

Informations à l'usage des personnes qui ont soutenues la pétition sur Equideus

Evolution ou Révolution ?

Messieurs qu'on nomme grands

Je vous fais cette lettre

Que vous lirez peut être

Si vous prenez le temps ?

Nous proposons, à des milliers d'entrepreneurs, de se « développer » en appliquant nos technologies. Elles utilisent des principes scientifiques qui permettent :

- De tirer parti jusqu'à 100% de la détente des gaz, avec des injections programmées.
- De les détendre et de les comprimer simultanément dans des turbines à double effet.
- Ainsi de récupérer les calories de la compression pour compenser les frigories de la détente.
- La carburation étant réalisée par l'apport de calories extérieures avec des systèmes de réchauffage, généralement au gaz.

Nous obtenons une gamme de moteurs, avec une infime dépense de consommation, de l'ordre de 60 g de gaz butane, par kW. Heure d'énergie rotative utilisée.

Sans pollution, ni sonore, ni chimique. . .

*N. B. : pour certaines applications, en utilisant la récupération des calories de l'effet brownien, cette consommation devient négligeable ! **Voire nulle dans certains cas. . .***

Nous avons constaté :

- Qu'englués dans leurs certitudes, les ingénieurs qui ne prennent pas la peine de se les faire expliquer, **ne peuvent y croire. . .**
- Que les professeurs chercheurs des grandes écoles, n'imaginent même pas que ces avancées **puissent exister !**
- Quant aux politiques, ils ont d'autres jeux, que de se préoccuper d'innovations dont **on ne parle pas encore. . .**
- Parmi les financiers, beaucoup attendent, que les PME aient « **essuyé** » les plâtres !

Tout ça, comme je l'écrivais en 2004, dans une lettre publique, **que l'on devrait relire**

Sur le site : equideus.com en cliquant sur : Visualisez, puis sur : Technologie, enfin sur : La saga de l'inventeur.

En cliquant aussi sur les rubriques attenantes, **l'aspect incroyable** de nos technologies se fait jour :

Note pédagogique Ecole des mines d'Alès IFMA de Clermont-Ferrand

Si nos technologies étaient « sans intérêt », une telle brochette d'écoles d'ingénieurs, ne nous aurait pas fait parrainer des promotions d'élèves pendant une à trois années de suite !

Mais, pour s'assurer de saisir tous les aspects de cette « révolution technologique », il n'y a pour le moment, qu'une méthode compte tenu que nous utilisons de façon « inhabituelle » des principes scientifiques peu usités, c'est de venir s'asseoir, un ou deux jours, avec nous, autour d'une table !

Il faut comprendre, que si pour des raisons de confidentialité, nous ne pouvons pas tout écrire, oralement nous pouvons tout expliquer

Car, quel avenir pour des fabricants, s'ils ne savent pas, par exemple, équiper leurs vélos, pour les transformer à **énergie positive**, puis en vélomoteurs?

Quid de l'avenir des centrales nucléaires, quand chaque ménage fabriquera à bas prix sa propre électricité ?

Quel intérêt à construire de nouvelles lignes de transport, lorsque l'électricité pourra être fabriquée localement ?

Bien sûr, ça prendra du temps !

Car les pétroliers devront mesurer leurs avantages à ne plus gaspiller leur pétrole . . . les avionneurs à imaginer l'utilisation des avions à hélices, les vendeurs d'électricité à étudier cette opportunité afin de pérenniser leurs activités. . .

Mais comme c'est inéluctable, les entreprises « qui feront l'autruche », disparaîtront !

En même temps », pour une transition équilibrée vers une économie à **faible émission de CO2**, les centrales à charbon ou à gaz, pourront échanger leur turbine à vapeur contre des turbines à air, **pour consommer cinq fois moins !**

Enfin quand des industriels avertis, au lieu de chercher à casser les thermomètres, se prépareront à une transition douce vers le transport durable, **tout ce qui roule sera à énergie positive...**

Notons au passage que cela n'a rien de mystérieux ! La consommation des moteurs Equideus étant faible, les réserves de carburant sont reconstituées en quelques minutes de décélération, **par récupération de l'énergie cinétique. . .**

En général, les pollutions et les consommations seront réduites, en fonction de l'usage.

Mais, il faut avoir à l'esprit que personne n'aime sortir du confort des positions acquises, la résistance aux changements étant dans les gènes de l'humanité et des lobbies !

