

Kongress “Technologien der neuen Zeit” vom 21. bis 23. Juni 2019 in der Schwabenlandhalle in Stuttgart-Fellbach

Der Kongress vom 29./30.9.2018 in Königstein ist noch in bester Erinnerung, doch nach dem Kongress ist vor dem Kongress! Es sollen Demos von Geräten, die in Königstein nicht gezeigt werden konnten, nachgeholt werden! Der Standort im Raum Hesse-Mörke der Schwabenlandhalle in Stuttgart-Fellbach bietet dafür ungeahnte Möglichkeiten.

Ruhig und zentral!

Die Stadt Fellbach mit 46'000 Einwohnern liegt in Baden-Württemberg im Zentrum der Region Stuttgart nordöstlich vor den Toren der Landeshauptstadt Stuttgart. Sie hat die Vorteile der guten Anbindung an ÖV, der ruhigen und doch zentralen Lage.

Hotels, Parkhaus

Die Schwabenlandhalle befindet sich gleich neben dem Hotel Best-Western (gleiches Parkhaus, 20 Euro/24 Std.). Das Hotel bietet 150 EZ und DZ (EZ 98 Euro exkl. Frühstück). In der Nähe befinden sich noch günstigere Hotels (wie das City-Hotel, das Hotel am Kappelberg und das Hotel Grüner Baum). Wer im Hotel Best-Western übernachten möchte, sollte frühzeitig reservieren. Hier die Koordinaten:

Best-Western

Tainer Str. 9, 70734 Fellbach

Tel. + (0) 711 58 590

info@hotel-fellbach-stuttgart.

bestwestern.de

www.hotel-fellbach-stuttgart-

bestwestern.de

Anreise mit dem Pkw

- Aus Richtung Heilbronn (A81): A 81 Ausfahrt Stuttgart-Zuffenhausen, rechts auf B 10 Richtung Stuttgart. Der B 10 folgen (talwärts nach Stuttgart, vorbei an der Wilhelma). Am Neckar treffen B 10 und B 14 aufeinander. Im 4-spurigen Bereich rechts einordnen, Richtung Fellbach/Nürnberg. Der B 14 folgen (über Neckar und durch Kappelbergtunnel). Direkt nach Kappelbergtunnel: rechts Ausfahrt Fellbach-Süd. Links Richtung Fellbach abbiegen. Der Straße durch Fellbach folgen (Rommelshäuser Straße, Burgstraße, Untertürkheimer Straße). Rechts in Esslinger Straße abbiegen. Dann 6te Straße rechts in Tainer Straße abbiegen. Ziel erreicht.
- Alternativ empfehlen wir, um dem Großstadtverkehr auszuweichen (Anfahrt ohne Nutzung der Bundesstraßen): A 81 Ausfahrt Ludwigsburg Süd. Durch Ludwigsburg Richtung Remseck/Waiblingen. In Remseck-Neckarremms Richtung Fellbach.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- Anfahrt von Stuttgart Flughafen bzw. Hauptbahnhof: Mit der S2 (Richtung Schorndorf) oder S3 (Richtung Backnang) bis Stuttgart-Bad-Cannstatt Bahnhof. Umsteigen in U1 Richtung Fellbach. Aussteigen: Haltestelle Schwabenlandhalle.



Der Kongress “Technologien der neuen Zeit” findet vom Freitag, den 21., bis Sonntag, den 23. Juni 2019 in der Schwabenlandhalle, Raum Hesse-Mörke (auf dem Bild in der Mitte) in Stuttgart-Fellbach statt.



Highlights des Kongresses "Technologien der neuen Zeit" vom 21.-23. Juni 2019

Freitag, 21. Juni 2019

Neuartiges Heizsystem ganz ohne Strom

Im Juni denkt man nicht unbedingt ans Heizen - aber die nächste Heizperiode kommt bestimmt. Die Wax Power Technology - präsentiert von Miterfinder **Tom Barthel**, hat es in sich: Damit können Sie Ihre vier Wände, Ihre Wohnräume, Ihre Gewerberäume, Ihre Lagerräume, Ihre Gewächshäuser, Ihre Zelte (auch Rettungszelte, Rotes Kreuz usw.), Ihr Gartenhaus, Ihre Garagen, Ihre Pools, Ihre abgelegene Berghütte (Skihütte), Container bei Expeditionen, Forschungsstationen usw. ganz ohne Strom beheizen!



