

**Zeitschrift:** Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie  
**Herausgeber:** Bundesamt für Energie  
**Band:** - (2010)  
**Heft:** 5

**Rubrik:** Service

### **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:** 13.04.2026

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

**17. SEPTEMBER 2010****SES-Fachtagung: Energiekrise als Chance, Zürich Technopark**

An der Fachtagung der Schweizerischen Energie-Stiftung (SES) stehen mögliche Lösungsansätze für den Übergang zu einer postfossilen Gesellschaft zur Debatte.

Weitere Informationen: [www.energiestiftung.ch](http://www.energiestiftung.ch)

**17. SEPTEMBER 2010****11. Holzenergie-Symposium, Zürich, ETH**

Am Holzenergie-Symposium treffen sich alle zwei Jahre rund 300 Fachleute und Interessenten zu einem Erfahrungsaustausch über Entwicklungen und Trends im Bereich Bioenergie.

Weitere Informationen: [www.holzenergie-symposium.ch](http://www.holzenergie-symposium.ch)

**OKTOBER 2010****Tage der Technik 2010**

Die Tage der Technik greifen aktuelle technische Themen auf und diskutieren sie im Kontext von Gesellschaft und Wirtschaft. 2010 steht das Thema Mobilität im Zentrum; sie ist eine der zentralen Wirtschaftsfaktoren, gleichzeitig aber auch ein kritischer Faktor einer nachhaltigen Entwicklung.

Weitere Informationen: [www.tage-der-technik.ch](http://www.tage-der-technik.ch)

**20. OKTOBER 2010****4. Nationales Klimaforum, Thun**

«Create Impact» heisst die Devise des 4. nationalen Klimaforums in Thun. Zentrale Themen der diesjährigen Ausgabe sind: «Clean Technology», «Sustainable Lifestyle» sowie «Effective Implementation». Unter den Hauptrednern befinden sich auch zwei Nobelpreisträger.

Weitere Informationen: [www.climateforum.ch](http://www.climateforum.ch)

**26. – 28. OKTOBER 2010****Motor Summit 2010, Zürich**

Bei der dritten Ausgabe der internationalen Veranstaltung «Motor Summit» stehen Strategien und Massnahmen im Zentrum, um den Marktanteil von effizienten Motorsystemen schnell und markant zu erhöhen.

Weitere Informationen: [www.motorsummit.ch](http://www.motorsummit.ch)

**27. – 29. OKTOBER 2010****Worlddidac, Basel**

An der Worlddidac in Basel versammelt sich der gesamte Bildungsmarkt unter einem Dach. Präsent ist dieses Jahr auch das Programm EnergieSchweiz, welches seine Plattform [www.energiewissen.ch](http://www.energiewissen.ch) vorstellt (Standnummer G87). Sie bietet passende Lernangebote zu Energieeffizienz und erneuerbaren Energien für 4- bis 16-Jährige.

Weitere Informationen: <http://worlddidacbasel.com>

Weitere Veranstaltungen:  
[www.energiekalender.ch](http://www.energiekalender.ch)

**Adressen und Links aus energiea 5/2010****Öffentliche Stellen und Agenturen**

**Bundesamt für Energie BFE**  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
contact@bfe.admin.ch  
www.bfe.admin.ch

**EnergieSchweiz**  
Bundesamt für Energie BFE  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
contact@bfe.admin.ch  
www.bfe.admin.ch

**Dossier Berge und Energie**

**Interview**  
Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für die Berggebiete (SAB)  
Theo Maissen, Präsident, Ständerat  
Kanton Graubünden  
www.sab.ch

**Monte-Rosa-Hütte**

**ETH Zürich**  
Samuel Fux  
Institut für Dynamische Systeme und Regelungstechnik (IDSC)  
ML K  
Sonneggstrasse 3  
8092 Zürich  
Tel. 044 632 24 42  
Fax 044 632 11 39  
fux@ethz.ch  
www.idsc.ethz.ch

**Hochschule Luzern – Technik & Architektur**  
Zentrum für Integrale Gebäudetechnik  
Urs-Peter Menti  
Technikumstrasse 21  
6048 Horw  
Tel. 041 349 33 17  
urs-peter.menti@hslu.ch  
www.hslu.ch

**Dienststelle für Energie und Wasserkraft des Kantons Wallis**  
Joël Fournier  
Bâtiment Manor  
Avenue du Midi 7  
1950 Sitten  
Tel. 027 606 31 00  
Fax 027 606 30 04  
joel.fournier@admin.vs.ch  
www.vs.ch

**Erneuerbare Energien und Bergregionen**

**NATURA – biologie appliquée Sàrl**  
Emmanuel Contesse  
Le Saucy 17  
2722 Les Reussilles  
TEL. 032 487 55 14  
Fax 032 487 42 25  
emmanuel.contesse@bureau-natura.ch  
www.bureau-natura.ch

**ENCO AG**  
Robert Horbaty  
Munzachstrasse 4  
4410 Liestal  
Tel. 061 965 99 00  
Fax 061 965 99 01  
robert.horbaty@enco-ag.ch  
www.enco-ag.ch

**Pro Natura**  
Michael Casanova  
Dornacherstrasse 192  
Postfach  
4018 Basel  
Tel. 061 317 91 91  
Fax 061 317 92 66  
michael.casanova@pronatura.ch  
www.pronatura.ch

**Swissolar**  
Marc Tillmans  
Secrétariat romand  
Grandes Rames 12  
1700 Fribourg  
Tel. 026 309 20 97  
Fax 026 309 20 98  
suisse-romande@swissolar.ch  
www.swissolar.ch

**Wasserkraft**

**Bundesamt für Energie BFE**  
Abteilung Energieeffizienz und erneuerbare Energien  
Sektion Wasserkraft  
Michael Pahlke  
3003 Bern  
Tel. 031 325 54 84  
michael.pahlke@bfe.admin.ch

**Radioaktive Abfälle**

**Bundesamt für Energie BFE**  
Abteilung Recht und Sicherheit  
Sektion Entsorgung radioaktive Abfälle  
Michael Aebersold  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 31  
michael.aebersold@bfe.admin.ch

**Forschung & Innovation**

**Institut für angewandte Nachhaltigkeit an der bebauten Umwelt (ISAAC)**  
Domenico Chianese, Thomas Friesen  
Swiss PV Module Test Centre  
Via Industria 14  
6814 Lamone  
Tel. 058 666 63 51  
Fax 058 666 63 49  
thomas.friesen@supsi.ch  
domenico.chianese@supsi.ch  
www.isaac.supsi.ch

**Bundesamt für Energie BFE**  
Abteilung Energiewirtschaft  
Sektion Energieforschung  
Rolf Schmitz  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 58  
rolf.schmitz@bfe.admin.ch

**Wissen**

**Flumroc AG**  
Franz Kainz  
Postfach  
8890 Flums  
Tel. 081 734 11 11  
info@flumroc.ch  
www.flumroc.ch