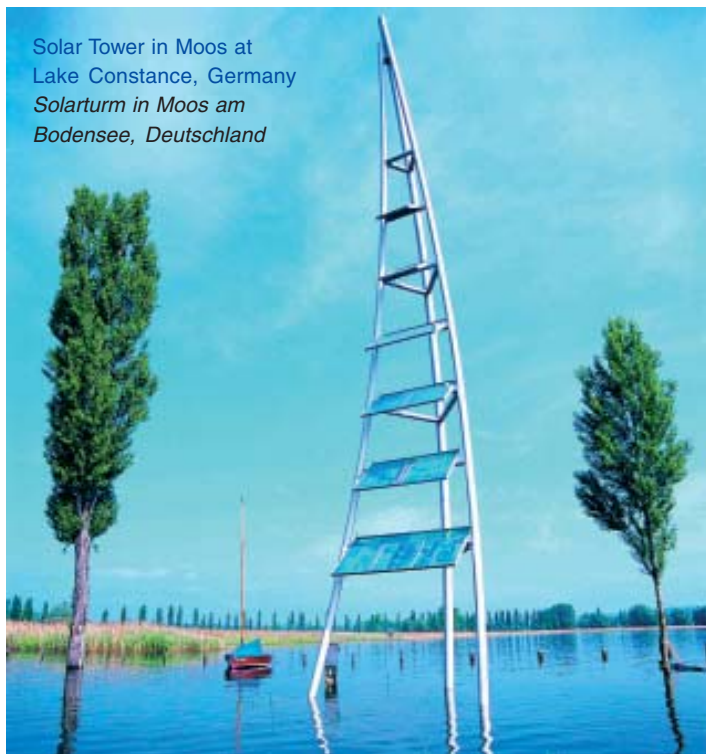


Background/Hintergrund

The use of renewable energy technology in European lake regions is the focal point of the first Solar Lakes Conference. One of the key issues will be the development of alternative energies taking into account aspects of nature protection. The conference is geared to tourism and energy experts, representatives of communities and experts from the sector environment and nature protection. In coming years the climate change impacts on lake regions will be significant. At the Solar Lakes Conference sustainable and climate friendly approaches for the future energy supply will be presented.

Der Einsatz erneuerbarer Energien in europäischen Seenregionen ist das Schwerpunktthema der ersten Solar Lakes-Konferenz. Dabei steht der Ausbau von alternativen Energien unter Berücksichtigung von Naturschutzaspekten im Vordergrund. Die Konferenz richtet sich an Tourismusexperten, Gemeindevertreter, Experten aus dem Energiebereich sowie dem Natur- und Umweltschutzsektor. In den kommenden Jahren werden sich Klimaveränderungen in Seenregionen bemerkbar machen. Mit der Solar Lakes-Konferenz sollen Ansätze für nachhaltige und klimafreundliche Lösungen für die zukünftige Energieversorgung in Seenregionen vorgestellt werden.



Solar Tower in Moos at Lake Constance, Germany
Solarturm in Moos am Bodensee, Deutschland

Sunday, September 24, 2006 (Day I)

Arrival and Introductory Presentations *Ankunft und Einführung*

Room/Raum: Österreich (Start: 16:30)

The Conference will be opened by Tanja Gönner, Minister of the Environment Baden-Württemberg, Germany.
Die Konferenz wird von Tanja Gönner, Umweltministerin von Baden-Württemberg, eröffnet.

Welcome Addresses and Keynote Speeches
Begrüßungs- und Einführungsreden

Presentation of Strategy Paper „Energy and Sustainable Development in European Lake Regions“
Präsentation Strategiepapier

Dinner at the Fair Trade Friedrichshafen

Monday, September 25, 2006 (Day II)

Towards the Sun: Renewable Energy in Lake Regions *In Richtung Sonne: Erneuerbare Energien in Seenregionen*

Room/Raum: Österreich (Start: 09:00)

Session 1: Intelligent Energy Use against the Background of Nature Conservation
Intelligenter Energieeinsatz unter Berücksichtigung von Naturschutzaspekten

Session 2: Energy Efficiency in Communities as a Contribution to Climate Protection
Energieeffizienz in Kommunen als Beitrag zum Klimaschutz

Session 3: Renewable Energy Technology in Companies – Examples from Europe
Alternative Energietechnologien in Unternehmen – Beispiele aus Europa

Guided Tour through the INTERBOOT Fair
Geführte Tour über die INTERBOOT

Dinner in Friedrichshafen

The full programme can be downloaded from/Das detaillierte Programm finden Sie unter: www.globalnature.org/slc

Tuesday, September 26, 2006 (Day III)

Sustainable Tourism and Solar Mobility at European Lakes *Nachhaltiger Tourismus und solare Mobilität an europäischen Seen*

Room/Raum: Österreich (Start: 08:30)

Session 4: Renewable Energy in the Tourism Sector & Intelligent Traffic Systems
Erneuerbare Energien im Tourismussektor und Intelligente Verkehrssysteme

