



Zugunsten einer nachhaltigen ehrlichen und aufrechten Zukunft für
die Menschheit, der Tiere und Pflanzen -
dem **Planet Erde** in seiner Gesamtheit

„Eine wirklich gute Idee erkennt man daran, dass ihre Verwirklichung von vorne
herein ausgeschlossen erscheint“

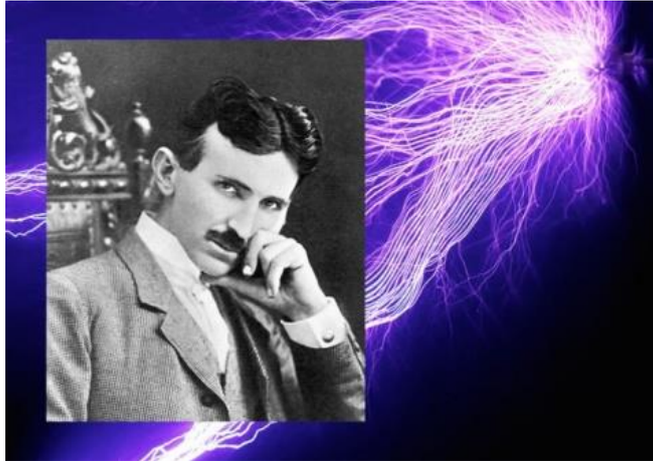
(Albert Einstein, 1879-1955)

„Wenn eine Idee am Anfang nicht absurd klingt, dann gibt es keine Hoffnung für sie“

(Albert Einstein, 1879-1955)



www.pax-terra-oesterreich.at



„Ehe viele Generationen vergehen, werden unsere Maschinen durch eine Kraft angetrieben werden, die an jedem Punkt des Universums verfügbar ist“

Ansprache vor dem American Institute of Electrical Engineers 1891

Raumenergie

Die Generation heute ist dafür bereit



Nikola Tesla

(1856-1943)



Raumenergie

Freie Energie für ALLE Menschen
Sauberer gesunder umweltfreundlicher Strom

Viele weitere Angebote aus der Raumenergie
zum Wohl der Menschheit



Einführung in die ultimative **Energie** der Zukunft

Thementag über die
Raumenergie

Donnerstag, 07. Februar 2019, 16.00 und 19.30 Uhr
Dorothea Porsche Saal
Odeion Kultur- und Veranstaltungszentrum
Waldorfstraße 13, 5023 Salzburg - Langwied

Kein technisches, sondern ein soziologisches Phänomen

Zitate

Vortrag I - Programm-Themen

Biographie - Referent

Vortrag II - Programm-Themen

Biographie - Referent

Morphogenetisches Feld



Freie Energie - Raumenergie

„Kein technisches, sondern ein soziologisches Phänomen“

Die Idee ‚Freie Energie für alle‘ klingt für manchen erstmal wie ein Traum und ein unlösbares Problem. Das technische „Problem“ ist für den Physiker Claus W. Turtur gelöst. Notwendig für eine Umsetzung der „Freien Energie“ ist nach seiner Ansicht weniger eine technische als eine soziologische Voraussetzung: Es ist die geistige Reife, die die Menschheit entwickeln muss, bevor die ‚Freie Energie‘ umsetzbar wird.

Jetzt ist die Zeit reif dafür, denn lange wird der Planet Erde die Ausbeutung und den Missbrauch durch die „Menschen“ nicht mehr dulden.

Ein ernsthaftes Problem der Raumenergie-Forschung liegt in der Vielzahl der privaten Bastler, die im Hobby-Rahmen technische Lösungen ausarbeiten wollen, sprich Raumenergie Konverter mit privaten Mitteln selbst herstellen möchten, ohne wirklich verstanden zu haben, wie so ein Gerät funktioniert.

Solche eigenständigen Selbstversuche sind natürlich aufgrund mangelnder Arbeitsmöglichkeiten von vorneherein zum Scheitern verurteilt, und aufgrund der Unfallrisiken auch dringend abzuraten. Private Bastler werden im ‚stillen Kämmerlein‘ das Kommen der Raumenergie nicht erreichen können.

Diese Behauptung lässt sich ganz einfach veranschaulichen: Wenn tausende privater Haushalte sich selbst ihren eigenen Fernsehsatelliten basteln wollten, hätten wir noch heute kein Satelliten-Programm.

