

Kongress

”Neue Hoffnung für Erde und Menschheit”

vom Freitag, den 9., bis Sonntag, den 11. September 2005
im Hotel “Mercure”, Bregenz/Austria (beim Casino)

**Veranstalter: Jupiter-Verlag, Zürich/CH,
in Kooperation mit DVR/DE, und SAFE/CH sowie
International Sustainable Energy Organisation ISEO, Genf/CH**

Freitag, den 9. September 2005

- 10.00 Uhr Begrüssung:** Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Zürich/CH,
Gustav R. Grob, Generalsekretär von ISEO, Genf/CH
Dr. Thorsten Ludwig, Deutsche Vereinigung für Raumenergie DVR
Dr. Hermann Wild, Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Freie Energie SAFE
- 10.30 Uhr **Energieszenarien für eine hoffnungsvolle Zukunft**
Start in ein neues Zeitalter unabhängiger Energiesysteme
Prof. (em.) Dr.Dr.Dr.h.c. Josef Gruber
Ehrenpräsident der Deutschen Vereinigung für Raum-Energie e.V. (DVR), Hagen/DE
- 11.30 Uhr **Überwindung des Feuers – Herausforderung des Kyoto-Protokolls**
Szenarien für eine nachhaltige Energie- und Verkehrspolitik
Gustav R. Grob, ISO-Energie-Experte, Generalsekretär und Initiator der
Internationalen Sustainable Energy Organisation ISEO, Genf/CH
- 12.30 Uhr Mittagessen**
- 14.00 Uhr **Die primäre Ringwirbelstruktur des Vakuums**
Versuchsarrangements zur Energiegewinnung und Produktion von Materie
Daniel Lathan, Dipl. Wirtsch.-Ing. (FH), Buchautor von "Der Wirbel um das Nichts",
Daniel Lathan Institut, Schönwald/DE
- 15.00 Uhr **Umweltfreundliche Energiegewinnung aus Biomasse**
Die Bedeutung der Biomasse für die Zukunft Europas und den Klimaschutz
Martina Sumenjajk, Slovenian Biomass Association (Slobiom), Jarenina/SL
- 16.00 Uhr Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Das innovative Konzept des Jetcar 2.5 Energiesparmobil**
Sensationeller Kraftstoff-Verbrauchsrekord von 2,1 L/100 km für käufliche Fahrzeuge
Andreas Manthey, Dipl.-Ing., neuer Rekordhalter und mehrfacher
deutscher Solarmobilmeister, Präsident der Binnotec, Berlin/DE
- 17.30 Uhr **Alternativ-Fahrzeuge mit Stickstoff- und Druckluftantrieb**
Ein ökologisches und ökonomisches Konzept mit Zukunftschancen
Gerd Matheis, CEO Air Power Technologies APT, Luzern/CH
- 18.30 Uhr Abendessen**
- 20.00 Uhr **Vom Ödland zum Biokraftstoff – Chancen für die Dritte Welt**
Die Ölnuss der Jatropha-Pflanze für Entwicklung, Mobilität und Umwelt
Prof. Dr. Klaus Becker, Landwirtschaftsexperte, UNI Hohenheim/Stuttgart/DE

Samstag, den 10. September 2005

9.30 Uhr	Natur der Materie und Ursprung des Universums Galaxien und Sterne im ewigen kosmischen Tanz Dr. Ernest Sternglass , Prof. (em.) für Strahlenphysik an der Universität, Pittsburgh/USA
10.30 Uhr	Neutrinopower – Ursache für Erwärmung und Ausdehnung der Erde Überlegungen zur Nutzung der zentralen kosmischen Energiequelle Prof. Dr. Konstantin Meyl , University of Applied Sciences, Furtwangen/DE
11.30 Uhr	Orgonise Africa - Einsatz der Orgonenergie in Trockengebieten Ein Reisebericht über Expeditionen in Afrika zur Revitalisierung der Natur Georg Ritschl , Architekt, Johannesburg/Südafrika
12.30 Uhr	Mittagessen
14.00 Uhr	Regenerative Energien für die dezentrale Stromerzeugung Das universelle P.E.A.C.E.-Konzept für Flusskraftwerke und Windräder Jens-M. Hoppe , QM-Trainer/-Fachauditor, P.E.A.C.E.-GmbH, Bingen/DE
14.45 Uhr	Umweltfreundliche Wärme-Kraft-Kopplung im Eigenheim Energiesysteme auf Stirling-Basis für nachwachsende Rohstoffe Franz Tobisch , Betriebswirt FH (Bauwesen), staatlicher anerkannter Energieberater HWK, Die-Solar, Kempten/DE
15.30 Uhr	Stromerzeugung aus Biomasse, solarer und geothermer Wärme Ein neues hocheffizientes Verfahren auf der Basis von Mischdampf-Kraftwerken Bernhard Schaeffer , Gelia Lerche , LESA Maschinen-Entwicklungs GmbH, Berlin/DE
16.30 Uhr	Kaffeepause
17.00 Uhr	Produktdesign mit umweltfreundlichen Materialien Intelligente ökologische und ökonomische Alternativen Prof. Dr. Michael Braungart , Chemieprofessor, Hamburg/DE
18.00 Uhr	Pyromex-Technologie zur Lösung des Entsorgungsproblems Hochtemperaturvergasung mit Energierückgewinnung Peter Jeney , CEO Pyromex, Rotkreuz/CH, Dr. Hans Weber , Wiss. Leiter, Spreitenbach
19.00 Uhr	Abendessen
20.30Uhr	Bioenergetische Wetterarbeit nach Wilhelm Reich zur Überwindung der Dürre Erfahrungsbericht über erfolgreiche Projekte von James DeMeo in Namibia und Eritrea Prof. Bernd Senf , Prof. für Volkswirtschaftslehre an der FHS für Wirtschaft, Berlin/DE

Ausstellung mit Demonstration von Modellen

An Büchertischen steht einschlägige Literatur zur Verfügung, Referenten und Erfinder zeigen Ausstellungsmodelle und Produkte, über die sie z.T. in ihren Vorträgen referieren, und beantworten Fragen der Besucher.

