

Innovative Konzepte für Energie und Gesundheit

von Samstag, 18., und Sonntag, 19. Juni 2022,
in der Schwabenlandhalle, Stuttgart-Fellbach

Im Gebiet der neuen Technologien und Heilmethoden gibt es viele Entwicklungen. Wir freuen uns auf die Präsentationen, die den Aufbruch in eine neue Zeit signalisieren.

Highlights am Samstag

Resonanzprodukte - ein Grundprinzip der Freien Energie



Die von Dipl.-Ing. **Joachim Wagner** mit entwickelten Harmony-Produkte können wahre Wunder vollbringen. Davon zeugen Tausende von Erfahrungsberichte. Technische und biologische Systeme werden optimiert bis zu Energie- und Treibstoffeinsparung und Gesundheit von langen Leiden. Der Harmony-Chip kann als Missing Link zwischen Mensch und Maschine angesehen werden.

Solarthermie im Ganzjahreseinsatz



Der Solarexperte **Gebhard Keckeis** präsentiert das Pilotprojekt, welches er beim Naturprodukte-Hersteller Metzler, Egg/Vorarlberg, mit einem Speichersystem realisierte. Sonnenenergie wird das ganze Jahr in Gebäudeteilen und im Erdreich gespeichert und für Heizung, Warmwasser und Prozesswärme produziert. Strom für die Wärmepumpen kommt von eigenen PV-Kollektoren. Das Gebäude hat einen Endenergiebedarf von 5 kWh/m² im Jahr. Es kommt die **Nutzung der Schwerkraft** für Gebäudeheizungen dazu. Keckeis/Metzler waren **2018 Gewinner des Österreichischen Solarpreises**.

Energiewende mit synthetischem Methanol

Erneuerbarer Strom aus Windkraft und Sonnenenergie steht nur bedingt auf Abruf am Ort des Verbrauchers be-



reit. Die Firma Silent Power in Cham/CH nutzt umweltfreundlichen Strom zur synthetischen Herstellung von Methanol als Langzeitspeicher. Mit Econimo-Kraftwerken wird aus Methanol Strom hergestellt, womit der Kreislauf geschlossen ist. Neben Strom produzieren die Kraftwerke auch Warm- und Kaltwasser, so dass Häuser und ganze Siedlungen autark sind. Im mobilen Bereich können kompakte Mini-Energiewandler als Range Extender dienen, indem Batterien von E-Autos on board zwecks grösserer Reichweite nachgeladen werden. **Carsten Eisenkrämer**, Chief Officer of Operation, präsentiert die neusten Entwicklungen.

Modifizierter Induktionsmotor mit reduzierter Rückwirkung - mit Demo!



Steve Gillis ist mit seinen Konzepten gegenüber früher weiter gekommen. Bei seinem neuen Projekt nutzt er industrielle Induktionsmotoren, die er auf eine spezielle Weise modifiziert und die sich danach als deutlich effizienter erweisen. Er ist überzeugt, dass sich ein interessanter Markt für solche innovativen Modifikationen erschliessen lässt.

Auftriebskraftwerk: Breakthrough-Technologie für die Energiewende

Die Ekad Deutschland, deren CEO **Hartmut Dobler** ist, ist Handelspartner der Firma Rosch GmbH mit Hauptsitz in Spich bei Köln. Die Firma sondiert den Markt nach untypisch-technischen Lösungen, und sie realisiert die gefundenen Ansätze zu funktionierenden Projekten. Das Hauptprojekt der Firma ist die Vermarktung und Lizenzvergabe autonomer Auftriebskraftwerke. In Thai-



land ist bereits ein 100-kW- und ein 500-kW-Auftriebskraftwerk in Betrieb.

Freie Energie in Haus und Industrie

In Kürze wird Freie Energie vermehrt dezentral rund um die Uhr verfügbar sein. Zum Beispiel mit den **100-W-Energieboxen von Andrea Rossi** oder mit autonomen **10-kW-Rotovertern** - Konzepten, die z.T. durch die Schweiz. Vereinigung für Raumenergie erarbeitet werden. Auch der IEC-Magnetmotor von Dennis Danzik wird in den USA schon bei Kunden eingesetzt und kommt 2023 nach Europa. Weltweit ist auch der Hydraulic Energy Generator HEG von Dr. V. V. Marukhin in der Pipeline, das revolutionärste Energiesystem mit 1-MW-Leistung.



CDL: die Lösung, die Sie nicht kennen sollten!

