

Zeitschrift: Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2006)
Heft: 1

Rubrik: Adresses et liens, energieia 1/2006

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: 04.04.2026

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

2-3 MARCH 2006:**European Energy Efficiency Conference, Wels, Austria**

The conference will address economic, technical, political, legal and institutional questions relating to energy efficiency, with a special focus on how public bodies, private households and businesses can reduce their energy costs and profit economically and at the same time protect the environment and the climate. Organisation and conference office: O.Ö. Energiesparverband, Landstraße 45, 4020 Linz, Austria, office@esv.or.at, www.esv.or.at

11-19 MARS 2006:**Habitat et Jardin, Lausanne**

La Société suisse des ingénieurs et architectes (SIA) sera l'invitée d'honneur d'Habitat-Jardin du 11 au 19 mars 2006, à Beaulieu Lausanne. A l'occasion du 25^e anniversaire de la manifestation, la SIA a mis au concours la réalisation de l'espace d'exposition qui lui est consacré. Sur vingt projets venus de Suisse et d'Europe, dix-huit concepts ont été retenus par les organisateurs. www.habitat-jardin.ch

18-20 MAI 2006:**Forum Mondial, Villes et qualité de vie, Genève**

Société en crise, société en mutation, société en forte croissance: sur quelles valeurs construire notre avenir? Le Forum de Genève sera l'occasion de débattre de ces questions, de mettre en lumière de nouvelles pratiques urbaines et de faire ressortir par des exemples concrets les priorités des acteurs locaux. www.qualitedevie.org

5-9 JUNE 2006:**23rd World Gas Conference, Amsterdam**

The 23rd World Gas Conference (WGC2006) is the second World Gas Conference to be held in the 21st century and will showcase the latest information on policies, strategies and advanced technologies that are relevant to the gas industry. www.wgc2006.nl

4-8 SEPTEMBER 2006:**21st European Photovoltaic Solar Energy Conference, Munich**

The 'who is who' of the PV solar branch will meet at Dresden to discuss the latest developments in industry and science. The Conference will be accompanied by workshops and fora. Scientific and Industry tours together with an attractive social programme will complete this international event. www.photovoltaiic-conference.com/

Autres manifestations: www.bfe.admin.ch

Adresses et liens, energiea 1/2006**Collectivités publiques et agences**

Office fédéral de l'énergie OFEN
adresse postale: 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 OFEN
adresse postale: 3003 Berne
Tél. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00
contact@bfe.admin.ch
www.suisse-energie.ch

Force hydraulique

Office fédéral de l'énergie OFEN
Division Force hydraulique et barrages, 3003 Berne
Richard Chatelain, Tél. 031 325 54 81
richard.chatelain@bfe.admin.ch

Division Stratégie, politique et affaires internationales, 3003 Berne
Dr Pascal Previdoli, Tél. 031 322 56 05,
pascal.previdoli@bfe.admin.ch

Office fédéral pour l'approvisionnement économique du pays

Belpstrasse 53, 3003 Berne
Tél. 031 322 21 56, info@bwl.admin.ch
www.bwl.admin.ch

Programmes petites centrales hydrauliques

c/o entec ag, Bahnhofstrasse 4
9000 St. Gallen, Tél. 071 228 10 20
pl@smallhydro.ch, www.smallhydro.ch

Efficacité énergétique

Office fédéral de l'énergie OFEN
Section Utilisation rationnelle de l'énergie, 3003 Berne
Andreas Mörkofer, Tél. 031 322 56 35
andreas.moerkofer@bfe.admin.ch
Felix Frey, Tél. 031 322 56 44
felix.frey@bfe.admin.ch
www.etiquetteenergie.ch

Agence de l'énergie pour l'économie AEnEC

Hegibachstrasse 47, case postale
8032 Zurich, Tél. 01 421 34 54
info@enaw.ch, www.enaw.ch

Energie-Modell Zürich

c/o Agence de l'énergie pour l'économie AEnEC
Hegibachstrasse 47, case postale
8032 Zurich, Tél. 01 421 34 54
info@enaw.ch, www.enaw.ch

Agence suisse des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique AEE

Seefeldstrasse 5a, 8008 Zurich
Tél. 01 250 88 30, kontakt@aee.ch
www.renouvelable.ch

Agence-énergie-appareils électriques eae

Obstgartenstrasse 28, case postale 154
8035 Zurich, Tél. 01 361 40 09
kontakt@eae-geraete.ch
www.eae-geraete.ch

x.days 2006

Premium Incentives & Events AG
Niesenstrasse 1, 3600 Thun
Tél. 033 223 70 20
manuela.angst@pi-events.ch
www.xdays.ch

Marché de l'électricité**Office fédéral de l'énergie OFEN**

Section Réseaux, 3003 Berne
Michael Bhend, Tél. 031 325 08 08
michael.bhend@bfe.admin.ch

Etrans AG

Werkstrasse 12, 5080 Laufenburg
Tél. 058 580 21 11, infos@etrans.ch
www.etrans.ch

Recherche & Innovation

Office fédéral de l'énergie
Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables
Section Recherche et formation
Dr Gerhard Schriber, 3003 Berne
Tél. 031 322 56 58, Fax 031 323 25 00
gerhard.schriber@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch

swisselectric research

Monbijoustrasse 16, case postale 7950
3001 Berne, Tél. 031 380 10 64
research@swisselectric.ch
www.swisselectric-research.ch

Laboratory of Energy Systems

LASEN-ICARE-ENAC, Station 18
EPF Lausanne, 1015 Lausanne
Dr Edgard Gnansounou
Tél. 021 693 24 95
edgard.gnansounou@epfl.ch
http://lasen.epfl.ch

EEH - High Voltage Laboratory

Physikstrasse 3, EPF Zurich, 8092 Zurich
Prof. Klaus Fröhlich, Tél. 044 632 27 76
froehlich@eeh.ee.ethz.ch
www.eeh.ee.ethz.ch/

Publications actuelles

A commander auprès de l'Office fédéral des constructions et de la logistique (OFCL), Diffusion publications, 3003 Berne
fax 031 325 50 58, verkauf.zivil@bbl.admin.ch.

Indicateurs pour diverses mesures de politique énergétique cantonale

5^e dépouillement / données 2004, EnFK Conférence des services cantonaux de l'énergie,
http://www.energie-schweiz.ch/internet/03625/index.html?lang=fr