Affirmons que le jour où les responsables, ouvriront les yeux, nous verrons :

- Diminuer drastiquement les pollutions, améliorant ainsi les domaines de la santé,
- Les budgets des ménages **progresser en pourcentage à deux chiffres**...ce qui permettra de lutter réellement contre la pauvreté. . .
- Renforçant l'efficacité des administrations, les dépenses diminueront significativement. ***Il ne sera pas nécessaire de réduire le nombre de fonctionnaires***, qui continueront ainsi **à assurer notre confort.**
- Les nations émergentes accédant à une énergie propre et peu chère, se développeront plus vite et leurs émigrés reviendront dans leurs pays.

Alors Évolution ou Révolution ? Messieurs qu'on nomme grands, si Paris valait une messe ? Ces informations ne valent elles pas la peine d'être vérifiées ?

La question subsidiaire est de comprendre pourquoi vous n'avez plus le sens de l'intérêt général ? Pourquoi dépenser des fortunes pour des avions renifleurs, ou des énergies couteuses ? La saga des inventeurs des moteurs à réaction qui dura un demi-siècle donne quelques réponses. . .

Le marché qui boostera les économies a été estimé à : 100 000 milliards d'euros

Amérique du Nord	représenterait	30%	=	30 000 milliards
Europe	«	30 %	=	30 000 milliards
Asie	«	30 %	=	30 000 milliards
Amérique du Sud	«	4 %	=	4 000 milliards
Afrique	«	2 %	=	2 000 milliards
Amérique Centrale	«	2 %	=	2 000 milliards
Russie	«	2 %	=	2 000 milliards
TOTAL	=	100 %	=	100 000 milliards

La France représenterait 15% du marché européen, c'est-à-dire 4 500 milliards. A titre d'exemple, le marché du vélo, en ce qui concerne Equideus, représente 0,04 % du marché total, soit en France un marché de 1,8 milliard d'euros. . .

Voyons par exemple quelques applications significatives :

A l'attention des architectes :

Tout en fabriquant à coût insignifiant l'électricité des ménages, l'air comprimé **excédentaire** permettra d'équiper les maisons de l'effet karcher, ce qui réduira très fortement la consommation d'eau ainsi que celle des rejets vers les égouts... La production d'eau inhérente au processus pourra être utilisée au lieu de l'évacuer. Un ménage produira ainsi **une cinquantaine de litres par jour**. Ces avancées permettront de construire des habitats isolés...

Equipement de loisirs

Chaque caravane voire chaque campeur pourra **produire tous ses besoins en énergie**, électricité, chauffage, climatisation.

Des voiturettes légères et peu coûteuses permettront de démocratiser les loisirs.

Les jets skis, sans bruit et sans odeurs...ne nous casseront plus les oreilles

Des habitations flottantes totalement autonomes, permettront des implantations au long des fleuves, au bord des lacs, de la mer. . .

De par le monde, en fonction des applications et des périmètres d'exploitation, chaque financier, industriel, voire artisan peut conclure un accord de licence, sous clause suspensive de résultats. . .

Alors messieurs qu'on nomme grands, auriez-vous peur de la vérité ? Plutôt que de « mourir idiot » au lieu de balayer d'un revers de manche ces formidables innovations, ne prendrez-vous pas l'option de venir en discuter ?

EN CONSÉQUENCE, QUELLE EST LA STRATÉGIE DU RÉSEAU EQUIDEUS ?

Dans la continuité de nos passionnantes recherches, conscient que l'on ne sait pas faire boire les ânes qui n'ont pas soif, nous sommes attentifs et ouverts aux propositions qui nous permettront de les accentuer.

Pour le moment, tout le monde se moque, de ce qui n'affectera au pire, que nos descendants. . .

**Mais le réchauffement augmente et nous n'avons pas de planète de rechange !
Ce n'est que sous les pressions de la base, que les décisions qui s'imposent, seront prises jusqu'à ce que les lobbies anti développement et anti écologie comprennent leur véritable intérêt.**

Car quoi de mieux, pour augmenter les revenus à long terme que d'économiser sur les dépenses...

Alors les industriels gagneront au change, parce qu'ils ouvriront d'autres marchés plus juteux et plus nombreux. Tout ça répétons-le sans aucun préjudice réel. En même temps notre art de vivre s'améliorera et les dettes improductives de nos budgets nationaux disparaîtront.

C'est pourquoi, messieurs qu'on nomme grands, il est urgent de faire étudier nos technologies et de les PARTAGER avec vos amis.

www.equideus.com

20/Aout/2018