Sonntag, den 11. September 2005

09.30 Uhr	Vision und Verantwortung für eine menschliche Zukunft Initiativen des World Spirit Forums in Arosa Sesto Giovanni Castagnoli , Präsident und MoB, Zürich/CH
10.15 Uhr	Neue Energien zur Lösung alter Probleme Aus der Arbeit des Grünen Kreuzes und des WWF Roland Wiederkehr , Alt-Nationalrat, Green Cross International, ehem. Direktor WWF / CH, Aesch/CH
11.00 Uhr	Strahlung von der Sonne – Energie mit Zukunft Chancen der Photovoltaik im Zeitalter der Nanotechnologie Prof. Dr. Ernst Bucher , Stiftung für Photovoltaik, Universität Konstanz/DE
12.00 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	Raumenergie aus dem universellen Quantenfeld Ein Ausblick auf revolutionäre neue Energietechnologien Dr. Thorsten Ludwig , Präsident DVR e.V., Berlin/DE
14.15 Uhr	Innovative Energiesysteme auf dezentraler Basis Effiziente Energie-Wandlung mit dem Perendev-Magnet-Motor Mike Brady , Erfinder und Entwickler, München/DE
15.00 Uhr	Auf dem Weg in ein neues Zeitalter Hoffnungsvolle Perspektiven für Erde und Menschheit Dr. Hans Jörg Landolt , Brione/Minusio/CH
16.00 Uhr	Schlusswort der Veranstalter

Kongressort:

Hotel Mercure Bregenz, bei Casino
Platz der Wiener Symphoniker 2, A 6900 Bregenz, Vorarlberg/Österreich
Tel : (+43)5574/461000, Fax : (+43)5574/47412
E-mail : H0799@accor.com
u.a. Zimmervermittlung durch Veranstalter

Kongress-Anmeldung:

Jupiter-Verlag Adolf und Inge Schneider, Postfach 605, CH 8035 Zürich
Tel. 0041/1/252 77 33, Fax 0041/1/252 77 36
e-mail: adolf.schneider@datacomm.ch

Teilnahmebedingungen

Preise	Standard	Stud./Rent. DVR/NET	Firmen
Normal-Paket mit Übernachtung im Tagungshotel			
Gesamtpreis inkl. Tagungsunterlagen, Kaffeepausen,			
< > Vollpension mit 2 Übernachtungen im EZ pro Pers.	€490.-	€440.-	€650.-
< > Vollpension mit 2 Übernachtungen im DZ pro Pers.	€450.-	€400.-	€610.-
< > Reservation Doppelzimmer zusammen mit: < > Ich bin bereit, ein Doppelzimmer mit einem beliebigen anderen Teilnehmer zu teilen.			
Junioren-Paket mit Übernachtung im Jugendhaus			
(Anzahl beschränkt, rasche Reservation notwendig!)			
< > Gesamtpreis inkl. Tagungsunterlagen, Essen, Kaffeepausen, Übernachtung im 6er Zimmer, mit sep. Dusche/WC im benachbarten Jugendgästehaus (für ältere Jugendliche und junggebliebene Ältere)	€390.-	€340.-	
Tageskonferenz-Paket ohne Übernachtung			
< > Gesamtpreis inkl. Tagungsunterlagen und Essen, Kaffeepausen, ohne Übernachtung	€340.-	€290.-	€500.-
Spar-Paket ohne Essen, ohne Übernachtung			
< > Gesamtpreis inkl. Tagungsunterlagen ohne Essen und ohne Übernachtung, mit Kaffeepausen	€240.-	€190.-	
Tageskasse			
Einzelvorträge	€ 20.-	€ 15.-	€ 30.-
Zusätzliche Nächte im Hotel "Mercure"			
< > 1 Zusatznacht im EZ 8./9. September pro Person	€75.-		
< > 1 Zusatznacht im DZ 8./9. September pro Person	€55.-		
< > 1 Zusatznacht im EZ 11./12. September	€75.-		
< > 1 Zusatznacht im DZ 11./12. September	€55.-		
Zusätzliche Nächte im Jugendgästehaus			
< > 1 Zusatznacht im 6er Zi 8./9. September	€25.-		
< > 1 Zusatznacht im 6er Zi 11./12. September	€25.-		

Nach Anmeldung erfolgt Rechnungstellung mit Zusendung von Unterlagen zum Kongressort.

Achtung: Bei Anmeldung und Zahlung bis Ende Juni: 10% Rabatt!

Tagungs- und Kongressorganisation inkl. Zimmeranmeldung:

Jupiter-Verlag, Postfach 605, CH 8035 Zürich
 Tel. +41/44/252 77 34, Fax +41/44/252 77 36
 e-mail: adolfschneider@datacomm.ch

Tagungs-/Kongressort:

Hotel Mercure Bregenz, Platz der Wiener Symphoniker 2, A-6900 Bregenz
 Tel. +43/5574 46 100 0, Fax +43/5574 47 412, e-mail: h0799@accor-hotels.com

Anmeldung:

Name, Vorname, Beruf:

Strasse, PLZ, Wohnort:

Telefon/Fax/e-mail: