



---

## **CONFERENCE DE PRESSE DE L'ASSOCIATION CERNTEA**

**LE JEUDI 11 DECEMBRE, MONTPELLIER**



### **Un moteur « vert » d'une nouvelle technologie révolutionnaire fait faire un pas de géant vers la résolution de la crise climatique et énergétique.**

Le 03 Decembre 2008

L'Association Montpelliéraine CERNTEA (Centre Européen pour la Recherche et le développement de Nouvelles Energies Propres) fera une conférence de Presse le Jeudi 11 décembre 2008 sur Montpellier, Herault.

L'objet de la conférence sera la présentation et la démonstration d'un nouveau moteur électrique d'un principe révolutionnaire par des ingénieurs Brésiliens invités par L'Association CERNTEA qui vous sera également présentée à cette occasion. Ce moteur KEPPE fait faire un pas de géant vers la résolution de la crise énergétique et environnementale puisqu'il permet une économie d'énergie de 75% par rapport à un moteur de technologie classique. Le Moteur KEPPE, vert et révolutionnaire, a le potentiel de nous conduire vers une nouvelle ère technologique, durable, propre et bon marché.

Les responsables de ce moteur ont déjà réalisé une conférence de presse aux USA en septembre 2008 et seront présents, parrainés par le gouvernement Brésilien, à la conférence Mondiale sur le Climat en Pologne début décembre 08.

Après la conférence vous pourrez vous entretenir individuellement avec les inventeurs et organisateurs de CERNTEA autour d'un pot convivial qui sera offert.

#### CONFERENCE DE PRESSE:

Voir la démonstration du Moteur Keppe, rencontrer les inventeurs et les organisateurs CERNTEA.

Jeudi 11 Decembre 08 de 10h30 -12h00

Le Club de la Presse de Montpellier, 1 place du Nombre d'Or, 34 000 Montpellier, +33 (0)4 67 65 39 09

#### SOURCE CERNTEA

Pascal Fichant , +33 (0)6 63 57 13 99, [cerntea@gmail.com](mailto:cerntea@gmail.com), [www.cerntea.org](http://www.cerntea.org)



Centre Européen pour la Recherche et le développement de  
Nouvelles Technologies Energétiques Alternatives \*  
Association LOI 1901 \* Montpellier, France \* Identification  
Journal Officiel: W343004371



---

# **Dossier de Presse de l'Association CERNTEA et du Moteur KEPPE**

**03 Décembre 2008**

## **Association CERNTEA Montpellier**

(Promotion et Recherche sur les Nouvelles sources d'énergies propres)

Communication : [cerntea@gmail.com](mailto:cerntea@gmail.com) / + 33 (0)6 63 57 13 99

Site internet : <http://www.cerntea.org>



## Presentation de l'Association CERNTEA

L'Association Montpelliéraine CERNTEA a été créée en 2007. Une de ses missions est de sensibiliser un large public sur l'état de la recherche et les nouvelles technologies énergétiques propres. Elle encourage l'émergence d'une Eco-Recherche-Energétique visant à réduire les répercussions environnementales de la production et la consommation d'énergie.

Elle est un lieu de réflexion, de confrontation et d'expérimentation destiné aux scientifiques, ingénieurs, entrepreneurs, inventeurs et à toute personne qui s'interroge de manière citoyenne ou professionnelle pour trouver des solutions énergétiques propres, durables et abordables.

Les missions de l'Association s'articulent autour de deux poles:

**La promotion et la valorisation des recherches émergentes:** Organiser des conférences ludiques et de vulgarisation sur la recherche et les technologies énergétiques alternatives en donnant la parole aux scientifiques et inventeurs. Publication d'articles sur la toile. Réalisation de reportages et d'interviews. Collaborer avec des d'universités, associations et entreprises partenaires.

**La recherche:** Constituer un groupe de travail collaboratif sur des projets scientifiques. Investigation sur les brevets d'inventions, les expérimentations, les entreprises innovantes. Réplication de brevet d'invention a fort potentiel, étudier ou faire étudier et tester des prototypes. Constituer une banque de connaissance du domaine.

SOURCE CERNTEA

Pascal Fichant , +33 (0)6 63 57 13 99, [cerntea@gmail.com](mailto:cerntea@gmail.com), [www.cerntea.org](http://www.cerntea.org)



## Annnonce de la conférence de presse et la démonstration du moteur Keppe le 22 septembre 2008 à Los Angelès (USA)

Source : REUTERS / Tue Sep 16, 2008 12:29pm EDT

<http://www.reuters.com/article/pressRelease/idUS196373+16-Sep-2008+PRN20080916>

### **New Motor Takes a Giant Step Towards Solving Energy, Pollution Crisis**

Tue Sep 16, 2008 12:29pm EDT

SAN DIEGO, Sept. 16 /PRNewswire-USNewswire/ -- Brazilian scientists have announced the development of a breakthrough new motor that they hope will soon power everything from cars to industrial equipment. Just like solar panels capture energy from the sun, the Keppe Motor captures energy from the so called "vacuum" of space -- which it turns out is no vacuum at all.

Actually, all motors do this, but the prevailing scientific theory doesn't recognize it. Technology today is still locked into trying to get energy from matter and this outmoded process actually blocks the capturing of free energy found in space. As a result, motors today are much less efficient than they should be.

As non-renewable energy sources dwindle fast, massive environmental damage and global warming continue unchecked and electrical bills and oil prices skyrocket. The revolutionary -- and completely green -- Keppe Motor ushers in a new era of sustainable, clean and inexpensive technology.

The motor is named for Brazilian scientist Dr. Norberto Keppe, whose book *The New Physics* proposes an ambitious new direction in our planet's technological philosophy. The Keppe Motor is the first tangible invention arising from the ideas outlined in this book.

Keppe worked with scientists Cesar Soos and Roberto Frascari of the STOP the Destruction of the World Association, an international group working for the preservation of life and nature. They were able to create an electric motor following Keppe's principles that requires significantly less electricity to generate power than a normal motor -- more than 75% less electricity to be precise.

"People tend to believe that electricity comes from batteries, electrical outlets, etc.," Soos says. "What we are showing is that the traditional process of electricity actually signifies a loss of energy. That's why electric cars are so difficult to develop. Our process works with what we could call a non-entropic energy. So it's much more efficient."

#### PRESS CONFERENCE:

See a demonstration of the Keppe Motor and meet the inventors  
Monday, Sept. 22 from 10:00 - 11:00 am  
L.A. Press Club, 4773 Hollywood Blvd., Hollywood, CA



---

After a question-and-answer session following the demonstration, Soos and Frascari will be available for one-on-one interviews. Light refreshments will be served.

SOURCE Keppe Motor

Rich Jones of Keppe Motor, +1-619-241-4592, rich@keppemotor.com

© Thomson Reuters 2008 All rights reserved



# Compte rendu de la conférence de presse et la démonstration du moteur Keppe le 22 septembre 2008 à Los Angeles (USA)

## Le moteur Keppe fait faire un pas de géant vers la résolution de la crise énergétique et celle de la pollution.

La conférence de presse et la rencontre avec les inventeurs et la démonstration d'un moteur de Keppe ont eu lieu le 22/09/2008 à L.A. Press Club, 4773 Hollywood Blvd., Hollywood (CA)

Des scientifiques brésiliens ont annoncé le développement d'un nouveau moteur. Une percée qui pourrait bientôt être à l'origine d'équipement allant des voitures jusqu'à l'industrie.

La technologie des moteurs actuels utilise une énergie électrique qui est seulement uni-directionnelle et qui est ainsi cause de perte de résistance dans les fils comme on l'observe dans la chauffe des moteurs qui ont de ce fait besoin de plus d'énergie. Dans le moteur de Keppe, le mouvement est causé principalement par le composant secondaire de l'énergie électrique qui provient directement du champ énergétique scalaire de l'espace. L'énergie utilisée d'une petite batterie est seulement là pour lancer le processus.

«Nous n'avons que peu de consommation d'énergie électrique, le moteur ne chauffe pas du tout, et comme l'énergie qu'il utilise est en accord avec la nature, elle lui apporte un bénéfice. Grâce aux résultats obtenus avec nos expériences, nous pouvons prouver que si des spécialistes de l'ingénierie le perfectionnent il pourra produire plus d'énergie qu'il en consommera, pourra s'auto alimenter, et deviendra un moyen d'obtenir de l'énergie autrement que par les moyens habituels.»

Le moteur porte le nom du scientifique Brésilien, le Dr Norberto Keppe, auteur de plus de 30 livres traitant de la santé, la métaphysique, la psychologie. Son ouvrage «The New Physics» propose une nouvelle et ambitieuse direction dans notre philosophie technologique planétaire. Ce moteur est la première invention tangible émergeant des idées indiquées dans le livre.

