
(nur auf Einladung)

**Freitag, 19. Oktober 2007**

Tagsüber Arbeitstreffen der Preisträger in  
St. Virgil (geschlossene Veranstaltung)

**20.00h – Film und Podium in St. Virgil**

"Der Arzt und die verstrahlten Kinder von  
Basra" (2004), Regie: Frieder Wagner.  
Anschließend Podiumsgespräch mit dem  
Regisseur und mit Prof. Dr. S.-H. Günther, Arzt  
und Epidemiologe, Protagonist des Films und  
Nuclear-Free Future Award Preisträger 2007

**Samstag, 20. Oktober 2007**

**10.00 – 17.30h**

**Symposium in St. Virgil:**

**Klimawandel – nein danke!  
Atomkraft – ja bitte?**

Kann Uran das Klima retten? Internationale  
Energieversorger und Atomkraftbefürworter  
setzen auf eine "Renaissance der Kern-  
energie". Diese würde Energie liefern, ohne  
CO<sup>2</sup> zu produzieren, daher sei ein möglichst  
massiver Ausbau der Kernkraft essenziell, um  
den Klimawandel aufzuhalten.  
Aber: Das Problem der Entsorgung von Atom-  
müll ist nach wie vor ungelöst, und auch  
einen Supergau kann niemand definitiv aus-  
schließen.  
Daher gilt es, Szenarien einer atomfreien  
Energieversorgung regional und global durch-  
zuspielen. Preisträger des Nuclear-Free  
Future Award stellen bei diesem Symposium  
einige Paradebeispiele vor – wie den Ausbau  
der Windkraft in China oder die Einrichtung  
einer Solarküche für 14.000 Menschen in  
einem indischen Ashram.  
Prof. Hans-Peter Dürr (Alternativer Nobelpreis)  
und die NFFA-Preisträgerinnen Hilda Lini und  
Freda Meissner-Blau werden der Veranstaltung  
ihre persönlichen Impulse geben.

**10.00h – Begrüßung**  
durch Peter Braun (St. Virgil) und Claus Biegert (NFFA)

**10.15h – Impuls**  
von Prof. Hans-Peter Dürr, München

**10.45h – Kann Uran das Klima retten?**  
Gespräch mit Prof. Gordon Edwards, Mathematiker und  
NFFA-Preisträger, Montreal, Prof. Winfried Petry\*,  
Physiker, TU München, und einem Vertreter der  
Internationalen Atomenergie-Agentur (IAEA) in Wien.  
Moderation: Dr. Geseko von Lüpke, Journalist, München

**12.00h – Mittagsbuffet**

**13.30h – Impuls**  
von Freda Meissner-Blau, Wien

**13.45h – Sind Kernkraftwerke sicher sicher?**  
Gespräch zwischen dem Physiker und Schriftsteller  
Dr. Ralf Bönt, Berlin; der Meteorologin  
Prof. Helga Kromp-Kolb, Universität für Bodenkultur,  
Wien und dem Biologen, NFFA-Preisträger und Träger  
des Alternativen Nobelpreises Raúl A. Montenegro,  
Universität Cordoba.  
Moderation: Dr. Geseko von Lüpke, Journalist, München

**14.45h – Kaffeepause**

**15.15h**  
**Szenarien einer atomfreien Energieversorgung**  
Mit Dr. Gregor Czisch, Universität Kassel, Institut für  
Elektrische Energietechnik - Rationelle Energiewandlung  
(IEE-RE); Thomas Kaiser, Vereinigte Werkstätten für  
Pflanzenöltechnologie (VWP), Allersberg;  
Preben Maegaard, Nordic Folkecenter for Renewable  
Energy, Vize-Präsident von Eurosolar, NFFA-Preis-  
träger, Hurup Thy; Bunker Roy, Direktor des Barefoot  
College of Tilonia, NFFA-Preisträger und Wolfgang  
Scheffler, "Solare Brücke e.V.", NFFA-Preisträger,  
Aislingen. Moderation: Dr. Horst Hamm, stellvertreten-  
der Chefredakteur "natur & kosmos", München

**17.15h – Impuls**  
von Hilda Lini, Südpazifik

**17.30h – Verabschiedung**

**Ich melde mich an**

für Symposium Kursnummer 07-0971  
20. Oktober 2007, 10.00 Uhr  
Beitrag 50,-- Euro (inkl. Mittagsbüffet  
und Kaffeepause)

für Film & Podiumsgespäch  
Kursnummer 07-2185  
19. Oktober 2007, 20.00 Uhr  
Beitrag 12,-- Euro

Name \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ich bin einverstanden, dass ich  
per E-Mail über weitere  
Veranstaltungen informiert werde

Beruf \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

Bitte zurückschicken an:  
St. Virgil Salzburg  
Ernst-Grein-Straße 14  
A-5026 Salzburg  
Telefon: +43 (0)662/659 01  
Fax: +43 (0)662/659 01-509  
E-Mail: office@virgil.at  
Internet: www.virgil.at