Andreas Kalcker machte sich einen Namen durch den Einsatz von CDL bei der Bekämpfung des Corona-Virus in Südamerika, Mexiko und Bolivien.



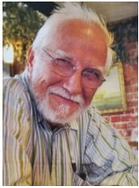
In Lateinamerika wütete Corona viel heftiger als in Europa. Auch wenn das Corona-Virus heute nicht mehr ganz so virulent ist wie noch vor Wochen, stellt die Chlordioxid-Lösung ein erfolgreiches Mittel bei der Behandlung vieler Krankheiten dar.

Trotz der grossen Erfolge wird der Autor des Buches "Bye bye Covid" von Politikern, Ärzten und dem Mainstream in Europa mehrheitlich diskreditiert. Zu Unrecht!

Highlights am Sonntag

Energie- und Gesundheitsprodukte nach Mehran Tavakoli Keshe

Dipl.-Ing. **Christian Gnirke** vom Wismarer Energiezentrum ist nicht nur ein engagierter Freie-Energie-Forscher



mit Kenntnissen über viele Geräte, sondern er kann bei der Anwendung der selber angefertigten Schmerz pads und des Plasmawassers nach Mehran Tavakoli

Keshe grosse Erfolge verzeichnen. So wurde er dadurch selber von einer schweren unheilbaren Rückenkrankheit geheilt. Er entwickelt seine Produkte, neuerdings in Kombination mit Kunstdrucken, laufend weiter.

Revolutionäre Methode für besseres Pflanzenwachstum



Der Autor des Buches "Pflanzencode", **Dr. med. Fritz Florian**, stellt seine Methode für jedermann vor, das Ur-

wachstum von Pflanzen zum Nulltarif wieder zu erwecken und dabei schnelleres Wachstum und höhere Erträge zu bekommen - ohne Pestizide! Er zeigt auf, dass Hungern nicht sein muss. An seiner Seite **Frau Dipl.-Päd. Christina Florian**, die wesentliche Erkenntnisse dazu beigetragen hat.

BHKW mit 75% Wasser und 25% Pflanzenöl - der Umweg zum Erfolg!



Horst Kirsten war vor über zehn Jahren Direktor einer grossen deutschen Firma im Alternativbereich. Er hatte mit einem Team von Experten die Ge-

ellschaft zur Förderung erneuerbarer Energien GFE aufgebaut. Diese Blockheizkraftwerke mit 75% Wasser und 25% Pflanzenöl waren so erfolgreich, dass sie Energiekonzernen ein Dorn im Auge waren und Behörden die Markteinführung stoppten und die Beteiligten inhaftierten. Er berichtet über die Stolpersteine, die ihm und der Einführung dieser neuen Technologie in den Weg gelegt wurden, und über Beweise dieser Technologie. Heute gibt es Fortschritte. Mit neuen Konzepten und Erfolgsstrategien geht es erfolgreich weiter in die Zukunft.

Fortschritte bei der LESA GmbH

Bernhard Schaeffer informiert, dass die Mischdampftechnik auf neuesten Erkenntnissen im Bereich der Thermodynamik beruht und wie er



durch eine geänderte Betrachtungsweise den Geheimnissen der Thermodynamik von Ungleichgewichtszuständen auf die Spur gekommen ist. **Gelia Lerche**, CEO, gibt Einblick in die Strategie der LESA GmbH, die zum Ziel geführt hat und wie künftig die Weiterentwicklung und die Produktion von LESA-Kraftwerken in großen Stückzahlen finanziert werden kann.

Fahren mit Wasserzusatz

Sven Mund führt in Kassel/DE Workshops für Autobesitzer zum Einbau von aus Portugal gelieferten HHO-



Bausätzen in ihren Autos durch. Diese Einbausätze ermöglichen eine Treibstoffeinsparung von 10 bis 40%. Solche Workshops sind auch anderweitig geplant.

Die Rolle der Freien Energie in der aktuellen Weltsituation



Prof. Dr. Dipl.-Phys. Theo Almeida-Murphy demonstrierte an einem Kongress, wie sich 95% Wasser mit 5% Benzin zu einem

Mischtreibstoff verwandeln lässt.

Er ist nicht nur ein versierter Experimentator von HHO-Anlagen, sondern er hat eine tiefe Einsicht in die Zusammenhänge neuer Technologien in der heutigen Weltsituation, denn Kriege sind immer auch Energiekriege. Freie-Energie-Technologien können die Rolle von Game-Changern spielen und die Welt zum Positiven verändern.

