

# ”Universale Energietechnologien”

An der Schwelle eines neuen Zeitalters

Kongress vom Samstag, 28. Juni bis Sonntag, 29. Juni 2014

Sheraton München Airport Hotel  
Freisinger Strasse 80, 85445 Schwaig-Oberding

**Samstag, den 28. Juni 2014**

- 12.30 Uhr **Ankunft, Willkommens-Kaffee**
- 13.30 Uhr **Eröffnung und Überblick**  
Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Zürich/CH
- 14.00 Uhr **Raumenergie -Technik - an der Schwelle zum Raumenergie-Zeitalter**  
Weltweit der vorteilhafteste Weg zur Nachhaltigkeit der Energieversorgung  
Prof. (em.) Dr. Dr. Dr.h.c. Josef Gruber, Ehrenpräsident der Deutschen Vereinigung für Raumenergie DVR, Hagen-Hohenlimburg/DE
- 15.00 Uhr **Druckluft-Energiespeicher für stationäre und mobile Anwendungen**  
Neue Erkenntnisse zur Synergie der Naturkräfte  
Arno Fimian, Künstler, Erfinder, Zollikerberg/Schweiz
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Energiewende mit innovativen Produkte für Wärme und Strom**  
Kostengünstige Lösungen zur autonomen Energieversorgung für jedermann  
Hartmut Dobler, Geschäftsführer der E-Cat-Deutschland GmbH, Weinstadt/DE
- 17.30 Uhr **Hocheffiziente Keppe-Motor-Technologie mit Demo**  
Neuartige eisenlose Permanentmagnet-Motoren mit Quermagnet-Rotoren  
César Sóos, Ingenieur Forschung & Entwicklung, KeppeMotor São Paulo/BR  
Rodrigo P. Angelico, Dir. International Business Department, KeppeMotor São Paulo/BR
- 19.00 Uhr **Abendessen**
- 20.30 Uhr **Autonome kinetische Kraftwerke zur Stromerzeugung - mit Demo!**  
Effiziente Energiewandlung über Auftriebs- und Gravitationskräfte  
H.-Ulrich Gaedke, Geschäftsführer der ROSCH Innovations Deutschland GmbH, Asbach/DE

## Ausstellung von Büchern, Demonstrationsmodellen und Produkten

Am Büchertisch steht einschlägige Literatur zur Verfügung, Referenten zeigen Ausstellungsmodelle und Produkte, über die sie zum Teil in ihren Vorträgen referieren, und beantworten Fragen der Besucher.

Die Veranstaltung erfolgt in Medienpartnerschaft mit

**Forum**  
CSR international

**Sonntag, den 29. Juni 2014**

- 09.35 Uhr **Das Geheimnis des Bessler-Rads**  
Chancen für eine technische Umsetzung  
**Elisabeth Lehmann**, Dipl.-Mathematikerin, Präsidentin der Schweizerischen Arbeitsgemeinschaft für Freie Energie SAFE, Zürich/CH
- 10.30 Uhr **Blauadler Foundation - Stiftungserrichtung für innovative Technologien**  
Gemeinnütziges Projekt für Entwickler, Forscher und Erfinder mit globaler Verantwortung  
**Isabell Maria Birk**, Dipl.-Ing., Studium "Energie und Umweltmanagement" u.a. Mitglied der DVR und der Ingenieure ohne Grenzen e.V.", Königstein im Taunus/DE
- 11.00 Uhr **Mischdampf-Kraftwerk für eine nachhaltige Zukunft**  
Das innovative Konzept der LESA GmbH zur Wärme und Stromerzeugung  
**Gelia Lerche**, CEO, **Gerhard Schaeffer**, Physiker, LESA GmbH, Berlin
- 12.00 Uhr **Präsentation verschiedener Geräte**
- 12.30 Uhr **Mittagspause**
- 14.00 Uhr **Universelles Energiesparsystem NRG - mit Demo!**  
Neuartiges elektromagnetisches Gerät zur Stromeinsparung  
**Pavel Elfimov**, CEO Aero GmbH, St. Petersburg/Russland
- 14.45 Uhr **Neue Energietechnologien der NovaEnerTec AG**  
Geräte zur Wärme- und Stromerzeugung zum Erwerb oder im Contracting/Leasing  
**Adolf Schneider**, Dipl.-Ing., VR-Präsident, **Inge Schneider**, VR, Schaffhausen/CH  
**Dietz Freiherr von Hardenberg**, Geschäftsführer, Speicher/CH
- 15.30 Uhr **Kaffeepause**
- 16.00 Uhr **Quanten-Energie-Generator QEG - ein Open-Source-Projekt !**  
Kopplung an das Quantenfeld über parametrische Resonanzverstärkung  
**QEG-Projektgruppe**
- 17.00 Uhr **Revolutionäre Produkte zur Leistungssteigerung**  
Einsatzmöglichkeiten im Wohnbereich, in Büro- und Industrieumgebungen  
**Präsentation durch Überraschungsgäste**
- 18.00 Uhr **Schlusswort, Ende der Konferenz**