Die offizielle Schulphysik bestreitet zwar bis heute, dass es Erdstrahlen gibt. Trotzdem haben gerade Radiästheten schon lange bewiesen, dass solche Störstrahlen Schlaflosigkeit und Krankheiten verursachen können.

Biofeld-Generator von Aquapol reduziert Erdstrahlen

Die offizielle Schulphysik bestreitet zwar bis heute, dass es Erdstrahlen gibt. Trotzdem haben gerade Radiästheten schon lange bewiesen, dass solche Störstrahlen Schlaflosigkeit und Krankheiten verursachen können.



Eine Änderung des Schlafplatzes kann helfen, aber **Ing. Wilhelm Mohorn** hat auch einen Biofeld-Generator entwickelt, der nach seinen Angaben eine starke Dämpfung geologisch verursachter Störfelder (verursacht z.B. durch unterirdische Wasseradern) bewirken kann. Des weiteren ist eine Erhöhung der Bio-Ionen, eine Reduzierung der Bodenradioaktivität (Neutronen & Gammastrahlung) und eine verbesserte Homogenisierung des Erdmagnetfeldes zu beobachten.

Keine Angst mehr vor WLAN und 5G-Digitalisierung!

Die Mehrkammer-Hohlleiter-Röhre von **Dr. Sc. Florian König** ist ein Beispiel für eine Technologie, die schädliche in positive Strahlen umsetzt. Das ist das Ergebnis jahrzehntelanger Forschungsarbeit, die durch die Zellversuche von **Dr. Peter Dartsch** bestätigt wurde. Da Pflanzen nicht anfällig für den Placebo-Effekt sind, ist die Wirksamkeit der Röhre objektiv bewiesen!



Akustische Informationstechnologie

Nach Prof. Dr. Fritz-Albert Popp ist die Kommunikationsfähigkeit der Zellen untereinander ein Hauptfaktor für Gesundheit. Die akustische Informationstechnologie von **Prof. Hans Kempe** ermöglicht diese Kommunika-



tion. Er tritt damit in die Fußstapfen von zwei herausragenden Pionieren der Frequenz-Forschung: **Dr. Raymond Rife**, dem es um 1920 als Erstem gelang, Schwingungen verschiedener Organismen zu bestimmen. Seine Erkenntnis: Jede Mikrobe hat eine Eigenfrequenz und reagiert auf Resonanz. Rife erhöhte die Eigenschwingungen des befallenen Organs, so dass die Mikroben zerstört wurden. **Dr. Wilhelm Reich** wiederum gelang es ebenfalls - um 1950 - , hoffnungslose Krebspatienten nachweislich zu heilen, indem er sie mit seinem „Orgon-Akkumulator“ behandelte.

Energy Harvesting mit Energiefolie - mit Demo!

Sie sieht aus wie Aluminiumfolie, ist aber auf der einen Seite mit einer mattgrauen bis schwarzen Substanz beschichtet und kann z.B. eine Leuchtdiode zum Leuchten bringen. Wird die Folie in zwei oder mehr jeweils 1 cm² grossen Stücken übereinandergelegt, verdoppelt bzw. vervielfacht sich die Leistung. Woher die Energie kommt, ist nicht klar. Es gibt Leute, die von Neutrinos oder Raumquanten sprechen. Hauptsache: es funktioniert!



Wird die Folie in zwei oder mehr jeweils 1 cm² grossen Stücken übereinandergelegt, verdoppelt bzw. vervielfacht sich die Leistung. Woher die Energie kommt, ist nicht klar. Es gibt Leute, die von Neutrinos oder Raumquanten sprechen. Hauptsache: es funktioniert!

