



Highlights der Tagung "Energiewende mit Raumenergie-Generatoren"

Revolutionäre umweltfreundliche Energiesysteme

Samstag, den 30. November 2024, im Technopark Zürich

Im Gebiet der neuen Technologien gibt es viele Entwicklungen, die gerade in der Zeit der Energiewende eine grosse Rolle spielen. Wir freuen uns, Ihnen hier einige Projekte präsentieren zu können.

Tesla-Society Switzerland

Peter Kaiser, CEO der Tesla Society Switzerland & EU, spricht Grussworte zum 20-Jahr-Jubiläum der Zusammenarbeit der Tesla Society und des Jupiter-Verlags. An dieser Tagung wird wiederum die wunderbare Tesla-Ausstellung gezeigt.



Resonanz-Motor-Generator-System - mit Demo!

Der in Deutschland lebende Amerikaner **Steve Gillis** arbeitet seit sieben Jahren unermüdlich an der Realisierung von Nikola Teslas Vision eines autonomen Generators. Sein Ziel ist ein selbstlaufendes Gerät für den Haushalt.



Nährwert Lebensenergie im "Cosmowein" und in Nahrungsmitteln

Önologe und Weingutbesitzer **Harald Wörner** setzt in seinem Weinberg Erkenntnisse von Geo-



mantie und Feng Shui um, die sein Leben prägten. Das Thema "Lebensenergie" wurde seine Leidenschaft.

Das widerspiegelt sich auch in seinen Produkten: im "Cosmowein", der mehr als Wein ist, im Balsamico und in anderen Produkten.

Seit drei Jahren unabhängig vom Netzstrom!

Dipl.-Ing. **Leopold Reisenauer** hat ein Gleichstrom-Hauskraftwerk mit Insel-PV-Anlage gebaut, durch welches er seit drei Jahren vom



Netzstrom unabhängig ist. Das Projekt soll in Serie gebaut werden. Im Bild ist Leopold Reisenauer mit seiner selbstgebauten autonomen Solarlampe zu sehen, die er auch vertreibt.

Autofahren und Heizen mit HHO-Wasserszusatz und Snipp-Technik



Der Erfolg, den **Sven Mund** von MundIT-Solutions mit seinen Workshops zum Einbau von HHO-Bausätzen in Autos und anderen Systemen wie der Snipp-technologie zur grösseren Effizienz und Strömungsoptimierung verzeichnen kann, ist kaum in Worte zu fassen. Er erreicht damit Millionen!

1'000 km mit ein paar Litern destilliertem Wasser

Der Industriemechaniker **Klaus Hablitzel** präsentiert sein patentiertes revolutionäres Verfahren für Turbinen-antriebe mit destilliertem Wasser zu Lande, Wasser und in der Luft.



Kryptowährung mit höchster Performance

Anita Carolina Müller hat die Firma Secam3.com gegründet und im April die Secam3-Kryptowährung lanciert, deren Performance sich innert 6 Monaten um das 30Fache steigerte. Mit den Investments werden ausserordentliche Technologien finanziert.



Autonome Generatoren und SKLeps für Haus und Industrie

Adolf Schneider präsentiert neuste autonome Generatoren und Rotoverter. So sollen in Südafrika 130'000 Funkanlagen statt mit Dieselanlagen mit autonomen Rotovertern betrieben werden. Zudem präsentiert er die Tests von Ing. Andrea Rossi vom 27. September, bei denen gezeigt wurde, dass in einem mit SKLeps bestückten Elektroauto die Batterie dauernd nachgeladen wurde.



Energierévolution mit SEMP-Technologie aus Südkorea!

Die Firma SEMP aus Südkorea demonstrierte im November/Dezember 2023 ihren AISEG-Generator mit einer Effizienz von 1769% an der COP28 in



Dubai. Eine erste Reisegruppe aus Europa/Schweiz besuchte die Firma im August, eine zweite Reisegruppe mit **Dr. Thorsten Ludwig, Adolf und Inge Schneider und Anita Carolina Müller**, CEO der Secam3 Holding, waren anfangs Oktober im SEMP-Labor und berichten über die Tests im Labor und die dortigen Verhandlungen.



