

Zeitschrift: Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2007)
Heft: 5

Rubrik: Adresses et liens, energieia 5/2007

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 31.03.2025

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

8-9 NOVEMBRE 2007

7^e symposium photovoltaïque national, Emmenbrücke (LU)

Le symposium traitera des questions autour des nouvelles conditions cadres pour le photovoltaïque en Suisse, l'assurance de qualité et les expériences de l'étranger. En outre, un aperçu de la recherche nationale et internationale dans le domaine ainsi que des activités industrielles sera donné.

Informations complémentaires:

www.swissolar.ch

22-25 NOVEMBRE 2007

6^e Salon de la construction et de l'énergie, Berne

Le 6^e Salon de la construction et de l'énergie (Hausbau- und Energie-Messe) se déroulera du 22 au 25 novembre 2007 à Berne, sur le site d'exposition de BEA berne expo. Près de 400 exposants y sont attendus.

Informations complémentaires:

www.hausbaumesse.ch

13 DÉCEMBRE 2007

Développement durable de quartier

La manifestation «Nachhaltige Quartierentwicklung konkret» donnera un aperçu des nouveaux développements et tendances en matière de développement durable à l'échelle du quartier. Les diverses présentations couvriront aussi bien les conditions cadres politiques que les expériences et mesures concrètes tirées de différents cas concrets.

Informations complémentaires:

www.novatlantis.ch

22 AU 26 JANVIER 2008

Hilsa 08: Le salon suisse des services techniques du bâtiment

Hilsa est le plus important salon du secteur chauffage, ventilation, climatisation, froid, sanitaire (CVC) et une plate-forme pour les professionnels de tous les domaines de la technique du bâtiment. Le programme SuisseEnergie sera présent sur la piazza hilsa à la halle 2.2.

Informations complémentaires:

www.hilsa.ch/go/id/ss/lang/fra/

27TH-29TH FEBRUARY 2008

FC Expo 2008, Tokyo Big Sight

The 4th International Hydrogen & Fuel Cell Expo is the world's largest exhibition in the fuel cell and hydrogen industry featuring all related kinds of manufacturing equipment, materials, components, inspection/measurement devices, fuel cell systems, nanotechnologies and other technologies. Switzerland will again be present with a Swiss Pavilion, showcasing its excellence in this important field.

Further information:

vertretung@tok.rep.admin.ch,
www.fcexpo.jp/english

Autres manifestations: www.bfe.admin.ch

Adresses et liens, energiea 5 / 2007

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

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

Interview

Ecole polytechnique fédérale de Lausanne

Energy Center
1015 Lausanne
Prof. Christoph Frei
Tél. 021 693 11 11
christoph.frei@epfl.ch
www.epfl.ch

International

Office fédéral de l'énergie OFEN

Division Stratégie, politique et affaires internationales
Section Politique énergétique nationale et internationale
3003 Berne
Jean-Christophe Füg
Tél. 031 323 12 50
jean-christophe.fueg@bfe.admin.ch

Recherche & Innovation

Office fédéral de l'énergie OFEN

Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables
Section Recherche et formation
3003 Berne
Dr Gerhard Schriber
Tél. 031 322 56 58
gerhard.schriber@bfe.admin.ch

Paul Scherrer Institut PSI

Département de recherche Energie nucléaire et sûreté
5232 Villigen
Dr Jean-Marc Cavedon
Tél. 056 310 27 42
Fax 056 310 44 11
jean-marc.cavedon@psi.ch
www.psi.ch

Marché de l'électricité

Commission de l'électricité (ElCom)

Mühlestrasse 4
3063 Ittigen
Tél. 031 322 58 33
Fax 031 322 93 68
info@elcom.admin.ch
www.elcom.admin.ch