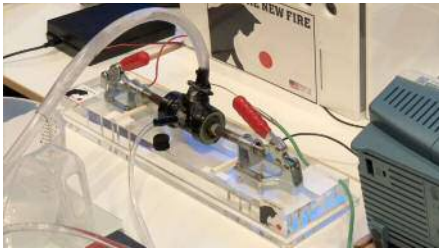
Die Zukunft der drahtlosen Energieübertragung

In seiner Publikation "Nicola Teslas legendärer Pierce Arrow 8 mit Raumenergie-Antrieb" befasste sich **Adolf Schneider** nicht nur mit dem Wardencliff-Tower, über welchen Nikola Tesla eine drahtlose Energieübertragung plante - was durch den Financier J. P. Morgan letztlich gestoppt wurde - , sondern mit einer drahtlosen Energieübertragung der Gegenwart und Zukunft. Nämlich mit der Übertragung von **Zenneck-Wellen**. Es gelang **Johann Zenneck** (1871-1959) als Erstem, die Ausbreitung von Oberflächen-Wellen zu berechnen. Amerikanische Forscher realisierten diese Energieübertragung über den Boden nun erstmals über tausende Kilometer.



Zur Demo des 1-kW-QX-Reaktors von Andrea Rossi

Der sogenannte Ecat-QX-Reaktor ist sehr klein. Drei kleine Reaktoren befinden sich in den Rohren hinter dem schwarzen Hahn in der Mitte.



Der E-Cat-QX-Reaktor von Andrea Rossi ist klein, soll aber 1 kW erzeugen.

Nach Andrea Rossi können mehrere hundert Reaktoren in einer kleinen Einheit von der Größe einer Melone zusammengestellt werden, die ein ganzes Haus heizen oder Energie für Autos und Flugzeuge erzeugen kann.

Eine 1-kW-Einheit will Andrea Rossi im Januar 2019 in Florida demonstrieren. Die Redaktoren sind dabei nd berichten am Kongress darüber!

Kompetenzzentrum für maritimen Umweltschutz in Kroatien

Georg Dieter Fehner ist nicht nur Kapitän und Werftbesitzer, sondern auch aktiver Umweltschützer. Eine Werft, die er in Kroatien gekauft hat,



baut er zum Kompetenzzentrum für maritimen Umweltschutz um. Dort will er auch neue Technologien einsetzen. Seine Firma Port Energy Logistics ist bereits auf dem Gebiet der Forschung und Entwicklung tätig. Sie hat ein schwimmendes Kraftwerk entwickelt, das elektrische Energie in das Landnetz einspeist. Die thermische Energie aus dem Kühlwasser und den Abgasen der Motoren kann für den maritimen Umweltschutz genutzt werden.

Plasma-aktiviertes Wasser zur Wachstumssteigerung

Dr. Fritz Florian, Autor des Buchs "Pflanzencode entschlüsselt", hat herausgefunden, dass Pflanzen im elektrischen Feld durch Blitzentladun-



gen (rechts im Bild) viel schneller wachsen als Pflanzen, welche diesem Feld nicht ausgesetzt sind. Offensichtlich entsteht ein Plasmafeld. Nach seinen Aussagen ermöglicht es Tesla nach 100 Jahren, die energetischen Auswirkungen von Blitzen auf Samen und Pflanzen besser zu verstehen.

Aquapol-Technologie zur Mauerentfeuchtung ohne Strom

Die ökologische Aquapol-Technik kam seit 1985 schon über 50'000fach zum Einsatz. Es handelt sich dabei um die einzige Technologie mit einem Zertifikat der EURAFEM (2005), deren Methode ohne Strom auskommt und immer mit dem TÜV-zertifizierten Wirksamkeitsnachweis geliefert wird.



Weitere Vorteile: Der Anwender spart Energiekosten und dient der Umwelt. Nach Ansicht von **Ing. W. Mohorn**, Gründer von Aquapol - im Bild mit einem Grossmodell - handelt es sich um eine Anwendung der Raumenergie. Interessanterweise ist die absolut **wirtschaftlichste** Mauerentfeuchtungsmethode auch als Inverssystem zur Befeuchtung von Böden einzusetzen.