Energiewende mit Raumenergie-Generatoren

Revolutionäre umweltfreundliche Energiesysteme

Samstag, den 30. November 2024

Technopark Zürich, Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Auditorium

www.technopark.ch

13.00 Uhr

Eröffnung und Überblick

Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag und SVR



13.15 Uhr

20 Jahre Zusammenarbeit Tesla-Society/Jupiter-Verlag

Grusswort zum Jubiläum

Peter Kaiser, CEO Tesla-Society Switzerland/EU, St.Gallen



13.45 Uhr

Resonanz-Motor-Generator-System - mit Demo!

Forschungsprojekt von **Steve Gillis**, Gross-Zimmern/DE



14.30 Uhr

Nährwert Lebensenergie: Nahrung für ein gesundes Leben

Erklärt am veganen Cosmowein^R von Winzer und Autor **Harald Wörner**,
Dipl.-Ing., Önologe, Wörners Schloss Weingut & Hotel, Prichsenstadt/DE

15.15 Uhr

Gleichstrom-Hauskraftwerk mit Insel-PV-Anlage

Seit drei Jahren autonom mit Strom versorgt!

Leopold Reisenauer, Dipl.-Ing., Muhr a.See/DE



16.00 Uhr

Kaffeepause



16.30 Uhr

Wasserstoff in Auto, Heizung und Stromerzeuger - mit Demo!

Ökologisch-ökonomisch: Treibstoff-/Schadstoffreduktion; Strömungsoptimierung

Sven Mund, Sventronic.com, Kassel/DE



17.15 Uhr

1'000 km mit ein paar Litern destilliertem Wasser

Patentiertes Verfahren für Turbinenantriebe zu Lande, Wasser und in der Luft
Klaus Habitzel, Erfinder, Industriemech., Donaueschingen/DE

18.00 Uhr

Kryptowährung mit höchster Performance

Chancen zur Finanzierung aussergewöhnlicher Technologien

Anita Carolina Müller, CEO der Secam3 Holding, Zug/CH



18.45 Uhr

Abendessen

19.30 Uhr

Autonome Generatoren für Haus und Industrie

Systeme aus Generator, Motor und Batterien zur Stromversorgung
SKLeps der Leonardo Corporation als Energielieferant

Adolf Schneider, Dipl.-Ing., Jupiter-Verlag, Schaffhausen/CH



20.00 Uhr

Energierévolution mit SEMP-Technologie

Bericht über Tests und Vermarktung der SEMP-Technologie, Seoul, Südkorea

Dr. Thorsten Ludwig, DVR-Präsident, **Adolf und Inge Schneider**



Anmeldung und Kongress-Organisation

Office Jupiter-Verlag/Schweiz. Vereinigung für Raumenergie

Emmersbergstr. 1, 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

aktuelles Programm und **Details zu Präsentationen** und **Hotelnachweis**
unter www.jupiter-verlag.ch/kongresse

Anmeldetalon mit Preisen

Talon bitte kopieren und ausfüllen und **per Post** an den Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen, senden oder als Scan-Datei an den **Jupiter-Verlag** weiterleiten sekretariat@jupiter-verlag.ch **oder direkt online anmelden**, siehe unten:

	Normal []	Rentner/Stud. []
< > Teilnahmepreis für 30. November 2024 inkl. Tagungsunterlagen, Nachmittags-Kaffee, Verpflegung exkl. Übernachtung	120.- Fr./130- Euro	100.- Fr./110.- Euro
< > Teilnahmepreis für 30. November 2023 inkl. Tagungsunterlagen und Nachmittags-Kaffee, exkl. Verpflegung und Übernachtung	90.- Fr./95.- Euro	70.- Fr./75.- Euro
< > Reduktion für Mitglieder DVR, ÖVR, SVR, SAFE	10%	10%
< > Journalistenteilnahme gegen Presseausweis kostenlos!		

Reservation gilt nach Eingang der Überweisung!

(nach Anmeldung möglichst online erhalten Sie eine Rechnung)

Anmeldung und Kongress-Organisation

Office Jupiter-Verlag und Overunity GmbH
Emmersbergstr. 1, 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

Veranstaltungsort:

Technopark Zürich,
Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Auditorium
www.technopark.ch

Informationen zum Abonnement des NET-Journals und Mitgliedschaften:
<http://www.borderlands.de/inet.jrnl.php3> ganz nach unten scrollen
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/>
Mitgliedschaft bei SAFE: www.safeswiss.ch

Anmeldung:

Name: Vorname:

Strasse:

PLZ: Ort:

Telefon.: Fax: E-Mail: