

**Zeitschrift:** Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie  
**Herausgeber:** Office fédéral de l'énergie  
**Band:** - (2011)  
**Heft:** 6

**Rubrik:** Adresses et liens, energeia 6/2011

#### **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:** 01.02.2026

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

**10 novembre 2011****12<sup>e</sup> Automotive Day 2011, Berne**

L'Automotive Day offre aux ingénieurs et chercheurs des hautes écoles et des milieux industriels la possibilité de présenter leurs projets de R&D dans le domaine de l'automobile. Intitulée « Mobilité de demain – quelles technologies s'imposent? », la manifestation se déroule cette année à Berne.

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

**11–13 novembre 2011****Journées suisses Minergie**

Dans le cadre des journées suisses Minergie, des bâtiments réalisés selon les différents standards Minergie ouvriront leurs portes au public afin que les personnes intéressées puissent se rendre compte directement sur place des avantages que procurent de telles constructions. La liste des bâtiments à visiter est disponible sur le site internet de Minergie.

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

**24 novembre 2011****«Rôle de la force hydraulique dans la stratégie énergétique 2050», Soleure**

Des experts examinent le potentiel pour une utilisation accrue de la force hydraulique en Suisse. Il s'agit également d'évaluer si des mesures techniques sont suffisantes ou si un changement des conditions-cadres sont nécessaires.

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

**24 novembre 2011****Séminaire d'automne 2011: «100% renouvelable avec l'efficacité énergétique», Berne**

Le séminaire d'automne, organisé avec le soutien de l'Office fédéral de l'énergie, marque l'ouverture de la Foire Maison et Energie. Des projets concrets dans le domaine du bâtiment et des agglomérations seront présentés.

**Informations complémentaires:**  
[www.hausbaumesse.ch/herbstseminar](http://www.hausbaumesse.ch/herbstseminar)

**24–27 novembre 2011****10<sup>e</sup> Foire Maison et Energie, Berne**

Les exposants y présentent produits, innovations, services et contacts pour chaque projet de construction ou rénovation des bâtiments.

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

**28–29 novembre 2011****9<sup>e</sup> Conférence sur la recherche énergétique, Berne**

La conférence sera ouverte par la conseillère fédérale Doris Leuthard. L'objet principal sera la présentation du Plan directeur de la recherche énergétique de la Confédération pour les années 2013 à 2016.

**Informations complémentaires:**  
[www.recherche-energetique.ch](http://www.recherche-energetique.ch)

**Autres manifestations:**

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

**Adresses et liens, *energeia* 6 / 2011****Collectivités publiques et agences****Office fédéral de l'énergie OFEN**

3003 Berne  
Tél. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
contact@bfe.admin.ch  
[www.bfe.admin.ch](http://www.bfe.admin.ch)

**SuisseEnergie**

Office fédéral de l'énergie  
3003 Berne  
Tél. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
contact@bfe.admin.ch  
[www.bfe.admin.ch](http://www.bfe.admin.ch)

**Interview****Energie-bois Suisse**

Christoph Aeschbacher  
Directeur  
Neugasse 6  
8005 Zurich  
Tél. 044 250 88 11  
Fax 044 250 88 22  
[aeschbacher@holzenergie.ch](mailto:aeschbacher@holzenergie.ch)  
[www.holzenergie.ch](http://www.holzenergie.ch)

**Energie du bois****Office fédéral de l'énergie**

Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables

Section Energies renouvelables

Daniel Binggeli

3003 Berne  
Tél. 031 322 68 23

[daniel.binggeli@bfe.admin.ch](mailto:daniel.binggeli@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch/biomasse](http://www.bfe.admin.ch/biomasse)

**Bois dans la construction****Renggli AG**

St. Georgstrasse 2  
6210 Sursee  
Tél. 041 925 25 25  
[mail@renggli-haus.ch](mailto:mail@renggli-haus.ch)  
[www.renggli-haus.ch](http://www.renggli-haus.ch)

**Lutz Architectes Sàrl**

Rue Jean prouvé 14  
1762 Givisiez  
Tél. 026 469 74 00  
[office@lutz-architectes.ch](mailto:office@lutz-architectes.ch)  
[www.lutz-architecte.ch](http://www.lutz-architecte.ch)

**Office fédéral de l'environnement OFEV**

Section Economie forestière et industrie du bois  
Plan d'action bois  
3003 Berne  
Tél. 031 322 93 11  
[plandaction-bois@bafu.admin.ch](mailto:plandaction-bois@bafu.admin.ch)  
[www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch)

**Rétribution à prix coûtant (RPC)**

Office fédéral de l'énergie  
Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables  
Section Energies renouvelables  
Regula Petersen  
3003 Berne  
Tél. 031 322 56 54  
[regula.petersen@bfe.admin.ch](mailto:regula.petersen@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch/rpc](http://www.bfe.admin.ch/rpc)

**Recherche & Innovation****Paul Scherrer Institut**

Labor für Atmosphärenchemie  
André Prévôt  
5232 Villigen PSI  
Tél. 056 310 42 02  
[andre.prevot@psi.ch](mailto:andre.prevot@psi.ch)  
[www.lac.web.psi.ch](http://www.lac.web.psi.ch)

**Office fédéral de l'énergie OFEN**

Division Economie  
Section Recherche énergétique  
Rolf Schmitz  
3003 Berne  
Tél. 031 322 56 58  
[rolf.schmitz@bfe.admin.ch](mailto:rolf.schmitz@bfe.admin.ch)

Sandra Hermle  
Tél. 031 325 89 22  
[sandra.hermle@bfe.admin.ch](mailto:sandra.hermle@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch/recherche/biomasse](http://www.bfe.admin.ch/recherche/biomasse)