Der Aquaflex-Motor mit 80% Wasser - mit Demo!

Die Redaktoren haben das Buch "Der Wassermotor" herausgebracht, in dessen zweitem Teil **José Vaesken Guillen** seinen Aquaflex-Motor und



andere Methoden zum Betrieb eines Mofas oder Autos mit Wasser beschreibt. Bereits im Jahr 2014 fuhr er in Paraguay mit einem mit Wasser betriebenen Mofa. Nach seinem Umzug von Paraguay nach Brasilien wird er in seinen Arbeiten durch den Mitarbeiter der Redaktoren in Brasilien, **Dipl.-Ing. André Tuszel**, unterstützt. Die beiden werden den Aquaflex-Motor am Kongress in einem Notstromaggregat demonstrieren.

Schaltung zur effizienten Aufladung von Batterien - mit Demo!

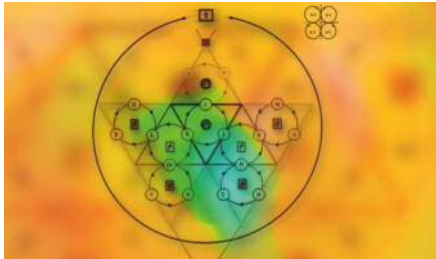
Heute favorisiert José Vaesken Guillen den Betrieb eines Elektroautos mit wiederaufladbaren Batterie-



rien. Nach seinen Angaben fährt er schon seit 4 1/2 Jahren mit seinem autonomen elektrischen Moped herum und verwendet auch in seinem Haus ein elektrisches Motor-Transformator-System, das als Generator funktioniert und nach Gleichrichtung eine Pufferbatteriebank auflädt. Diesem System wird sein nächstes Buch gewidmet sein.

Eine Theorie für Alles!

Das tönt nun nicht besonders erhe-
bend, aber man sollte doch bedenken,
dass jeder Praxis eine Theorie zugrun-



de liegt. Das Buch "absolut imaginär -
Neue Physik" von **Sven Kuch** hat die
Qualität der mehrdimensionalen
Quantenfeldtheorie von Burkhard
Heim! Bei Sven Kuch sind es die Qua-
ternionen resp. die Erweiterung auf
Oktonionen bis hin zu den Sedenionen
als Symbol für die "Theory of Every-
thing" TOE. Eine mathematisch
begründete Theorie, die auch die Freie
Energie zu erklären versteht.

Hydraulischer Energiegene- rator - Stand des Industrie- prototyps

Dieser revolutionären russischen
Technologie von **Dr. V. Marukhin** atte-



stierte ein Insider, dass sie die Erfin-
dung des Computers in den zweiten
Rang verweisen wird (im Bild ein 1-
MW-Stahlzylinder). Es ist die "effizien-
teste Energiemaschine der Welt", wie
sie die Redaktoren auch in ihrem Buch

"Die Heureka-Maschine" beschreiben.

Der Raketen-Ingenieur **Pavel Elfi-
mov**, CEO der Firma Aero LCC in St.
Petersburg, wurde von Dr. Marukhin
dazu bestimmt, die neuste Version der
Motoren zu bauen. Er und **Adolf
Schneider** werden den Stand des
Prototyps im Labor präsentieren und
über die Produktion und Vermarktung
informieren!

Batterieaufladesystem mit gepulsten Strömen

Dieses Batterieaufladesystem kann
dazu genutzt werden, um zum Beispiel



das von den
Redaktoren
importierte
Gerät von
Carlos Ucros
aus Kolum-
bien (Kombi-
nation von
Motor, Gene-
rator und Bat-
terien) zum
Funktionieren zu bringen. Doch **Albert
Nietlispach** attestiert dem von ihm
entwickelten System einen universellen
Einsatz, zum Beispiel auch für effi-
ziente Elektrolyse zur Wasserstoff-
zeugung usw. Er zeigt Komponenten
seiner elektronischen Pulsweitenmo-
dulation von Strömen bis 50 Ampere.