Wenn aber Interessierte und Geldgeber zusammenhelfen und eine professionelle Forschungseinrichtung finanzieren, dann lässt sich in einem überschaubaren Zeitrahmen ein System entwickeln und in Großserienproduktion mit ordentlichen Stückzahlen bringen. Dass sich die Raumenergie nicht durchsetzen kann, ist letztlich auch eine Frage der fehlenden Handlungskoordination der Interessenten - und somit

„kein technisches, sondern ein soziologisches Phänomen!“

Das führt schließlich zu der Frage, ob die Menschheit überhaupt die geistige Reife hat, Raumenergie zu nutzen- und weitergehend zu der Frage, ob die Menschheit überhaupt die geistige Reife hat, auf dem Planeten Erde überleben zu können. Wird die Menschheit weiterhin mit altbackenen Energie-Technologien die Erde verunstalten, so wird es mit den Überlebenschancen wohl ziemlich eng werden.

ZITATE

„Zuerst ignorieren sie dich, dann lachen sie über dich, dann bekämpfen sie dich und dann gewinnst du“

(Mahatma Gandhi, 1869-1948)

*„Wie die Welt von morgen aussehen wird, hängt im großen Maß von der
Einbildungskraft jener ab, die jetzt lesen lernen“*

(Astrid Lindgren, 1907-2002)

*„Wie herrlich ist es, dass niemand auch nur eine Minute zu warten braucht, um damit
zu beginnen, die Welt langsam zu verändern“*

(Anne Frank, 1929-1945)

„Sei selbst der Wandel, den du in der Welt sehen willst“

(Mahatma Gandhi, 1869-1948)

*„Du kannst nicht die ganze Welt verändern, doch wenn du nur einem Menschen
hilfst, veränderst du für ihn die ganze Welt“*

(Albert Schweitzer, 1875-1965)

*„Wenn wir wahren Frieden in der Welt erlangen wollen, müssen wir bei den Kindern
anfangen“*

(Mahatma Gandhi, 1869-1948)

*„Die Weltlandwirtschaft könnte ohne Probleme 12 Milliarden Menschen ernähren.
Das heißt, ein Kind, das heute an Hunger stirbt, wird ermordet“*

(Jean Ziegler)

Einführung in die ultimative **Energie** der Zukunft

Vortrag I - Programm-Themen - Referent

Nullpunktsenergie des Quanten-Vakuums

Aquapol -

ein weltweit bewährt- und angewandtes System der Raumenergie

Soziologische Aspekte der Raumenergie

Publikumsfragen an den Referent



Ing. Wilhelm Mohorn

Träger der Kaplan-Medaille 1995, Präsident und Gründungsmitglied der ÖVR -
Österreichische Vereinigung für Raumenergie

Donnerstag, 07. Februar 2019, 16.00 Uhr, Eintritt(Unkostenbeitrag) €8
Freie Platzwahl

Dorothea Porsche Saal
Odeion Kultur- und Veranstaltungszentrum
Waldorfstraße 13, A-5023 Salzburg - Langwied

*Vortrag für Schüler & Lehrlinge, Studenten sowie Präsenz- und Zivildienstler bei freiem
Eintritt- begrenzte Anzahl an Zählkarten*

Eintrittskarten(Unkostenbeitrag) ab Anfang Dezember 2018 über die Website
Pax-Terra-Österreich unter Tickets mit Backlinks zu den Kartenbüros, oder direkt auf Anfrage
bei Salzburg Ticket Service und im KARTENBÜRO Neubaur Salzburg, sowie am
Veranstaltungstag ab 15.00 Uhr an der Tageskasse

www.pax-terra-oesterreich.at

Einführung in die ultimative **Energie** der Zukunft

Vortrag II - Programm-Themen - Referent

Nullpunktsenergie des Quanten-Vakuums

Physikalische, technische und soziologische Aspekte der
Raumenergie

Sauberer gesunder umweltfreundlicher Strom

Freie Energie für ALLE Menschen

Publikumsfragen an den Referent



Prof. Dr. rer. nat. Claus W. Turtur

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Wolfenbüttel - Deutschland

Donnerstag, 07. Februar 2019, 19.30 Uhr, Eintritt(Unkostenbeitrag) €8

Freie Platzwahl

Dorothea Porsche Saal

Odeion Kultur- und Veranstaltungszentrum

Waldorfstraße 13, A-5023 Salzburg - Langwied

*Vortrag für Schüler & Lehrlinge, Studenten sowie Präsenz- und Zivildienstler bei freiem
Eintritt- begrenzte Anzahl an Zählkarten*

Eintrittskarten(Unkostenbeitrag) ab Anfang Dezember 2018 über die Website
Pax-Terra-Österreich unter Tickets mit Backlinks zu den Kartenbüros, oder direkt auf Anfrage
bei Salzburg Ticket Service und im KARTENBÜRO Neubaur Salzburg, sowie am
Veranstaltungstag ab 15.00 Uhr an der Tageskasse

www.pax-terra-oesterreich.at



Claus W. Turtur

FREIE ENERGIE FÜR ALLE MENSCHEN

„Strom der nichts mehr kostet und in unbegrenzter Menge verfügbar ist.

