

Highlights zum Tesla-Symposium vom 12.-14. März 2010 in Wien

An sich sind alle Referate Highlights - doch da die einen Redner mit ihren Themen bereits aufgetreten sind und an dieser Stelle erwähnt wurden, erübrigt sich ihre Vorstellung hier. Ein generelles Highlight ist die internationale Zusammensetzung der Referenten, die (fast) alle Protagonisten der Freien Energie/Tesla-Energie sind! Es wurde aber auch Gewicht gelegt auf Beiträge aus Österreich - und ausserdem werden parallel zum Symposium Geräte und eine Tesla-Ausstellung gezeigt!

Highlights sind sie alle!

Da Referenten wie Prof. (em.) Dr. Dr. h.c. Josef Gruber, Dr. Thorsten Ludwig, Prof. Dr.-Ing. K. Meyl, Sabine Normann-Schmidt, Prof. Dr. Claus W. Turtur, Dr. Theo Almeida-Murphy und Prof. Leslie I. Szabó am Kongress "Neue Technologien im praktischen Einsatz" vom 6.-8. November 2009 in Bruchsal Vorträge gehalten haben und im Kongressbericht im "NET-Journal" 11/12/09 erwähnt wurden, werden sie hier nicht nochmals ausführlich vorgestellt. Allerdings ist darauf hinzuweisen, dass von einigen zu erfahren war, wie von Prof. Claus W. Turtur (Nachweis der Vakuumfeldenergie) und Dr. Theo Almeida-Murphy (GEET/Hoch-effizienz-elektrolyse), dass sie mit ihren Forschungsarbeiten inzwischen Riesenschritte vorangekommen sind.

Freitag, 12. März 2010

"Die wahren Visionäre unserer Zeit"

Ein Highlight zur Eröffnung des Symposiums ist die Präsentation des neuen Buches "Die wahren Visionäre unserer Zeit" (Scorpio-Verlag) durch den Autor Martin Häusler. Ratlosigkeit, Fantasielosigkeit und Willenlosigkeit würden in der Weltgemeinschaft im Umgang mit der globalen Krise dominieren. Doch es gebe sie,

die Visionäre, die funktionierende Patentrezepte in den Händen haben und mutig und unermüdlich für ein friedvolles und nachhaltiges Leben auf dem Planeten Erde kämpfen:

Wissenschaftler und Künstler, Philosophen und Umweltaktivisten, Heiler und Architekten, Manager und Publizisten werden präsentiert, unter ihnen **Adolf und Inge Schneider**, die zum Thema "Freie Energie" porträtiert wurden. Gemeinsam freuen sie sich, am Tesla-Symposium zur Verbreitung dieses wegweisenden Buches beitragen zu können.

Visionär ist auch **Achmed Khammas**, der mit seinem "Buch der Synergie" mannigfaltige Lösungen im Internet anbietet und über "**Zukunftstechnologien für nachhaltige**

Entwicklungen" referiert. Zitat: "Es geht um uns, um unseren Planeten Erde und um die Energie in ihrer vielgestaltigen Form. Es geht darum, daß es heute - und für alle Zukunft - Energie in Hülle und Fülle gibt und daß alle anderslautenden Informationen nicht stimmen." <http://www.buchder-synergie.de/>

Victor Schaubberger galt ebenfalls als Visionär und Pionier, vor allem der Wasserwirbelforschung. Dessen Tradition und Forschung setzt sein Enkel Jörg Schaubberger in gekonnter Weise fort und lüftet in seinem Vortrag "**Das Geheimnis des Wassers und der Wirbelphänomene**".



Autor Martin Häusler



15 Visionäre aus der ganzen Welt und zu verschiedenen Themen wurden von Martin Häusler für dieses Buch porträtiert, wie Jakob von Uexküll, Bibi Russell, Dr. Dieter Broers, Joseph E. Stiglitz, aber auch Adolf und Inge Schneider zum Thema Freie Energie. <http://scorpio-verlag.de/>



Achmed Khammas



Sabine Normann-Schmidt

Die israelische Chemikerin **Sabine Normann-Schmidt** berichtet über ihre Forschungsarbeiten in Israel zum Thema "**Energetische und informative Eigenschaften des Wassers**".