Session 5: Workshop Session (WS)
WS 1: „Inventive Buildings“ – Intelligent Energy Systems in the Public Sector
„Einfallsreiche Gebäude“ – Intelligente Energiesysteme im öffentlichen Sektor

WS 2: „Green Companies“ – Innovative Concepts for Energy Saving Solutions
„Grüne Unternehmen“ – Innovative Konzepte für Energiesparlösungen

WS 3: „Raising Awareness“ – New Ideas to Promote Renewable Energies
„Aufmerksamkeit erhöhen“ – Neue Ideen zur Förderung erneuerbarer Energien

Excursion to Examples of Renewable Energy Use in the Lake Constance Region, Solar Power Boat Cruise
Exkursion: Einsatz erneuerbarer Energien in der Bodensee-Region, Solarbootfahrt

Dinner in Friedrichshafen

Wednesday, September 27, 2006 (Day IV)

Financing/Increasing the Acceptance of Renewable Energies *Finanzierungsinstrumente und Akzeptanzsteigerung*

Room/Raum: Schweiz (Start: 09:00)

Session 6: Financing Instruments for the Promotion of Renewable Energy Technology
Finanzierungsinstrumente für alternative Energien

Session 7: Outstanding Examples of Promotion and Adoption of Renewable Energies
Herausragende Beispiele in der Anwendung erneuerbarer Energien

End of Conference: 14:00

Registration Form/Anmeldeformular

Please fill out a separate form for each participant./ Bitte füllen Sie für jeden Teilnehmer ein Formular aus.

Conference Fees/Konferenzgebühren

Please tick/Bitte ankreuzen:

Full Programme Fee September 24-27, 2006 (including coffee breaks, meals, fair entrance, field trip)/*Gesamtprogramm*

- Early bird rebate until August 15, 2006/*Frühbucher* 90 €
 For booking until September 19, 2006/*Normalpreis* 100 €

or/oder

Part of Programme/Teilprogramm:

- Sept. 24, 2006 25 € Sept. 26, 2006 35 €
 Sept. 25, 2006 35 € Sept. 27, 2006 20 €

Herewith I bindingly register for the Conference and will transfer the conference fee to/Hiermit melde ich mich verbindlich an und überweise die Teilnahmegebühr auf folgendes Konto:

DUH Umweltschutz-Service GmbH

Account/Konto: 42 10 977

Bank Code/BLZ: 692 500 35, Sparkasse Singen-Radolfzell

IBAN: DE 76 6925 0035 0004 2109 77

Swift-BIC: SOLA DE S1 SNG

Upon receipt of the conference fee you will receive a registration confirmation./Nach Bezahlung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung.

Family Name/First Name

Name/Vorname

Organisation/Position

Organisation/Funktion

Postal Address (Street or PO Box)

Straße oder Postfach

Postal Code/City

PLZ/Ort

Country

Land

Phone/Fax

Telefon/Fax

E-mail

E-Mail

Date/Signature

Datum/Unterschrift

Please send the registration to/Bitte die Anmeldung senden an:
DUH Umweltschutz-Service GmbH, Fax: +49-7732-9995-77

Conference Host/ Gastgeber

Global Nature Fund

Fritz-Reichle-Ring 4
78315 Radolfzell, Germany
ph.: +49 7732/99 95-0
fax: +49 7732/99 95 88
info@globalnature.org
www.globalnature.org

Conference Realisation/ Konferenzabwicklung

DUH Umweltschutz-Service GmbH

Fritz-Reichle-Ring 4
78315 Radolfzell, Germany
ph.: +49 7732/99 95-0
fax: +49 7732/99 95 77

Conference Venue/Veranstaltungsort

INTERBOOT Fair, Friedrichshafen, Lake Constance, Germany
Messe INTERBOOT, Friedrichshafen, Bodensee, Deutschland

Conference Partners/Partner der Konferenz

Conference partners are German Environmental Aid, Lake Constance Foundation, City of Friedrichshafen and Kärcher GmbH und Co. KG.

Partner der Konferenz sind die Deutsche Umwelthilfe, die Bodensee-Stiftung, die Stadt Friedrichshafen und das mittelständische Unternehmen Kärcher GmbH und Co. KG.




Deutsche Umwelthilfe



Conference Supporters/Förderer

The conference is supported by Intelligent Energy Europe and the German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation and Nuclear Safety.

Die Konferenz wird unterstützt durch Intelligent Energy Europe und das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit.

Intelligent Energy  Europe



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit

Legal Disclaimer

The sole responsibility for the content of this programme lies with the authors. It does not represent the opinion of the European Communities. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.



Solar Lakes Conference

Renewable Energy Technology
in European Lake Regions
in Harmony with Nature

Einsatz erneuerbarer Energien
in europäischen Seenregionen
im Einklang mit der Natur

Friedrichshafen, Bodensee
Lake Constance, Germany
September 24 - 27, 2006

Invitation and Programme
Einladung und Programm

Conference Languages/Konferenzsprachen: English + Deutsch