Autonome Gigathor-Genera- toren mit Vakuumfeldantrieb

Am Kongress 2012 präsentierte **Dr.
Wolf Weber Hill**, CEO der Gigathor
SA in Chile, erstmals das Konzept sei-
nes Gravitations-Vakuum-Generators
GV-G. Es war ihm damals möglich,
einen 6-Zylinder-Chevrolet so umzu-
bauen, dass dieser mit einem künstlich
erzeugten Vakuum lief - allerdings nur
mit einer Geschwindigkeit von 2 km/h.
Doch es war der Beweis für ihn, dass
es funktionierte. Doch sein Ziel war der
Bau eines stationären Konzepts. Im
Labor in Chile erzielte er bei einem
kleinen Motor bereits einen COP von
6:1 (für welchen ein Attest des Bureau
Veritas vorliegt). Sein Ziel ist die Ent-
wicklung von grossen Industrieanla-
gen im Bereich von 100 MW und mehr,



gedacht für den Einsatz bei Minenar-
beiten. Doch für den Kongress in Stutt-
gart will er **einen 20-kW-Motor zertifi-
ziert** haben, um ihn demonstrieren zu
können!

Serienreifer Infinity-Magnet- motor aus Südkorea

Dass der 5-7-kW-Magnetmotor von
Dipl.-Ing. Andrij Slobodian von Infi-
nity.SAV aus Südkorea funktioniert, stell-
ten mehrere Forscher, Unternehmer



und Investoren im Labor des Erfinders
fest. Es wurden auch bereits weltweit
Lizenzen verkauft. Der Erfinder hatte
den zugesagten Besuch am Kongress
in Königstein wegen eines Gross-
auftrags abgesagt. Doch die Dinge
bleiben nicht stehen, entwickeln sich
zum Guten. So wird **Robert Reich**,
CEO der Gaia Energy mit Sitz in Ham-
burg, welche die Lizenz für Österreich,
Deutschland und die Schweiz gekauft
hat, über den aktuellen Stand zu die-
ser Technologie informieren.

Ein professionelles Vorgehen mit
mehrwöchigen Tests des Prototyps
unter notariellem Verschluss, an-
schliessender TÜV-Prüfung und erst
dann die Vermarktung soll die Grund-
lage für eine sichere Strategie sein.
Die Firma soll bereits über mehr als

Technologien der neuen Zeit

Kongress vom Freitag, den 21. Juni, bis Sonntag, den 23. Juni 2019

Freitag, 21. Juni 2019

- 12.00 Uhr **Empfang, Begrüßungskaffee**
- 13.30 Uhr **Eröffnung und Überblick**
Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Zürich
- 14.00 Uhr **Wax Power Technology - ein neuartiges Heizsystem ohne Strom**
Die Teelicht-Heizung - ein komplettes, ökologisches Kraftwerk!
Tom Barthel, CEO Wax Power Technology, Chemnitz/DE
- 15.00 Uhr **Das Geheimnis um die Erdstrahlen - Raumenergie im Spiel**
Auswirkungen der Erdstrahlen auf die Gesundheit und deren Reduzierung durch den Biofeld-Generator
Wilhelm Mohorn, Gründer Aquapol, Präsident der ÖVR, Reichenau/AT
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Keine Angst mehr vor WLAN und 5G-Digitalisierung!**
Elektrosmog-Neutralisierung durch Mehrkammer-Hohlleiter-Rohr-Systeme
Dr. Sc. Florian König, fke Enterprises, Bad Wörishofen/DE
- 17.30 Uhr **Akustische Informationstechnologie - Geheimnis des gesunden Organismus**
Aktivierung der Selbstheilung mit der Resonanz-Technologie Geno-62
Johannes Schmitz, Prof. Dr. Hans J. Kempe, Physiker, England
- 18.30 Uhr **Abendessen**
- 20.00 Uhr **Energy Harvesting mit Energiefolie - mit Demo!**
Umwandlung elementarer Energiequanten in elektrische Energie
Skenderbeg Klaiqi, Erfinder, Freiburg/DE
- 20.30 Uhr **Die Zukunft der drahtlosen Energieübertragung**
Von Teslas Wardenclyffe-Tower bis zur modernen Oberflächenwellenübertragung
Adolf Schneider, Dipl.-Ing. Schaffhausen/CH