Sie gehört zu den Naturwissenschaftlern, deren Horizont weit über das rein Materielle hinausgeht und geistig-spirituelle Zusammenhänge impliziert. Ihre Wasserkristallforschungen haben internationalen Wert.

Prof. Dr.-Ing. Konstantin Meyl präsentiert seine neusten Erkenntnisse über "**Wechselwirkungen solarer und kosmischer Neutrinos**", zum Beispiel, wie die Halbwertszeit radioaktiven Zerfalls herabgesetzt werden kann.



Prof. Dr.-Ing. K. Meyl ist einer der bekanntesten Teslaforscher unserer Zeit.



Jörg Schaubberger

Live-Vorführung von Tesla-Experimenten!

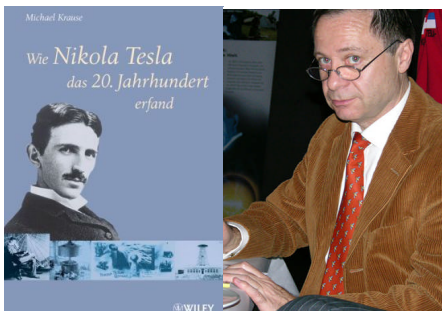
Die Präsentation von Tesla-Experimenten am Kongress "Dezentrale Energiesysteme" des Jupiter-Verlags vom 17./18. Mai 2003 in Breisach war die Sensation! Es war daher ein Muss, Ing. **Harald Chmela** einzuladen, Tesla-Experimente zu zeigen. Er tritt auf mit **Wolfgang Zelinka**, Lehrer an der HTL. <http://www.hcrs.at/>



Tesla-Forscher Ing. Harald Chmela mit Tesla-Spule.

Tesla-Buch-Präsentation

Ein Highlight ist die Präsentation des Buches "Wie Nikola Tesla das 20. Jahrhundert erfand" durch seinen Autor Michael Krause, der zugleich



Michael Krause mit seinem Buch "Wie Nikola Tesla das 20. Jahrhundert erfand", Wiley-VCH-Verlag, ISBN: 978-3-527-50431-2

Vizepräsident der Tesla-Society Switzerland ist. Er hielt sich bei seiner Niederschrift an Fakten und versuchte, Spekulationen zu vermeiden.

Samstag, 13. März 2010

Das Samstags-Programm leitet ein Vortrag von **Peter Stojanovich**, Gründer der Tesla-Society Switzerland, ein mit einer **Kurzbiografie von Nikola Tesla**. Dank seiner



Peter Stojanovich

serbischen Wurzeln hat Stojanovich besten Zugang zu Quellen, zum Beispiel zum Tesla-Museum Belgrad.



Prof. (em.) Dr. Dr. Dr. h.c. Josef Gruber



Dr. Thorsten Ludwig, DVR-Präsident

Prof. (em.) Dr. Dr. Dr. h.c. Josef Gruber widmet sich dann in seinem Vortrag dem Thema seines neu herausgekommenen Buches "**Raumenergie-Technik - Herausforderung des Jahrtausends**", und **Dr. Thorsten Ludwig**, Präsident der Deutschen Vereinigung für Raumenergie, gibt in "**Innovative Energietechnologien und moderne Physik**" einen Überblick über Neue Energietechnologien und die Physik der Energie im Raum.

Magnetmodule von Chava

Hagen Ruff, CEO der US-Firma Chava LCC, berichtet über das konkrete Projekt seiner Firma, **autonome thermoelektrische und magnetische Leistungsmodul**e auf den Markt zu bringen.



