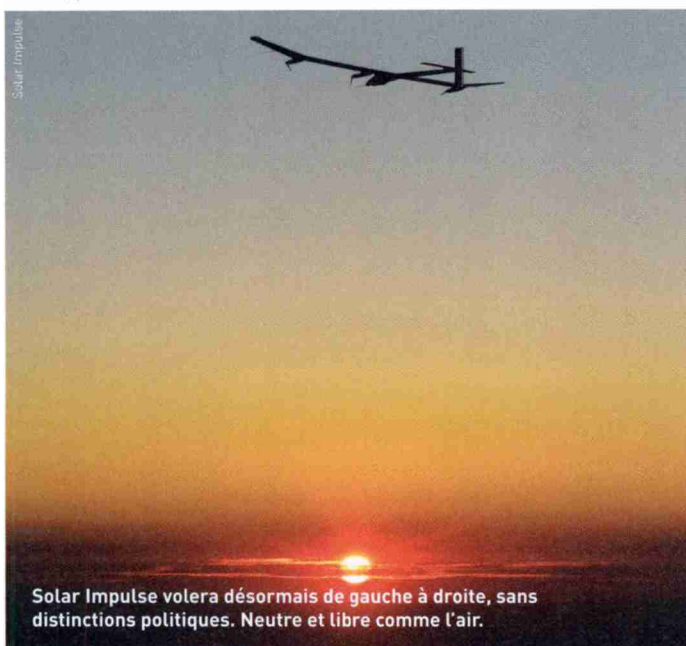

 Swiss Engineering RTS
 2830 Courrendlin
 032/ 435 17 72
 www.swissengineering-rtss.ch

 Genre de média: Médias imprimés
 Type de média: Presse spécialisée
 Tirage: 4'338
 Parution: 10x/année

 N° de thème: 215.7
 N° d'abonnement: 1078728
 Page: 32
 Surface: 38'725 mm²

Solar Impulse et Swisscleantech s'associent

Devant l'urgence de sortir les questions énergétiques du clivage gauche-droite, Solar Impulse et Swisscleantech se sont associés pour rédiger la Charte Energétique qui a été proposée à tous les candidats aux prochaines élections fédérales. Environ 500 candidats issus de tous les partis l'ont signée pour s'engager personnellement, une fois élus, à voter des mesures visant à développer l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables. Leurs noms seront publiés au moyen d'annonces dans les médias.



Solar Impulse volera désormais de gauche à droite, sans distinctions politiques. Neutre et libre comme l'air.

Il est important de réaliser que le développement de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables permet d'assurer la sécurité et la prospérité de notre société. Réduire la consommation d'énergies fossiles, c'est réduire l'envoi de devises à l'étranger et améliorer la balance commerciale pour créer des emplois et de la richesse dans notre pays. Cette évolution doit être guidée par un cadre légal sans quoi rien ne bougera, puisque chacun attendra que quelqu'un d'autre fasse le premier pas.

Charte Energétique

En proposant une Charte Energétique à tous les candidats

aux élections fédérales, Solar Impulse et Swisscleantech encouragent les politiciens à traiter les questions énergétiques en dehors du clivage gauche-droite.

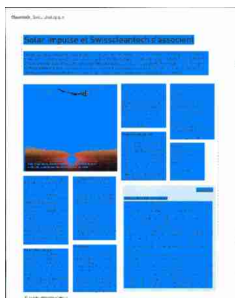
En la signant, ces derniers se sont engagés personnellement, s'ils sont élus, à voter des mesures qui permettront d'atteindre des buts clairement définis:

- Sur le plan des économies d'énergie: introduire un cadre légal qui permette à la Suisse de réduire sa consommation d'énergies fossiles d'au moins 40 % d'ici 2034 et 70 % d'ici 2050
- Sur le plan de la production d'énergies renouvelables: produire au minimum 30 % de

la consommation totale en énergie par des sources renouvelables d'ici 2020 et 70 % d'ici 2050

Dans la presse

En publiant dans la presse et sur les sites Internet de Solar Impulse et de Swisscleantech les noms des signataires provenant de l'ensemble des partis, Solar Impulse et Swisscleantech veulent donner aux électeurs la possibilité d'influencer les décisions gouvernementales en matière d'énergie, quelle que soit leur orientation politique. Un tel motif pourrait également inciter les jeunes à être plus nombreux que d'habitude à voter. Le financement de ces annonces



Swiss Engineering RTS
 2830 Courrendlin
 032/ 435 17 72
www.swissengineering-rts.ch

Genre de média: Médias imprimés
 Type de média: Presse spécialisée
 Tirage: 4'338
 Parution: 10x/année


N° de thème: 215.7
 N° d'abonnement: 1078728
 Page: 32
 Surface: 38'725 mm²

est assuré exclusivement par la Fondation Solar Impulse et des mécènes qui la soutiennent, indépendamment des partenaires industriels qui sont impliqués dans la construction de l'avion solaire.

Objectifs bien définis

« Notre but est de favoriser l'élection de candidats préoccupés par les questions énergétiques et d'encourager de cette façon l'ensemble des partis à inclure dorénavant les points de cette Charte dans leur programme politique »,

conviennent Bertrand Piccard et André Borschberg. « En des termes simples: plus les enjeux et les objectifs en matière de politique énergétique sont définis, plus les acteurs du marché peuvent planifier. Ce qui engendre une dynamique économique et moins de subsides à allouer. La nécessité d'un changement de paradigme vers le développement durable est aujourd'hui un fait scientifique. C'est pourquoi nous avons

besoin de candidats qui se positionnent comme cleans », ajoute pour sa part Nick Beglinger, de Swisscleantech. 

Solar Impulse SA
 Press Department
 PSE-C, EPFL Scientific Park
 1015 Lausanne
www.solarimpulse.com

Swisscleantech
 8032 Zurich
www.swisscleantech.ch

à propos

Entre technologie et économie

Solar Impulse est le premier avion conçu pour voler jour et nuit sans carburant ni émissions polluantes. Au-delà de sa dimension aéronautique, Solar Impulse veut promouvoir les technologies propres qui permettent d'économiser et de produire de l'énergie à l'aide de sources renouvelables. Sept années de travail intense, de calculs, de simulations et de tests par une équipe de 70 personnes et de 80 partenaires ont permis de réaliser cet avion révolutionnaire en fibre de carbone, d'une envergure d'un Airbus A340 (63,4 m) et du poids d'une voiture familiale moyenne (1'600 kg). Jamais un avion aussi grand et aussi léger n'avait été construit. Les 12'000 cellules solaires intégrées dans l'aile alimentent en énergie renouvelable quatre moteurs électriques d'une puissance maximum de 10 CV chacun et chargent de jour les batteries en lithium polymère (400 kg), ce qui permet à l'avion de voler de nuit.

L'association économique Swisscleantech (www.swisscleantech.ch) prône une politique économique durable et libérale. Elle réunit les forces vives de toutes les entreprises qui soutiennent activement une orientation de la Suisse en faveur des cleantechs. Swisscleantech a pour objectif de positionner ce pays comme leader des cleantechs et de contribuer ainsi à un développement international durable. Outre la défense de leurs intérêts auprès de la sphère politique, elle propose aussi des services à ses membres (banque de données, service d'information, organisation d'événements, groupes thématiques) et soutient des projets de référence en Suisse et à l'étranger.