

Agenda

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2010)**

Heft 6

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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>

11–14 novembre 2010

9^e foire suisse Maison et Energie, Berne

La 9^e foire suisse Maison et Energie, qui accueillera à Berne quelque 400 exposants, représente un rendez-vous incontournable pour la branche. Elle réunit de manière unique les thèmes de la construction, de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables. Le séminaire d'automne, qui se tiendra le 11 novembre dans le cadre de la foire et qui est organisé avec le soutien de l'Office fédéral de l'énergie, traitera quant à lui de la maison à énergie positive.

Informations complémentaires:

www.hausbaumesse.ch

13–14 novembre 2010

Journées nationales MINERGIE-P

A l'occasion des journées nationales MINERGIE-P, les personnes intéressées pourront se rendre compte directement sur place des avantages procurés par le meilleur standard de construction actuel. Propriétaires, habitants et spécialistes de la construction proposeront la visite de 140 bâtiments MINERGIE-P habités. La liste des bâtiments est disponible sur le site Internet de MINERGIE.

Informations complémentaires:

www.minergie.ch

17 novembre 2010

Automotive Day 2010, Bienne

Organisé par des ingénieurs, l'Automotive Day offre aux chercheurs des hautes écoles et aux milieux de l'économie la possibilité de présenter leurs projets de R&D dans le domaine de l'automobile. Intitulée «Des petits pas pour de grands projets», la manifestation se déroule cette année à Bienne.

Informations complémentaires:

www.automotiveday.ch

23 et 25 novembre 2010

Apéro de l'énergie sur le projet Desertec

«Desertec – sauberer Strom aus den Wüsten und von den Meeren», mardi 23 novembre à Baden et jeudi 25 novembre à Aarau.

Informations complémentaires:

www.energieaperos-ag.ch

24–25 novembre 2010

Journée de l'énergie de la biomasse, Kartause Ittingen

De l'énergie à la place de sushi? La biomasse peut-elle contribuer de manière significative à l'approvisionnement énergétique du futur? Des décideurs issus de la politique, de la science et de l'économie tirent le bilan et évaluent les perspectives d'avenir.

Informations complémentaires:

www.biomassenergie.ch

24–26 novembre 2010

Symposium ER'10, Yverdon

Le symposium ER'10 aura pour thèmes principaux l'application des énergies renouvelables, l'efficacité énergétique du bâtiment et la qualité environnementale du bâtiment.

Informations complémentaires:

<http://symposiumer.heig-vd.ch>

Autres manifestations:

www.bfe.admin.ch/calendrier

Adresses et liens, *energeia* 6/2010

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

Eduard Kiener
Jetzkofenstrasse 8
3038 Kirchlindach

Renouvellement des concessions

Direction des travaux publics, des transports et de l'énergie du canton de Berne

Office des eaux et des déchets
Irène Schmidli
Reiterstrasse 11
3011 Berne
Tél. 031 633 38 11
Fax 031 633 38 50
info.awa@bve.be.ch
www.bve.be.ch

Commune de Staldenried

Alban Brigger
Président
3933 Staldenried/VS
Tél. 027 952 16 46
Fax 027 952 16 47
alban.brigger@staldenried.ch
www.staldenried.ch

Renaturation des cours d'eau

Energiedienst

Alexander Lennemann
Responsable Communication
Postfach
D-79720 Laufenburg
Tél. 0049 7763 81 2660
Fax 0049 7763 81 2701
alexander.lennemann@energiedienst.de
www.energiedienst.de

Théorie des jeux

ORDECSYS

Prof. Dr Alain Haurie
Place de l'Etrier 4
1224 Chêne-Bougeries
Tél. 022 348 20 46
ahaurie@ordecsys.com
www.ordecsys.com

EPF Lausanne

Laboratoire de Recherches en économie et management de l'environnement (REME)
Dr Marc Vielle
EPFL ENAC INTER REME
BP 2140
Station 16
1015 Lausanne
Tél. 021 693 20 31
marc.vielle@epfl.ch
<http://reme.epfl.ch>

Recherche & Innovation

Colas Suisse SA

Adriano Guzzo
Directeur de Colas Genève
Route de Satigny 50
Case postale 505
1214 Vernier
Tél. 022 939 03 60
guzzo@colas.ch

Marc Maranzana
Directeur-Matériel de Colas Suisse
Rte de Berne 20
Case postale 96
1010 Lausanne
Tél. 021 654 00 00
maranzana@colas.ch
www.colas.ch

Comment ça marche?

eTeam Energie Strategien

Umsetzungen GmbH
Stefan Gasser
Schaffhauserstrasse 34
8006 Zürich
Tél. 044 273 08 62
stefan.gasser@eteam.ch
www.eteam.ch