Hagen Ruff

Nachweis von Vakuumfeldenergie



Prof. Dr. Claus W. Turtur

Das wohl faszinierendste Experiment, die Möglichkeit der Nutzung von Vakuumfeldenergie zu erbringen, ist Prof. **Dr. Claus W. Turtur** gelungen. Seit seiner Präsentation am Kongress in Bruchsal (Nov. 2009) ist er weitergekommen und sind seine Ergebnisse von anderen Forschern nachgeprüft und bestätigt worden.

Hocheffizienz-Elektrolyse mit COP von 15'000%!

Stellte **Dr. Theo Almeida-Murphy** am Kongress in Bruchsal - als Berater einer deutschen Firma - ein Experiment der Hocheffizienz-Elektrolyse mit einem COP von 6'000% vor, so wurde inzwischen bereits ein COP von 15'000% erreicht - und das Pro-

jekt, ein autonomes Blockheizkraftwerk zu bauen, ist in greifbare Nähe gerückt. Des weiteren widmet sich Dr. Almeida-Murphy mit den Gebrüdern **Paul und Jakob Christ** dem **GEET-Projekt**. Er wird beide Experimente am Tesla-Symposium demonstrieren!



Dr. Theo Almeida-Murphy

Prof. Kanarev kommt!

Wie im Zusammenhang mit dem Nachbau autonomer Systeme (s. S. 10) erwähnt wurde, kann **Prof. Dr. Philipp Kanarev**, langjähriger Ordinarius für Theoretische Mechanik an der Uni Krasnodar, das **Geheimnis der Pulsation in der Mechano-Dynamik** und damit das Geheimnis von autonom laufenden Motoren erklären.



Prof. Dr. Philipp Kanarev

Samstagabend-Konzert mit Liedern aus aller Welt!

Nach der hochkarätigen Nahrung für den Intellekt bringt das Abendprogramm Nahrung für Geist und Seele - mit Liedern aus aller Welt, gesungen von **Dagmar Kuhn**, begleitet am Flügel von **Andreas Daniel**, beides professionelle Musiker: Dagmar Kuhn international bekannte Sängerin, Andreas Daniel Organist in Wien mit Konzertdiplom (Klavier).



Dagmar Kuhn, Andreas Daniel (<http://andreasdaniel.com/musik.html>)

Beide sind ausserdem Freie-Energie-Freaks und musizieren (ohne viel Honorar zu verlangen!) "zur Freude", die sie mit ihren Liedern und ihrer Musik an die Symposiumsteilnehmer weitergeben wollen.

Sonntag, 14. März 2010

Dr. Walter Hannes Medinger ist ein österreichischer Chemiker und Geschäftsmann. Er leitet in Graz das International Institut for electromagnetic Compatibility IIREC, Graz. Er forscht intensiv zu Themen wie nicht-lineare dynamische Systeme, Quantenphysik und -biologie sowie Bewusstseinsfelder. Ihm gelang der Durchbruch in der Messung von informationsgetragenen Interaktionen zwischen physikalischen Größen als Beweis für die Wirkung reiner Informationsfelder. Dass er auf diesem Weg zu N. A. Kozyrev und der **“Symmetrie von Raum und Zeit”** vorstieß, zeigt er mit seinem Referat über die Interpretation der Zeit-Energie und der kausalen Mechanik nach N. A. Kozyrev.



Dr. Walter Medinger



Prof. M. Geilhaupt: eine Formel muss so einfach sein, dass sie auf einem T-Shirt Platz findet.

Ebenfalls der **Symmetrie - im Makro- und Mikrokosmos** - gewidmet ist der Vortrag von **Prof. Dr. Manfred Geilhaupt**, University of applied Sciences, HS Niederrhein. Bekannt wurde er durch seine Erforschung der Bedeutung der Elektronen im Weltraum. Er referiert über die Ruhemasse des Elektrons aus der Sicht von Einstein und mit Hilfe der Allgemeinen Relativitätstheorie ART.

