

**Zeitschrift:** Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie  
**Herausgeber:** Office fédéral de l'énergie  
**Band:** - (2012)  
**Heft:** 4

**Rubrik:** Le coin de rédaction

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 24.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



# AGENDA

30 août – 2 septembre 2012

## Salon Construire & Moderniser, Zurich

Le 43<sup>e</sup> salon Construire et moderniser à Zurich accueillera quelque 600 exposants suisses et étrangers sur une surface de 30 000 m<sup>2</sup>. Une part importante est dédiée au thème de la construction et de la rénovation efficaces sur le plan énergétique.

Informations complémentaires:  
[www.bauen-modernisieren.ch](http://www.bauen-modernisieren.ch)

4 – 6 septembre 2012

## Sindex, Berne

La branche suisse de la technologie tiendra salon du 4 au 6 septembre prochain sur le site d'exposition de Berne. Sindex permettra à quelques 300 exposants de démontrer la capacité d'innovation de la branche suisse MEM (industrie des machines, des équipements électriques et des métaux).

Informations complémentaires:  
[www.sindex.ch](http://www.sindex.ch)

12 – 14 septembre 2012

## Swiss Energy and Climate Summit, Berne

Le premier «Swiss Energy and Climate Summit» se déroulera sur la place fédérale à Berne. Des personnalités de renom tant en Suisse qu'à l'étranger, dont la conseillère fédérale Doris Leuthard et le chef économiste de l'Agence internationale de l'énergie Fatih Birol, viendront échanger sur les thèmes du climat, de l'énergie ainsi que de l'innovation.

Informations complémentaires:  
[www.swissecs.ch](http://www.swissecs.ch)

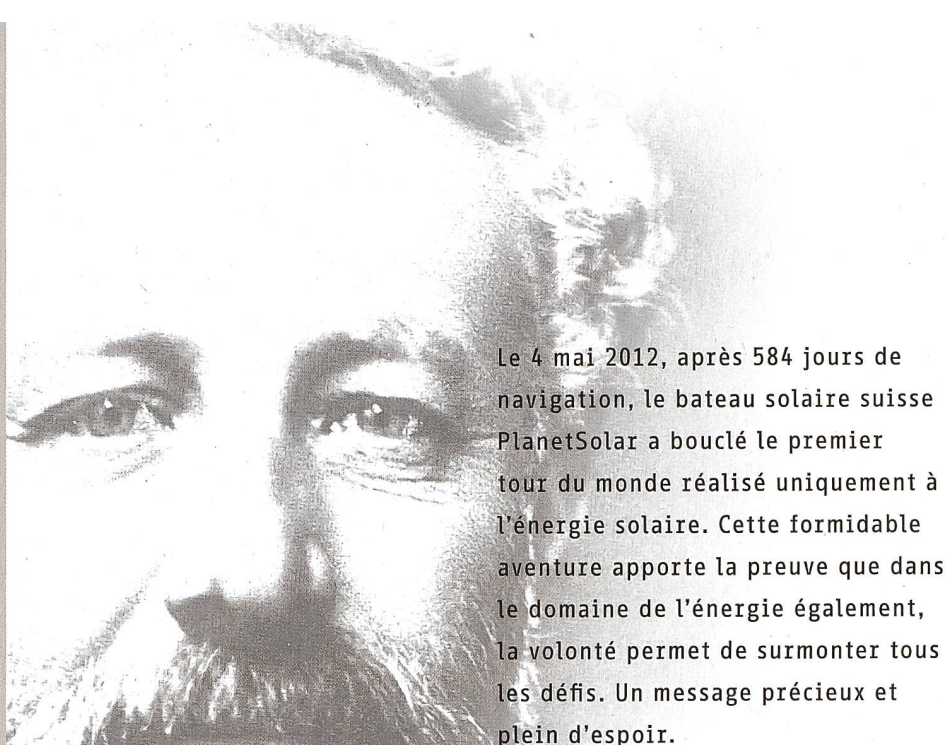
13 – 15 septembre 2012

## Blue-Tech 2012, Winterthur

Blue-Tech est une plateforme pour les énergies renouvelables et les produits économes en énergie. Elle offre aux experts des possibilités de dialogue et d'échange et est une importante source d'information pour le public intéressé dans les domaines de la construction, de la mobilité et des énergies renouvelables.

Informations complémentaires:  
[www.blue-tech.ch](http://www.blue-tech.ch)

Autres manifestations:  
[www.bfe.admin.ch/calendrier](http://www.bfe.admin.ch/calendrier)



Le coin de la rédaction

## Un livre pour l'été et un message pour l'avenir

Le chef de l'expédition, l'ingénieur électro-  
nicien suisse Raphaël Domjan, raconte avoir  
été inspiré par la lecture de Jules Verne pour  
se lancer dans la construction du catamaran  
solaire de 31 mètres de long. De quoi donner  
envie de se replonger dans ce grand classique  
de la littérature d'aventure: «Le tour du monde  
en 80 jours».

L'histoire débute le 2 octobre 1872 dans un  
salon de l'aristocratie londonienne, le «Reform  
Club». Le gentleman Phileas Fogg et ses amis  
y discutent d'un article paru le matin même  
dans le «Morning-Chronicle» qui affirme qu'il  
est possible de faire le tour du monde en 80  
jours grâce à l'ouverture d'un nouveau tron-  
çon ferroviaire en Inde. Phileas Fogg, qui  
est «de ces gens mathématiquement exacts»,  
est séduit par le défi. Ses contradicteurs au-  
cunement car «il fallait admettre une con-  
cordance miraculeuse des heures de départ  
et d'arrivée, concordance qui n'existait pas,  
qui ne pouvait pas exister.» La discussion  
s'anime et Phileas Fogg parie finalement son  
honneur et sa fortune.

Le 4 mai 2012, après 584 jours de  
navigation, le bateau solaire suisse  
PlanetSolar a bouclé le premier  
tour du monde réalisé uniquement à  
l'énergie solaire. Cette formidable  
aventure apporte la preuve que dans  
le domaine de l'énergie également,  
la volonté permet de surmonter tous  
les défis. Un message précieux et  
plein d'espoir.

Affublé de son sympathique domestique fran-  
çais Jean Passepartout, il part le soir même.  
Il devra donc être de retour dans la capitale  
londonienne au plus tard 80 jours après, soit  
au soir du 21 décembre 1872. Phileas Fogg et  
Passepartout effectuent leur «circonférence»  
en allant vers l'est (à l'inverse de Raphaël  
Domjan et de PlanetSolar) en employant «tous  
les moyens de transport, paquebots, railways,  
voitures, yachts, bâtiments de commerce, traî-  
neaux, éléphant». Les embûches sont nom-  
breuses. Le flegmatique gentleman britan-  
nique poursuit son voyage, «sans s'inquiéter  
des astéroïdes qui gravitaient autour de lui».

Le récit est simple et la prose de Jules Verne  
agréable et efficace. Certes les rebondisse-  
ments et l'intrigue ne correspondent plus  
tout à fait aux codes de la littérature actuelle  
mais ce classique parmi les classiques garantit  
aujourd'hui encore de belles heures d'évasion.  
Phileas Fogg va-t-il réussir son pari? La Suisse  
va-t-elle réussir son virage énergétique? Le dé-  
nouement du roman et le succès de PlanetSolar  
laissent entrevoir une fin heureuse. (bum)