

**Zeitschrift:** Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie  
**Herausgeber:** Office fédéral de l'énergie  
**Band:** - (2011)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Le rendez-vous de la branche suisse de l'électricité  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-643650>

#### 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:** 01.01.2026

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

# Le rendez-vous de la branche suisse de l'électricité



Pour la cinquième fois déjà, les halles de la foire de Zurich abriteront, du 12 au 14 juin 2012, les journées dites Powertage.

Cette manifestation est devenue le rendez-vous obligé des décideurs et des spécialistes de la branche de l'électricité. Un forum traite des principales préoccupations du moment dans le secteur, et l'exposition offre aux visiteurs la possibilité de rencontrer les fournisseurs de produits et de services en rapport avec cette branche. S'ajoutant aux thèmes de la production, du transport, de la distribution, du négoce et de la commercialisation, de l'engineering et des prestations de services énergétiques, le thème «Infrastructures de l'E-mobilité» représente désormais un nouveau centre d'intérêt. Une fois de plus, toutes les principales associations de la branche s'associeront pour assurer l'année prochaine le succès d'une manifestation unique en son genre.

## Conception

En combinant l'information (forum), les échanges (réseautage) et la représentation (exposition), les Powertage font se rencontrer exposants et clients et offrent aux visiteurs un panorama de la branche.

## Faits & chiffres de la dernière rencontre (2010)

- Messe Zürich Halles 5 et 6 (exposition) et halle 7 (forum)
- Nombre d'exposants: 147
- Nombre de visiteurs: 2200
- Surface d'exposition nette: 2240 m<sup>2</sup>
- Mercredi soir 2 juin 2010 a eu lieu le premier colloque technique EKZ sur le thème de l'électromobilité, au terme d'une journée d'essai de véhicules électriques.

## Qui sont les exposants?

Se font représenter les entreprises offrant des produits et des services dans les secteurs suivants:

- production
- transmission
- distribution
- négoce et commercialisation
- engineering
- prestations de services énergétiques
- infrastructures pour l'E-mobilité

## Qui sont les visiteurs?

Les Powertage sont une plateforme d'information sur l'offre, le marché et les principaux développements de la réglementation dans le domaine de l'énergie. Les visiteurs attendus assument les fonctions suivantes:

### *Entreprises d'approvisionnement électrique/gros consommateurs:*

- direction d'entreprise
- responsables énergétiques des communes
- décideurs et chefs de projets d'investissements
- facility und Asset Managers
- collaborateurs responsables négoce et commercialisation
- responsables achats et acquisition
- concepteurs et ingénieurs

### *Branches:*

- production, transport et distribution d'énergie
- négoce et commercialisation d'électricité
- gros consommateurs dans l'industrie
- prestataires de services et autorités
- recherche, développement et conception

(Powertage)

## Forum et exposition

### Programme du forum

Comme lors des précédentes éditions, le forum aura lieu le matin, chaque jour, proposant des exposés sur la situation du moment dans les marchés. Chaque journée se situe sous le patronage des associations intéressées.

Pour les exposés, on attend des spécialistes provenant de l'économie énergétique, des services fédéraux et des milieux politiques.

Le forum des Powertage reçoit le soutien de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN).

### Mardi 12 juin 2012

#### Journée romande: Les réseaux de distribution mis au défi

Patronage: ETG/Electrosuisse

La première journée sera de nouveau placée sous le signe de la Suisse romande. Les exposés seront faits en français (avec traduction simultanée en allemand). Présentations à l'écran dans les deux langues.

### Mercredi 13 juin 2012

#### L'avenir de l'électricité en Suisse

Patronage: Association des entreprises électroniques suisses AES

### Jeudi 14 juin 2012

#### Stratégies et conditions générales de la production de courant

Patronage: Association suisse pour l'aménagement de eaux SWV

### Exposition

Les après-midi, le forum cède la place à l'exposition. Des entreprises liées à l'économie électronique y présenteront pendant trois jours leurs produits et services les plus récents.

Les infrastructures de l'E-mobilité font désormais partie des thèmes abordés.

### Inscription pour exposants (possible dès juin 2011):

[www.powertage.ch](http://www.powertage.ch)