Fortschrittliche Technologien für Raumantriebe

Dr. Paul LaViolette, Alexandria/VA, ist Naturwissenschaftler, erforscht aber auch aussergewöhnliche Phänomene. Er referiert über **neue physikalische Konzepte für Feldantriebe mit Überlichtgeschwindigkeit**.



Dr. Paul LaViolette

Energiegewinnung über nukleare Resonanzprozesse

Dr. Hans Weber, über dessen bereits am Kongress 2007 in Sursee experimentell vorgestelltes Projekt der Reduktion von Radioaktivität von Brennstäben in AKWs bereits mehrfach berichtet wurde, stellt **neue Konzepte zur Transmutation und Kernenergie-Nutzung** vor, die die Welt revolutionieren werden.



Dr. Hans Weber

Sein Leben hatte eine abrupte Wendung genommen, als er 1984 - damals als Atomphysiker im Institut für Reaktorphysik in Würenlingen/CH (heute Paul-Scherrer-Institut) - mit Inge Schneider zusammen die Energiemaschine **Testatika** testen konnte. Da beschloss er, sein Leben der Freien Energie zu widmen. Über die Ergebnisse seiner jahrzehntelangen Forschungsarbeit und Experimente berichtet er am Symposium.

Magnetmotor-Technologien für verschiedene Leistungen - mit einem Überraschungsgast!?

Adolf Schneider gibt einen Überblick über die derzeit aktuellen Entwicklungen von Magnetmaschinen in der ganzen Welt.

Wie es bereits für den Kongress **“Revolutionäre Energietechnologien”** 2007 in Sursee/CH gelungen ist, wird ein **Überschungs-gast** erwartet. Es laufen derzeit Abklärungen, einem solchen **Überschungs-gast das Podium zu überlassen**, so er bereit ist, einen laufenden Magnetmotor vorzustellen. Mehrere potenzielle Präsentatoren wurden angefragt, wovon einige gerade in einer heissen Phase der Vollen-dung ihrer Motoren sind... Man darf jedenfalls gespannt der Dinge harren, die da kommen sollen!



Adolf Schneider

EBM-Magnetmaschinen - neu durch die ECE-Theorie bestätigt!

Prof. Leslie I. Szabó präsentiert sein Konzept von **50-kW-Magnetmaschinen**, wovon er einen Prototypen bereits an der **Weltmesse in Shanghai vom 1. Mai bis 31. Oktober 2010** zeigen will, während die Produktion von Magnetmaschinen von 1,5 bis 300 MW weiter laufen (Markteinführung Frühling 2011).



Prof. L. I. Szabó

Neu wurde eine theoretische Erklärung für die Gewinnung von Energie über magnetische Felder mittels der **ECE-Theorie** gefunden (Evans, Cartans, Einstein). Danach ist es möglich, dass über sog. Torsionsfelder bei entsprechenden Konfigurationen zusätzliche Energie aus dem Magnetfeld in ein System einfließen kann, wie Dr. Horst Eckhardt, Direktor des AIAA-Instituts, bestätigte. Damit wäre auch die von Prof. Szabó zusammen mit Prof. Martin Muldoon empirisch gefundene Differentialgleichung bestätigt, die als Basis für die Konstruktion von Szabós autonomen Magnetkraftwerke dient. <http://www.gammamanager.com/blog.html>

Die Welt im Umbruch

Den Abschluss des Symposiums bildet ein Vortrag von **Christian Strasser**, Verleger des Scorpio-Verlags und von Büchern wie **“Die wahren Visionäre unserer Zeit”** von M. Häusler und **“(R)EVOLUTION 2012”** von Dr. Dieter Broers. Er zeigt auf, dass ein **Paradigmenwechsel in Politik, Wirtschaft und Gesellschaft** angezeigt ist. Sein Engagement gilt der Welt, die sich neu aufstellt. *“Die Menschheit befindet sich in einem großen Transformationsprozess. Jeder spürt, dass es so nicht mehr weitergeht, dass ein radikales Umdenken erforderlich ist. Es geht ums Ganze.”*



Christian Strasser