Zum Kongressort:

Fellbach ist eine Agglomeration von Stuttgart mit 46'000 Einwohnern und weist die Vorteile der guten Anbindung an ÖV und der schönen Lage im Grünen auf.

Hotels, Parkhaus

Die Schwabenlandhalle, 70734 Stuttgart-Fellbach, Guntram-Palm-Platz 1, befindet sich gleich neben dem Hotel Best-Western (gleiches Parkhaus, 6 Euro/24 Stunden). Das Hotel bietet 150 EZ und DZ (EZ 89 Euro exkl. Frühstück). Frühzeitige Reservation ist empfehlenswert. Angaben zu günstigeren Hotels (City-Hotel, Hotel am Kapelberg, Hotel Grüner Baum usw.) finden Sie unter: <https://www.jupiter-verlag.ch/kongresse/dbcompos/upload/Hotels-Fellbach.pdf>

Best-Western

Tainer Str. 9, 70734 Fellbach
Tel. + 49 (0) 711 5859 444, Fax + 49 (0) 711 5859 304
e-mail: reservierung@bestwestern-fellbach.de
www.bestwestern-fellbach.de

Verpflegung

Wer **keine Verpflegung** gebucht hat, findet in der ländlich-schönen Umgebung und den Parks mehrere Restaurants, die leicht zu Fuss erreichbar sind.

Lageplan

Angaben über den Lageplan, die Zufahrt mit PW und ÖV und den Anmeldeplan finden Sie anschliessend an das Programm und auch unter: www.jupiter-verlag.ch/kongresse



Innovative Konzepte für Energie und Gesundheit

*von Samstag, 18., und Sonntag, 19. Juni 2022
in der Schwabenlandhalle, Stuttgart-Fellbach*

Samstag, 18. Juni 2022

- 13.00 Uhr **Eröffnung und Begrüssung**
Adolf und Inge Schneider, SVR und Jupiter-Verlag, Schaffhausen
- 13.15 Uhr **Resonanzprodukte - ein Grundprinzip der Freien Energie**
Harmoniechip zur Optimierung von technischen und biologischen Systemen
Joachim Wagner, Ingenieurbüro für Umwelttechnologien, Greiz/DE
- 14.15 Uhr **Solarthermie im Ganzjahreseinsatz - praktisch erprobt!**
Optimale Nutzung solarer Energiem kombiniert mit Schwerkraftheizung
Gebhard Keckeis, Solarexperte, Bludenz/AT
- 15.00 Uhr **Energiewende mit synthetischem Methanol**
Ökologische Stromerzeugung für stationäre und mobile Anwendungen
Carsten Eisenkrämer, COO Silent Power AG, Cham/CH
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Modifizierter Induktionsmotor mit reduzierter Rückwirkung - mit Demo!**
Technische und wirtschaftliche Vorteile beim Retrofitting von Wechselstrommotoren
Steve Gillis, Greenkeeper, Erfinder, Grosszimmern/DE
- 17.15 Uhr **Breakthrough-Technologie zur Energiewende**
Stand der autonomen Auftriebskraftwerke der Firma Rosch GmbH
Hartmut Dobler, CEO der **Ekad-Deutschland GmbH**, Weinstadt/DE (angefragt)
- 18.00 Uhr **Freie Energie im Haus und in der Industrie**
Autonome Magnetmotoren, autarke Energiesysteme von E-Cat/USA,
Rotorverter-Nachbauten, Hydraulischer Energie-Generator von Dr. V.V. Marukhin
Adolf Schneider, Dipl.-Ing., CEO Overunity GmbH, Zug/CH
- 19.00 Uhr **Abendessen**
- 20.30 Uhr **CDL - die Lösung, die Sie nicht kennen sollten**
Die wirkungsvolle Therapie gegen Virenerkrankungen
Andreas Kalcker, Biophysiker, Sennwald/CH

Kongressort:

Schwabenlandhalle (beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach

Veranstalter:

Jupiter-Verlag, CH 8200 Schaffhausen, Tel. +41(0)52 620 01 04
sekretariat@jupiter-verlag.ch www.jupiter-verlag.ch

Online-Anmeldung unter: www.jupiter-verlag.ch/kongresse

in Kooperation mit:

Deutsche Vereinigung für Raumenergie DVR
Schweizerische Vereinigung für Raumenergie SVR,
Österreichische Vereinigung für Raumenergie ÖVR

