

## **Transitions & Energies**

**Un nouveau magazine dédié aux enjeux de la transition énergétique,  
en kiosque jeudi 30 mai**

**Paris le 30 mai :** Aujourd'hui en kiosque : *Transitions & Energies*.

Ce nouveau magazine trimestriel de 68 pages entend contribuer à la réflexion et au débat indispensables pour construire des stratégies efficaces et acceptables de transition énergétique. Parce que « *La question est à la fois trop essentielle et trop complexe pour être laissée aux seuls lobbys, idéologues, prophètes de malheur, anticapitalistes recyclés, ou à des institutions manquant souvent de réalisme et de courage* » explique **Eric Leser, rédacteur en chef du magazine**.

### **Un nouveau magazine pour éclairer le débat sur les énergies**

Expliquer, convaincre et contribuer à construire des stratégies réalistes de transitions énergétiques est la vocation de ce nouveau média. Avec une volonté d'impartialité, *Transitions & Energies* entend porter à la connaissance du lecteur, des fondements scientifiques, des raisonnements construits sur les faits et des points de vue argumentés sur les avantages et les inconvénients des choix techniques, financiers et politiques.

*« Les solutions et les stratégies technologiques comme économiques sont à notre portée. Pour les élaborer et les mettre en œuvre, il faut une vision méthodique des enjeux et des problèmes et faire appel à la connaissance, la raison et la science. »*

**Eric Leser, rédacteur en chef de Transitions & Energies**

### **Des rubriques claires pour comprendre les enjeux**

Le magazine est construit autour d'un dossier central de 25 pages – pour ce premier numéro : le débat sur les voitures électriques – avec des rubriques d'informations denses telles que « tableau de bord » (état des lieux sur les transitions énergétiques), « vrai ou faux » (pour faire le tri dans l'info) « ce qu'il faut savoir » (pour retenir l'essentiel de l'actualité) et de nombreuses chroniques.

*« Transitions & Energies abordera sans tabous toutes les problématiques : celles des énergies renouvelables, du nucléaire, de l'hydrogène, des énergies fossiles ou celles des mobilités et des transports, du géo-engineering, des technologies en devenir et en gestation. »*

**Gil Mihaely, directeur de la publication de Transitions & Energies**

### **Le dossier du numéro 1 : La voiture électrique, la grande illusion ?**

*Transitions & Energies* souhaite se positionner comme une source d'information fiable et exigeante. Pour ce premier dossier, le magazine montre que l'adoption massive du véhicule électrique, puissamment encouragée par les pouvoirs publics, présente des avantages en réduisant les émissions polluantes et de CO2... et de sérieux problèmes non résolus économiques, technologiques, sociaux et écologiques. Il ne s'agit en aucun cas d'une solution miracle aux problèmes de mobilité, mais d'un élément, parmi d'autres, d'une stratégie de long terme de transition énergétique.

Le prochain dossier sera consacré à l'énergie nucléaire.

### Une ambition internationale

Transitions & Energies se décline pour l'instant sous deux formes : une revue trimestrielle papier diffusée en kiosque et un site internet ([www.transitionsenergies.com](http://www.transitionsenergies.com)). Pour l'instant en français, le site sera décliné rapidement en anglais.

*« Rendre la transition énergétique acceptable pour la majeure partie de l'opinion est une nécessité. Pour cela, il faut construire une stratégie de long terme, l'expliquer, la discuter, convaincre et montrer qu'elle s'inscrit dans une logique de progrès pour tous. Cela passe nécessairement aussi par une présence internationale de notre média », conclut Eric Leser.*

Côté diffusion, le magazine sera mis en place dans de nombreux points de vente à Paris et en région ainsi qu'au Luxembourg, en Belgique et en Suisse. Il ambitionne de séduire 30 000 lecteurs en année 1.

### Une équipe experte

L'équipe de ce nouveau magazine est pilotée par Eric Leser, ancien rédacteur en chef au Monde, ancien DG de Slate et auteur de *Automobile, France d'en haut contre France d'en bas. Enquête sur une politique scandaleuse (sept 2018)*, et Gil Mihaely, directeur de la publication de Causeur, et contributeur régulier sur les questions politiques et internationales.

### A qui s'adresse ce magazine ?

Les lecteurs désireux de mieux comprendre les grands enjeux du débat énergétique, comme les experts, ils trouveront dans ce nouveau magazine, la qualité et l'impartialité nécessaires pour s'informer de façon précise et se forger leur propre opinion sur cette question qui est devenue un des défis majeurs de l'humanité.

### Au sommaire du 1er Numéro :

- Edito - L'ambition de Transitions & Energies par Eric Leser
- Ce qu'il faut savoir - En bref, Technologies, science, énergies fossiles et renouvelables
- Agenda - Qui fait quoi dans le monde de l'énergie
- Tableau de bord - État de la transition dans le monde
- Le Vrai du Faux – De l'éolien et du solaire
- Chronique - Le véhicule électrique ne sauvera pas la planète
- Enquêtes – L'éolien en butte aux procédures très françaises, les multiples technologies de l'hydrogène, La consommation de charbon continue d'augmenter dans le monde.
- Chronique – Transition « heureuse » noble mensonge, revue des études et des rapports
- Portrait d'une entreprise innovante
- Finance verte

**Ont participé à ce premier numéro :** Michel Alberganti, Bertrand Alliot, Lorraine Avel, Catherine Bernard, Gilles Bridier, Barthélémy Dont, Jean-Baptiste Giraud, Nicolas Gehin, Loïk Le Floch Prigent, Léon Thau.

**A propos de Transitions et Energies**

Transitions et Energies est édité par la société Green Axxe Communication. Directeur de la publication : Gil Mihaely ; rédacteur en chef : Eric Leser. Le magazine sera proposé au prix de 9,90 euros TTC en kiosque dès le 30 mai 2019. L'abonnement annuel est proposé à 36 euros. Le site web est accessible gratuitement et comporte des rubriques et articles mis à jour quotidiennement.

[www.transitionsenergies.com](http://www.transitionsenergies.com)

Facebook : [www.facebook.com/transitionsenergies](https://www.facebook.com/transitionsenergies)

Twitter : <https://twitter.com/TransitionsEner>

Linkedin : <https://www.linkedin.com/company/transitions-energies/>

**CONTACTS PRESSE**

Olivia Smietana

06 83 31 38 25