

**Zeitschrift:** Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie  
**Herausgeber:** Office fédéral de l'énergie  
**Band:** - (2016)  
**Heft:** 3  
  
**Rubrik:** En bref

### **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**

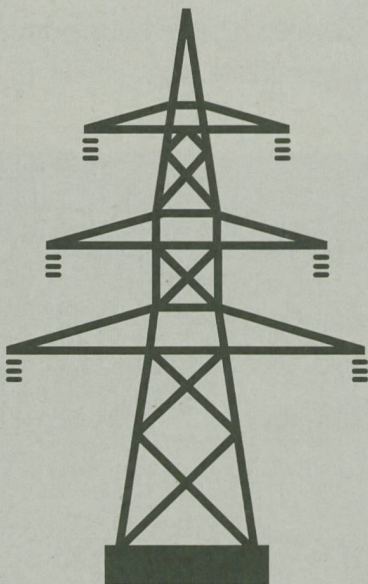
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 08.02.2026

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



## La branche suisse de l'électricité se réunit

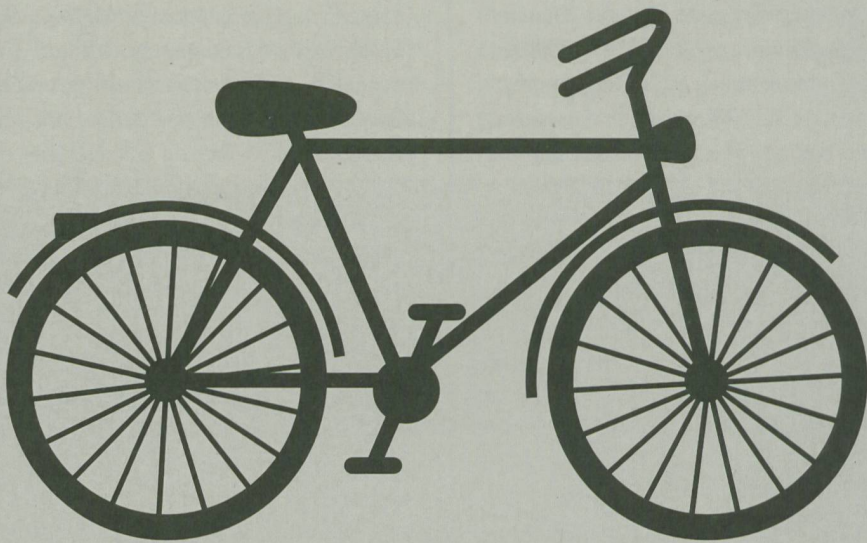
La branche suisse de l'électricité se réunit lors des «Powertage» qui auront lieu à la Foire de Zurich du 31 mai au 2 juin. Les présentations et les discussions s'articuleront autour des thèmes suivants: l'intégration de la production décentralisée dans le réseau, l'économie énergétique en mutation et la force hydraulique en concurrence. Des spécialistes de l'OFEN animeront un stand où ils répondront aux questions du public. Walter Steinmann donnera une conférence le 1<sup>er</sup> juin sur les défis que posent les changements que connaît l'économie énergétique. Pour en savoir plus: [www.powertage.ch](http://www.powertage.ch). (fri)

## Conférence Smart Energy

Le forum du «Tages-Anzeiger» (une série de conférences mise sur pied par le plus important quotidien suisse) organise le 5 juillet une journée intitulée «Smart Energy – ou comment la branche énergétique peut profiter de la digitalisation». Plus d'une centaine d'acteurs issus de la branche énergétique, des TIC et des services publics se réuniront à l'institut Duttwiler de Rüschlikon. Les réseaux du futur, la digitalisation de la branche énergétique et la sécurité des TIC seront au cœur des discussions, auxquelles participera Walter Steinmann, directeur de l'OFEN. (fri)

## Bike4Car: début des inscriptions

Cette année encore, Bike4Car offre la possibilité d'échanger gratuitement sa voiture contre un vélo électrique pendant deux semaines. Les inscriptions sont ouvertes depuis le 2 mai sur le site [www.bike4car.ch](http://www.bike4car.ch), et les deux-roues pourront être testés pendant l'été. Soutenue par SuisseEnergie et d'autres partenaires, cette action a rencontré l'année dernière un écho positif auprès de quelque 1900 participants. (fri)