Innovative Konzepte für Energie und Gesundheit

*von Samstag, 18., und Sonntag, 19. Juni 2022
in der Schwabenlandhalle, Stuttgart-Fellbach*

Sonntag, den 19. Juni 2022

- 10.00 Uhr **Eröffnung und Begrüssung**
Adolf und Inge Schneider, SVR, Jupiter-Verlag, Schaffhausen
- 10.15 Uhr **Energie- und Gesundheitsprodukte nach Mehran T. Keshe**
Energie für Wohlbefinden und Gesundheit nach M. T. Keshe
Christian Gnirke, Dipl.-Ing., Wismarer Energie-Zentrum, 23970 Wismar/DE
- 11.15 Uhr **Revolutionäre Methode für besseres Pflanzenwachstum**
Aktivierung des biologischen Urzeit-Codes zum Nulltarif
Dr.med Fritz Florian / Dipl.-Päd. Christina Florian, Graz/Österreich
- 12.30 Uhr **Mittagessen**
- 14.00 Uhr **BHKW mit 75% Wasser und 25% Pflanzenöl - von der Idee zur Verwirklichung**
Wie man Stolpersteine übersteht und zum Erfolg gelangt
Horst Kirsten, Projektplaner, Begründer der GFE, Siegburg/DE
- 15.00 Uhr **Mischdampf-Kraftwerk für eine nachhaltige Energiezukunft**
Das innovative Konzept der LESA GmbH zur Wärme- und Stromerzeugung
Gelia Lerche, CEO, **Bernhard Schaeffer**, Physiker, LESA GmbH, Berlin
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Fahren mit HHO-Zusatz in der Ansaugluft**
Massive Treibstoffeinsparung und drastische Schadstoffreduktion
Sven Mund, MunTSolutions, Kassel
- 17.30 Uhr **Die Rolle der Freien Energie in der aktuellen Weltsituation**
Game-Change-Technologien als Vermittler zwischen den Fronten
Prof. Dr. Dipl.-Phys. Theo Almeida-Murphy, Meerbusch/DE
- 18.30 Uhr **Schlusswort des Veranstalters**

Kongressort:

Schwabenlandhalle (beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach

Veranstalter:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen, Tel. +41(0)52 620 01 04
sekretariat@jupiter-verlag.ch www.jupiter-verlag.ch

Online-Anmeldung unter: www.jupiter-verlag.ch/kongresse

in Kooperation mit:

Deutsche Vereinigung für Raumenergie DVR
Schweizerische Vereinigung für Raumenergie SVR,
Österreichische Vereinigung für Raumenergie ÖVR

Anmeldetalon mit Preisen

Talon bitte kopieren, ausfüllen und via Scan-Datei per E-Mail oder per Post an den Jupiter-Verlag schicken. Wenn Sie sich online anmelden (siehe Weblink unten), erhalten Sie sofort eine Rechnung.

	Normal []	Rentner/Stud. []
< > Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl. Tagungsunterlagen, Nachmittags-Kaffees, Sa-Abend- und So-Mittag-Buffets, exkl. Übernachtung	Eur 200.-	Eur 180.-
< > Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl. Tagungsunterlagen und Nachmittags-Kaffees exkl. Verpflegung und Übernachtung	Eur 150.-	Eur 130.-
< > Reduktion für Mitglieder von SVR, DVR, ÖVR, SAFE, GAIA	10%	10%

Einzeltage in Prozenten der Gesamt-Kongressgebühren aller Varianten:

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

Einzelvorträge (Anmeldung via E-Mail/Telefon empfohlen)

(Zahlung an der Tageskasse, ohne Kaffeepause und ohne Tagungsmappen)	Eur 25.-	Eur 20.-
--	----------	----------

Achtung: 10% Frühbuch-Rabatt für Anmeldung und Zahlung bis 1. Mai 2022

Reservation gilt nach Eingang der Überweisung!

(Nach Anmeldung möglichst online erhalten Sie eine Rechnung)

Kongressort:

Schwabenlandhalle (beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach

Liste Hotels (ab 69.- Euro):

<http://www.jupiter-verlag.ch/kongresse/dbcompos/upload/Hotels-Fellbach.pdf>

Veranstalter:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41(0)52 620 01 04
sekretariat@jupiter-verlag.ch
www.jupiter-verlag.ch

Anmeldung online: <http://www.jupiter-verlag.ch/kongresse>

Name: _____ Vorname _____

Strasse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____ E-Mail: _____

Datum, Unterschrift: _____