Le Dr Keppe a travaillé, en guidant étape par étape la construction du moteur, avec deux scientifiques Cesar Soos et Roberto Frascari, qui font partie de l'association "STOP la destruction du monde" un groupe international de travail pour la préservation de la vie et la nature. Ils ont ainsi pu créer un moteur électrique qui suit les principes de Keppe et pour lequel il faut beaucoup moins d'énergie – précisément moins de 75% d'électricité par rapport à un moteur classique.

Tout comme les panneaux solaires captent l'énergie du soleil, le moteur Keppe capture l'énergie de ce que l'on nomme «énergie de l'espace» (qui n'est pas vide du tout.) Le moteur Keppe capture l'énergie scalaire mentionnée dans le livre de



---

Norberto Keppe «The new physics of dis-inverted metaphysics. Il utilise l'énergie résonante bi-directionnelle qui forme l'univers.

Une petite batterie placée à côté du moteur sert à son démarrage; il n'a pas besoin d'essence, de gaz ou d'électricité pour fonctionner, sans aucune émission de carbone.

«Les gens pensent que l'électricité vient des batteries, des prises électriques» dit Soos, «ce que nous montrons c'est que le processus traditionnel d'électricité signifie réellement une perte d'énergie. C'est pour cela que les voitures électriques sont si difficiles à développer. Notre procédé travaille avec ce que nous pouvons appeler une énergie non-entropique. Ce qui fait qu'il est bien plus efficace.»

De nombreux industriels sont en contact pour une première application de ce moteur aux appareils ménagers



# Présentation du moteur Keppe

Début de l'automne, des scientifiques brésiliens, inventeurs d'un nouveau moteur révolutionnaire, ont donné une conférence de presse à Hollywood [USA].

La technologie des moteurs actuels utilise une énergie électrique qui est seulement unidirectionnelle, provoquant une perte de résistance et une surchauffe des moteurs qui ont, de ce fait, besoin de plus d'énergie. Dans le moteur de Keppe, le mouvement est causé principalement par le composant secondaire de l'énergie électrique, provenant directement du champ énergétique scalaire de l'espace.

«Nous n'avons que peu de consommation d'énergie électrique, le moteur ne chauffe pas du tout, et comme l'énergie qu'il utilise est en accord avec la Nature, elle lui apporte un bénéfice. Grâce aux résultats obtenus avec nos expériences, nous pouvons prouver que si des spécialistes de l'ingénierie le perfectionnent, il pourra produire plus d'énergie qu'il en consommera, pourra s'auto-alimenter, et deviendra un moyen d'obtenir de l'énergie autrement que par les moyens habituels», a précisé le Dr Norberto Keppe, auteur de l'invention. Un de ses ouvrages, «The New Physics», propose une nouvelle et ambitieuse direction dans notre philosophie technologique planétaire. Ce moteur est la première invention tangible émergeant des idées indiquées dans le livre.

Le Dr Keppe a travaillé, en guidant étape par étape la construction du moteur, avec deux scientifiques, Cesar Soos et Roberto Frascari, qui font partie de l'association «STOP la destruction du monde», un groupe international de travail pour la préservation de la vie et la nature. Ils ont ainsi pu créer un moteur électrique qui suit les principes de Keppe et pour lequel il faut beaucoup moins d'énergie, précisément moins de 75% d'électricité par rapport à un moteur classique !

Tout comme les panneaux solaires captent l'énergie du soleil, le moteur Keppe capture l'énergie de ce que l'on nomme «énergie de l'espace». Le moteur Keppe capture l'énergie scalaire spatiale qui est «l'énergie résonante bi-directionnelle qui forme l'Univers».

Une petite batterie placée à côté du moteur sert à son démarrage ; il n'a pas besoin d'essence, de gaz ou d'électricité pour fonctionner, sans aucune émission de carbone.

«Les gens pensent que l'électricité vient des batteries, des prises électriques», explique Cesar Soos, «ce que nous montrons, c'est que le processus traditionnel d'électricité signifie réellement une perte d'énergie. C'est pour cela que les voitures électriques sont si difficiles à développer. Notre procédé travaille avec ce que nous pouvons appeler une énergie non-entropique. Ce qui fait qu'il est bien plus efficace.»

De nombreux industriels sont en contact pour une première application de ce moteur aux appareils ménagers...



---

## Liens

<http://www.cerntea.org>

<http://www.keppemotor.com/>

<http://keppemotor.wordpress.com/>