Konferenzort:

Schwabenlandhalle, Raum Hesse-Mörike
(beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach
Tel. +49 (0) 711 57 5610

Zimmer-Reservation:

im Hotel Best-Western Plus Hotel Fellbach-Stuttgart
Tainer Str. 9, 70734 Stuttgart-Fellbach, Tel. +49 (0) 711 58 590
info@hotel-fellbach-stuttgart
www.hotel-fellbach-stuttgart-bestwestern.de
Weitere Hotels: www.borderlands.de/Links/hotelsfellbach.pdf

Veranstalter/Anmeldung:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41(0)52 620 01 04, Fax +41(0)43 411 9162
E-mail: redaktion@jupiter-verlag.ch

WEB-Anmeldung: www.jupiter-verlag.ch/kongresse

Samstag, 22. Juni 2019

- 14.00 Uhr **E-Cat-Technologie von A. Rossi: zur Demo des 1-kW-QX-Reaktors in Florida**
Niedrigenergetische Nuklearreaktionen: Eindrücke von der Pressekonferenz
Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Schaffhausen/CH
- 15.00 Uhr **Aufbau eines Kompetenzzentrums für maritimen Umweltschutz in Kroatien**
Innovative Technologie für eine gesunde Umwelt an Land und im Meer
Georg Dieter Fehner, Kapitän und Werftbesitzer, Port Energy Logistics, Seevetal/DE
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Plasma-aktiviertes Wasser zur Wachstumssteigerung**
Rapides Gedeihen im elektrischen Feld durch Blitzentladungen
Dr. med. Fritz Florian, Buchautor, Graz/AT
- 17.30 Uhr **Aquapol-Technologie zur Mauerentfeuchtung ohne Elektrizität**
Seit 1985 über 50'000 Aquapol-Geräte im erfolgreichen Einsatz
Wilhelm Mohorn, Gründer Aquapol, Präsident der ÖVR, Reichenau an der Rax/AT
- 18.30 Uhr **Abendessen**
- 20.00 Uhr **Der Aquaflex-Motor mit 80% Wasser- mit Demo!**
Schaltung zur effizienten Aufladung von Batterien - mit Demo!
André Tuszel, Dipl.-Ing., Cambuquira, Brasilien
José Vaesken Guillen, Porto Alegre, Brasilien

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.

Konferenzort:

Schwabenlandhalle, Raum Hesse-Mörike
(beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach
Tel. +49 (0) 711 57 5610

Zimmer-Reservation:

im Hotel Best-Western Plus Hotel Fellbach-Stuttgart
Tainer Str. 9, 70734 Stuttgart-Fellbach, Tel. +49 (0) 711 58 590
info@hotel-fellbach-stuttgart
www.hotel-fellbach-stuttgart-bestwestern.de
Weitere Hotels: www.borderlands.de/Links/hotelsfellbach.pdf

Veranstalter/Anmeldung:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41(0)52 620 01 04, Fax +41(0)43 411 9162
E-mail: redaktion@jupiter-verlag.ch
WEB-Anmeldung: www.jupiter-verlag.ch/kongresse

