

Adresses et liens, energieia 6/2008

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie**

Band (Jahr): - **(2008)**

Heft 6

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

3-9 NOVEMBRE 2008

JOURNÉE DE LA TECHNIQUE

Durant la semaine du 3 au 9 novembre 2008, toute la Suisse deviendra une plate-forme de l'efficacité énergétique. Après une manifestation de lancement dans la région de Zurich, des activités auront lieu dans tout le pays.

Informations complémentaires: www.tag-der-technik.ch

6-9 NOVEMBRE 2008

7^e foire suisse Maison et Energie, Berne

La 7^e foire suisse Maison et Energie, qui réunira à Berne plus de 350 exposants, représente un rendez-vous incontournable pour la branche. Au programme figurent en particulier l'efficacité énergétique, MINERGIE, MINERGIE-P, la maison «passive» et les énergies renouvelables.

Informations complémentaires: www.hausbaumesse.ch

7 NOVEMBRE 2008

La politique climatique après 2012, Zurich

La Fondation centime climatique organise le vendredi 7 novembre au Park Hyatt Hotel à Zurich un symposium avec le titre «Was ist aus den Erfahrungen der Stiftung Klimarappen für die Klimapolitik der Schweiz nach 2012 zu lernen?».

Informations complémentaires: www.stiftungsklimarappen.ch/symposium

11 NOVEMBRE 2008

Construire / rénover – Energie, Berne

Dans le cadre d'une journée de formation continue, des spécialistes de l'immobilier et des finances sont informés sur les standards énergétiques actuels ainsi que sur la rénovation énergétiquement efficace et les énergies renouvelables.

Informations complémentaires: www.gibb.ch

12-14 NOVEMBRE 2008

Global Energy Basel (GEB)

Global Energy Basel (GEB) provides a platform for all relevant players in the global energy market to present and exchange best practices and solutions.

Informations complémentaires: www.globalenergybasel.ch

19 NOVEMBRE 2008

Management des ressources énergétiques, Sursee

Comment les aspects de l'énergie et de la protection du climat sont-ils intégrés dans l'entreprise? Le SANU (formation pour le développement durable) organise un séminaire pour répondre à cette question.

Informations complémentaires: www.sanu.ch

21 NOVEMBRE 2008

«20 centimes, c'est peu!», Berne

Les acteurs de la branche de l'énergie éolienne se sont donnés rendez-vous l'après-midi du vendredi 21 novembre 2008 à l'hôtel Kreuz à Berne pour discuter de l'avenir de cette source d'énergie en Suisse.

Informations complémentaires: www.suisse-eole.ch

21 NOVEMBRE 2008

Prix du journalisme 2009 de Alstom

La période d'inscription pour le Prix de journalisme 2009 est en cours. Des contributions peuvent être soumises jusqu'au 21 novembre 2008.

Informations complémentaires: www.alstompreis.ch

25 ET 27 NOVEMBRE 2008

Apéro de l'énergie concernant la mobilité

«Mobilität braucht Energie – aber welche?», mardi 25 novembre à Baden et jeudi 27 novembre à Lenzburg.

Informations complémentaires: www.energieaperos-ag.ch

Autres manifestations: www.bfe.admin.ch

Adresses et liens, energiea 6 / 2008**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**Département des travaux publics, des transports et de la forêt du canton des Grisons**

Stefan Engler
Stadtgartenweg 11
7001 Coire
Tél. 081 257 36 16
Fax 081 257 21 60
stefan.engler@bvfd.gr.ch
www.bvfd.gr.ch

Bâtiments**Office fédéral de l'énergie OFEN**

Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables
Michael Kaufmann
3003 Berne
Tél. 031 322 56 02
michael.kaufmann@bfe.admin.ch

Le Parlement suisse

Commission de l'environnement, de l'aménagement du territoire et de l'énergie du Conseil national et du Conseil des Etats (CEATE-N / CEATE-E):
Erika Forster (CEATE-E)
Ruedi Lustenberger (CEATE-N)
3003 Berne
Tél. 031 322 97 68
urek.ceate@pd.admin.ch
www.parlement.ch

International**Ambassade de Suisse à Berlin**

Pascale Jana Künzi
Rapporteuse pour les questions environnementales et énergétiques
Otto-von-Bismarck-Allee 4A
D-10557 Berlin
Tél. +49 30 390 400 36
Fax +49 30 390 400 17
pascale.kuenzi@eda.admin.ch
www.eda.admin.ch/berlin

Office fédéral de l'énergie OFEN

Division Economie
Section Affaires internationales
Jean-Christophe Fügé
3003 Berne
Tél. 031 323 12 50
jean-christophe.fueg@bfe.admin.ch

Entreprises**Office fédéral de l'énergie OFEN**

Division Efficacité énergétique et énergies renouvelables
Section Efficacité énergétique
Martin Stettler
3003 Berne
Tél. 031 322 55 53
martin.stettler@bfe.admin.ch

Helbling Beratung + Bauplanung AG

Raymond Morand
Resp. Energie und Anlagen
Hohlstrasse 614
8048 Zurich
Tél. 044 438 18 66
Fax 044 438 18 10
raymond.morand@helbling.ch
www.helbling.ch

Efficacité énergétique**Agence suisse pour l'efficacité énergétique (S.A.F.E.)**

Jürg Nipkow
Schaffhauserstrasse 34
8006 Zurich
Tél. 044 362 92 31
juerg.nipkow@energieeffizienz.ch
www.efficace.ch

Agence de l'énergie pour l'économie (AEnEC)

Thomas Stetter
Case postale
8032 Zurich
Tél. 044 421 34 45
Fax 044 421 34 78
info@enaw.ch
www.enaw.ch

Recherche & Innovation**Office fédéral de l'énergie OFEN**

Division Economie
Section Politique énergétique
Lukas Gutzwiller
3003 Berne
Tél. 031 322 56 79
lukas.gutzwiller@bfe.admin.ch

Comment ça marche?**Centre de recherches en physique des plasmas (CRPP)**

EPFL
Yves Martin
Station 13
1015 Lausanne
Tél. 021 693 65 11
Fax 021 693 51 76
yves.martin@epfl.ch
<http://crppwww.epfl.ch>