**Konferenzort:**

Sheraton Munich Airport Hotel  
Freisinger Strasse 80, 85445 Schwaig-Oberding  
Tel.: 0049/(0)89 92722 0, Fax: 0049(0)89 92722 800  
airportmuenchen@sheraton.com  
sheratonmunichairport.com

**Veranstalter/Anmeldung:**

Jupiter-Verlag, Postfach 1111, CH 8032 Zürich  
Tel. +41(0)44 252 77 33, Fax +41(0)44 252 77 36  
e-mail: redaktion@jupiter-verlag.ch  
[www.jupiter-verlag.ch](http://www.jupiter-verlag.ch)

Die Veranstaltung erfolgt in Medienpartnerschaft mit

**Forum**  
CSR international

## Anmeldetalon mit Preisen

Talon bitte kopieren und ausfüllen und per Post oder Fax oder als Scan-Datei an den **Jupiter-Verlag** weiterleiten. Adresse und E-Mail sind unten angegeben.

<b>Kongress vom 28./29. Juni 2014</b>	<b>Normal</b>	<b>Rentner/Stud.</b>
	[ ]	[ ]
< > <b>Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl.</b> Tagungsunterlagen, Nachmittags-Kaffees, Verpflegung, <b>exkl. Übernachtung</b>	260.- Euro	210.- Euro
< > <b>Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl.</b> Tagungsunterlagen und Nachmittags-Kaffees, <b>exkl. Verpflegung und Übernachtungen</b>	210.- Euro	170.- Euro
< > <b>Reduktion für Mitglieder DVR, ÖVR, SVR, SAFE</b>	10%	10%

### Einzelstage in Prozenten der Gesamt-Kongressgebühren aller Varianten

< > Samstag:	60%
< > Sonntag:	70%

### Einzelvorträge

Eintritt an Tageskasse	30.- Euro	25.- Euro
------------------------	-----------	-----------

Informationen zum Abonnement des NET-Journals und Mitgliedschaften:  
[www.borderlands.de](http://www.borderlands.de) "NET-Journal"  
Mitgliedschaft bei der DVR: <http://www.dvr-raumenergie.de/about/member.html>  
Mitgliedschaft bei der ÖVR: <http://www.oevr.at/association/members.html>  
Mitgliedschaft bei der SVR: <http://www.svrswiss.org>

### Konferenzort:

Sheraton Munich Airport Hotel, Freisinger Strasse 80  
85445 Schwaig-Oberding  
Tel.: 0049(0)89 92722 0, Fax: 0049(0)89 92722 800  
[airportmuenchen@sheraton.com](mailto:airportmuenchen@sheraton.com)  
[sheratonmunichairport.com](http://sheratonmunichairport.com)

**Bis 28.4.2014 sind Übernachtungen vom  
Zimmerkontingent "Jupiter" abrufbar**

### Veranstalter/Anmeldung:

Jupiter-Verlag, Postfach 1111, CH 8032 Zürich  
Tel. +41(0)44 252 77 33, Fax +41(0)44 252 77 36  
e-mail: [redaktion@jupiter-verlag.ch](mailto:redaktion@jupiter-verlag.ch)  
[www.jupiter-verlag.ch](http://www.jupiter-verlag.ch)

Name: \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_