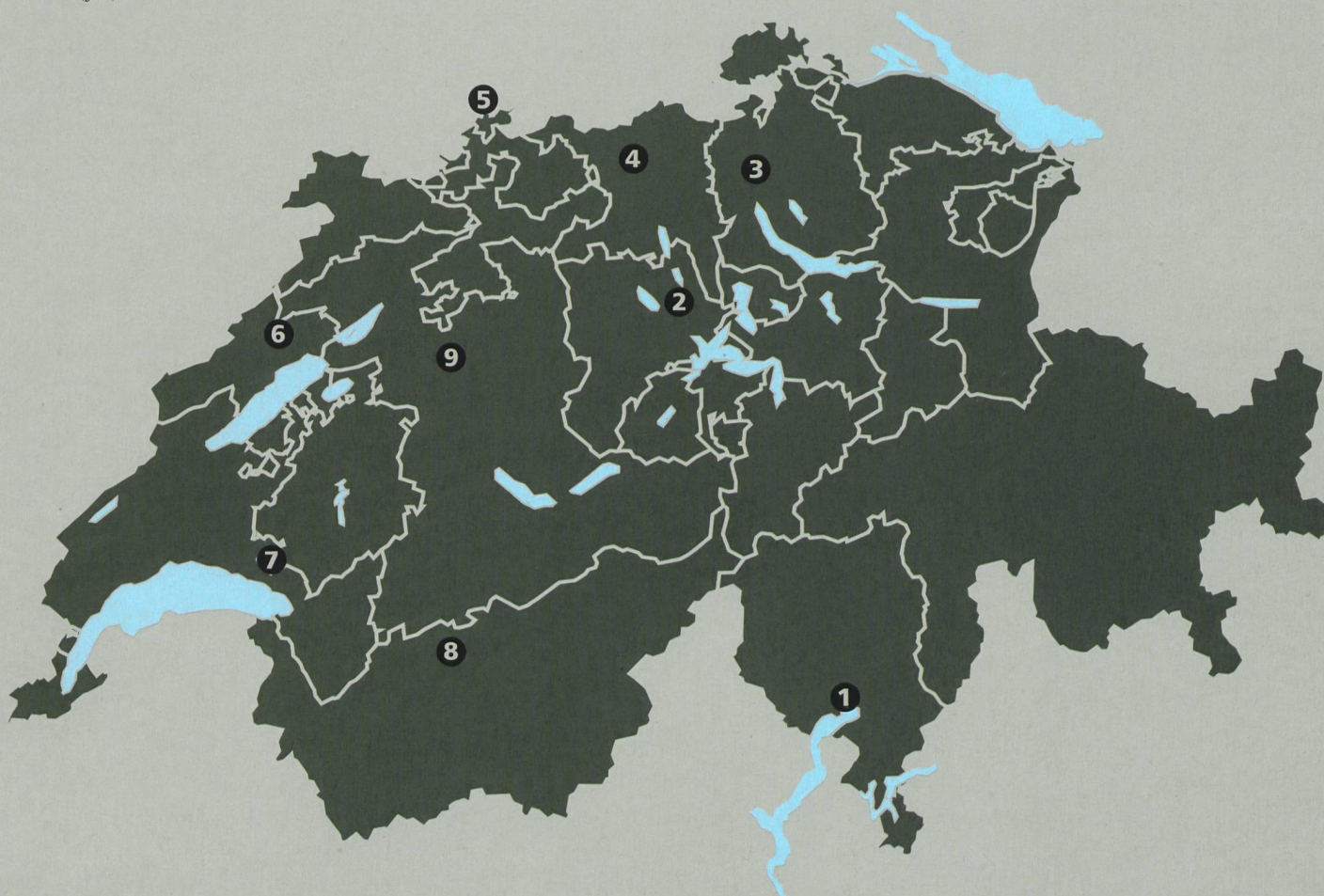


Plus d'informations sur le  
**BLOG DE L'OFEN**  
[www.energeiaplus.com](http://www.energeiaplus.com)



## Economiser de manière ludique

Lancé par SuisseEnergie, l'ENERGY CHALLENGE 2016 débute le 8 juin à Locarno. Cette tournée s'arrêtera dans neuf Cités de l'énergie. La nouvelle application ENERGY CHALLENGE 2016 pour smartphone constitue l'un des points forts de la campagne. Véritable plate-forme d'information et d'action, cette application pourra être téléchargée sur le site [www.energychallenge.ch](http://www.energychallenge.ch) et permettra à l'utilisateur de comparer son profil énergétique avec celui des ambassadeurs du projet: le musicien Stress, le footballeur Xherdan Shaqiri, la cheffe d'entreprise Carolina Müller-Möhl ou les pionniers du solaire Bertrand Piccard et André Borschberg. P.-S.: regardez les vidéos des interviews avec Xherdan Shaqiri et Stress sur le blog de l'OFEN [www.energeiaplus.com/category/video](http://www.energeiaplus.com/category/video). (fri)



- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>1 Locarno</b> 8–11 juin        | <b>6 Neuchâtel</b> 31 août–3 septembre    |
| <b>2 Lucerne</b> 15–18 juin       | <b>7 Montreux</b> 7–10 septembre          |
| <b>3 Zurich</b> 30 juin–3 juillet | <b>8 Sierre</b> 21–24 septembre           |
| <b>4 Aarau</b> 10–13 août         | <b>9 Berne</b> 1 <sup>er</sup> –2 octobre |
| <b>5 Bâle</b> 17–20 août          |   |