Überall auf dieser Erde und jederzeit verfügbar – natürlich absolut umweltfreundlich und gesundheitsverträglich“

Claus W. Turtur, einer der weltweit renommierten (Quanten)Physiker der Gegenwart, wurde bekannt für seine Forschungen zum Thema Freie Energie im Bereich der Nullpunktsenergie des Quanten-Vakuums, auch Raumenergie genannt.

Eine seiner Entdeckungen ist die verifizierte, und seitens der allgemeinen Wissenschaft zunehmend auf Anerkennung treffende „Wandlung der Nullpunktsenergie des Vakuums und seine Nutzung“, die er als Forschungsgast an der Otto von Guericke-Universität Magdeburg erfolgreich verifizieren konnte. Sein Forschungsziel ist die Leistungssteigerung von Raumenergie-Konvertern zu technisch nutzbaren Leistungen zur allgemeinen kostenlosen und umweltfreundlichen Energieversorgung.

Prof. Dr. rer. nat. Claus W. Turtur, geboren am 26. März 1961 in Bonn, absolvierte an der Universität Bonn ein Physikstudium mit den Nebenfächern Mathematik, Chemie und Informatik.

Seine Diplomarbeit erstellte er in der Kernphysik bei Prof. Dr. Theo Mayer-Kuckuk. Es folgten Forschungstätigkeiten in der Atomphysik an der Universität Mainz.

Die Promotion zum Dr. rer. nat. erfolgte in angewandter Festkörperphysik an der Universität Regensburg bei Prof. Dr. Horst Hoffmann, mit einem Thema der Materialwissenschaften zum Bau von Magnetplattenspeicher-Medien im Bereich der Computer.

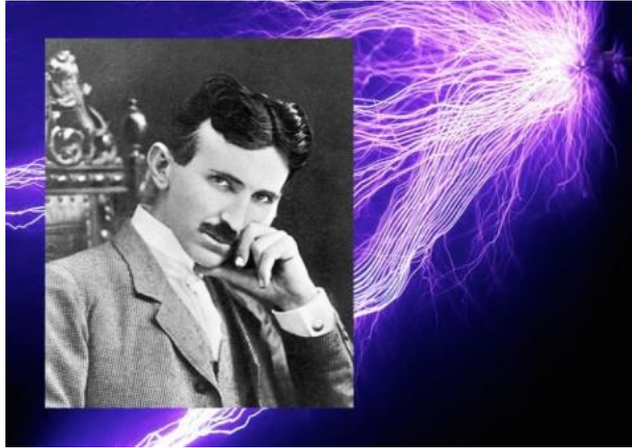
Nach leitender Managementtätigkeit bei einem Zulieferer der Automobilindustrie erhielt Claus W. Turtur eine Professur an der ‚Ostfalia Hochschule für Angewandte Wissenschaften‘ in Wolfenbüttel bei Braunschweig, in der bis heute lehrt. Er hält zahlreiche Vorträge in Europa und gibt Publikationen über die Raumenergie.



„Wenn sehr viele Menschen mit positiver und hoffnungsvoller Einstellung mithelfen, schaffen wir gemeinsam morphogenetische Felder (siehe Rupert Sheldrake, britischer Autor und Biologe), die einem Kommen der „Freien Energie für alle Menschen“ zuträglich sind, und im Glücksfall zum Durchbruch verhelfen. Schließlich ist es wohl eine Frage der kritischen Masse, also einer gewissen Mindestanzahl von Menschen, die es zu erreichen gilt. Und sobald es mehr und mehr Menschen werden, die von der „Freien Energie“ erfahren, kann diese Energieform wirklich für uns ALLE verfügbar gemacht werden“

Claus W. Turtur





„Ehe viele Generationen vergehen, werden unsere Maschinen durch eine Kraft angetrieben werden, die an jedem Punkt des Universums verfügbar ist“

Ansprache vor dem American Institute of Electrical Engineers 1891

Raumenergie

Die Generation heute ist dafür bereit



Nikola Tesla

(1856-1943)



Zugunsten einer nachhaltigen ehrlichen und aufrechten Zukunft für
die Menschheit, der Tiere und Pflanzen -
dem **Planet Erde** in seiner Gesamtheit

„Eine wirklich gute Idee erkennt man daran, dass ihre Verwirklichung von vorne
herein ausgeschlossen erscheint“

(Albert Einstein, 1879-1955)

„Wenn eine Idee am Anfang nicht absurd klingt, dann gibt es keine Hoffnung für sie“

(Albert Einstein, 1879-1955)



www.pax-terra-oesterreich.at