Sonntag, 23. Juni 2019

- 10.00 Uhr **”Theory of Everything”**: Neue einheitliche Theorie erklärt Alles!
Unendlich Kleines und Grosses über imaginäre Zahlen neu verstehen
Sven Kuch, Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik, Autor des Buches “absolut imaginär”, Spiegel b/Bern
- 11.00 Uhr **Hydraulischer Energiegenerator - Stand des Industrie-Prototyps**
Pavel Elfimov, Dipl.-Ing., St. Petersburg/RU,
Adolf Schneider, Dipl.-Ing., Schaffhausen/CH
- 12.30 Uhr **Mittagspause**
- 14.00 Uhr **Batterieaufladesysteme mit gepulsten Strömen - mit Demo!**
Getaktete Batterieumschaltung von Carlos Ucros Piedrahita und anderen
Albert Nietlispach, Ing., Rapperswil/CH, Adolf Schneider, Dipl.-Ing., Schaffhausen/DE,
- 15.00 Uhr **Autonome Generatoren mit Gravitations- und Vakuumenergie - mit Demo!**
Revolutionäre Stromerzeugung mit STV-G-Generatoren von 15 kW bis 700 kW mit COP 20:1
Dr. Wolf Weber, CEO Gigathor AG, Coquimbo/Chile
- 16.00 Uhr **Kaffeepause**
- 16.30 Uhr **Aktueller Stand Infinity-Magnetmotor aus Südkorea**
Autonomes Energiesystem für den Hausgebrauch mit einer Leistung von 5 kW
Robert Reich, Dipl.-Oec., CEO GAIA Energy GmbH, Lizenznehmer D/A/CH, Hamburg/DE
- 18.00 Uhr **Schlusswort der Veranstalter**

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.

Konferenzort:

Schwabenlandhalle, Raum Hesse-Mörike
(beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach
Tel. +49 (0) 711 57 5610

Zimmer-Reservation:

im Hotel Best-Western Plus Hotel Fellbach-Stuttgart
Tainer Str. 9, 70734 Stuttgart-Fellbach, Tel. +49 (0) 711 58 590
info@hotel-fellbach-stuttgart
www.hotel-fellbach-stuttgart-bestwestern.de
Weitere Hotels: www.borderlands.de/Links/hotelsfellbach.pdf

Veranstalter/Anmeldung:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41(0)52 620 01 04, Fax +41(0)43 411 9162
E-mail: redaktion@jupiter-verlag.ch
WEB-Anmeldung: www.jupiter-verlag.ch/kongresse

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. **Am einfachsten erfolgt die Anmeldung "online"**, siehe unten.

	Normal []	Rentner []
< > Teilnahme an allen 3 Tagen (21.-23.6.), inkl. Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, exkl. Verpflegung und Übernachtung	270 Euro	220 Euro
< > Teilnahme an allen 3 Tagen (21.-23.6.), inkl. Tagungsunterlagen, Kaffeepausen und Verpflegung, exkl. Übernachtung	370 Euro	320 Euro
< > Reduktion für Mitglieder von DVR, ÖVR, SVR, SAFE	10%	10%
Einzeltage in Prozenten der Gesamt-Kongressgebühren aller Varianten:		
< > Freitag: 40%		
< > Samstag: 40%		
< > Sonntag: 40%		
Einzelvorträge: Eintritt an der Tageskasse	25 Euro	20 Euro

Frühbücher-Rabatt 10% bei Anmeldung und Zahlung bis 15. März 2019!
(Reservation gilt erst nach Eingang der Überweisung!)

Konferenzort:

Schwabenlandhalle, Raum Hesse-Mörike
(beim Hotel Best-Western),
Guntram-Palm-Platz 1, 70734 Stuttgart-Fellbach
Tel. +49 (0) 711 57 5610

Zimmer-Reservation:

im Hotel Best-Western Plus Hotel Fellbach-Stuttgart
Tainer Str. 9, 70734 Stuttgart-Fellbach, Tel. +49 (0) 711 58 590
info@hotel-fellbach-stuttgart
www.hotel-fellbach-stuttgart-bestwestern.de
Weitere Hotels: www.borderlands.de/Links/hotelsfellbach.pdf

Veranstalter:

Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41(0)52 620 01 04, Fax +41(0)43 411 91 62
E-mail: redaktion@jupiter-verlag.ch

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

Name: _____ Vorname: _____

Strasse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Tel.: _____ Fax: _____ E-Mail: _____

Datum, Unterschrift: _____