

**Zeitschrift:** Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie  
**Herausgeber:** Bundesamt für Energie  
**Band:** - (2012)  
**Heft:** 3

**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:** 12.01.2026

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

**4.–13. Mai 2012****Tage der Sonne**

Jedes Jahr im Mai wird eine Woche ganz der Sonne gewidmet. Auf Initiative von Swissolar engagieren sich viele verschiedene Akteure für den Anlass. In der ganzen Schweiz finden Aktivitäten zu den Themen Sonnenwärme, Strom aus der Sonne, Solartechnologien und anderen erneuerbaren Energien statt.

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

**23.–25. Mai 2012****Energie 2012, St.Gallen**

Die erstmals durchgeführte Energie 2012 will eine Plattform sein, auf der zukunftsträchtige und innovative Themen für eine nachhaltige Produktion und Nutzung von Energie im Rahmen von Kongressen und einer begleitenden Ausstellung in Zentrum gerückt werden.

Vier Kongresse und Foren werden während der Energie 2012 stattfinden: das St.Galler Forum für Management Erneuerbarer Energien, der Internationale Geothermie-Kongress «Geothermie Bodensee», die Jahrestagung des Europäischen Klima-Bündnisses und der Jahresfahrungs-Austausch des Kompetenz-Zentrums für Energie und Mobilität (CCEM).

**Weitere Informationen:**

[www.energie-kongresse.ch](http://www.energie-kongresse.ch)

**29.–30. Mai 2012****Swissstainability Forum, Lausanne**

Dieses Fachforum widmet sich verschiedenen Strategien von nachhaltiger Entwicklung. Es will private und öffentliche Akteure vernetzen durch die Bereitstellung einer Plattform für Begegnungen, durch den Austausch sowie durch die Bereitstellung der notwendigen Werkzeuge.

**Weitere Informationen:** [www.g-21.ch](http://www.g-21.ch)

**12.–14. Juni 2012****Powertage, Zürich**

Die Powertage haben sich in den letzten Jahren zum wichtigsten Branchentreffpunkt der Schweizer Stromwirtschaft entwickelt. Der Event bietet eine einzigartige Plattform in den Bereichen Erzeugung, Übertragung, Verteilung, Handel und Vertrieb, Engineering und Energiedienstleistungen. Erweitert wird das Angebotsspektrum neu durch den Bereich Infrastruktur für E-Mobilität.

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

**12.–15. September 2012****Swiss Energy and Climate Summit, Bern**

Der erste «Swiss Energy and Climate Summit» findet auf dem Bundesplatz in Bern statt. Neben Bundesrätin Doris Leuthard und Fatih Birol, dem Chefökonom der Internationalen Energieagentur werden weitere renommierte Persönlichkeiten aus der Schweiz und dem Ausland anwesend sein und sich über Umwelt-, Energie und Forschungsthemen unterhalten.

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

**Weitere Veranstaltungen:**

[www.bfe.admin.ch/kalender](http://www.bfe.admin.ch/kalender)

**Adressen und Links aus energieia 3/2012****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](http://www.bfe.admin.ch)

**EnergieSchweiz**

Bundesamt für Energie BFE  
3003 Bern  
[www.enegieschweiz.ch](http://www.enegieschweiz.ch)

**Interview****Geo-Energie Suisse AG**

Peter Meier  
CEO  
Steinentorberg 26  
4051 Basel  
Tel. 061 500 07 20  
p.meier@geo-energie.ch  
[www.geo-energie.ch](http://www.geo-energie.ch)

**Axpo AG / Neue Energien**

Jörg Uhde  
Leiter Geothermie  
Flughofstrasse 54  
8152 Glattbrugg  
Tel. 044 809 73 33  
joerg.uhde@axpo.ch  
[www.axpo.ch](http://www.axpo.ch)

**Schweizerische Vereinigung für Geothermie**

Roland Wyss  
Leiter der Geschäftsstelle  
Zürcherstrasse 105  
8500 Frauenfeld  
Tel. 052 721 79 02  
svg-ssg@geothermie.ch  
[www.geothermie.ch](http://www.geothermie.ch)

**Tiefengeothermie**

Sankt Galler Stadtwerke  
Innovation und Geothermie  
Marco Huwiler  
St.Leonhard-Strasse 15  
9001 St. Gallen  
Tel. 071 224 59 09  
marco.huwiler@sgrw.ch

**Alpgeo GmbH**

Gabriele Bianchetti  
Direktor  
Av. des Alpes 6  
3960 Siders  
Tel. 027 456 94 56  
bianchetti@alpgeo.ch  
[www.agepp.ch](http://www.agepp.ch)

**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft  
Sektion Energieforschung  
Gunter Siddiqi  
3003 Bern  
Tel. 031 322 53 24  
gunter.siddiqi@bfe.admin.ch

**Seismizität und Geothermie**

Schweizerischer Erdbebendienst  
Stefan Wiemer  
Direktor  
ETH Zürich  
Sonneneggstrasse 5  
8092 Zürich  
Tel. 044 633 38 57  
stefan.wiemer@sed.ethz.ch  
[www.seismo.ethz.ch](http://www.seismo.ethz.ch)

**Oberflächennahe Geothermie**

Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz  
Peter Hubacher  
Ombudsmann  
Steinerstrasse 37  
3006 Bern  
Telefon 031 350 40 65

**Infografik**

Schweizerisches Labor für Geothermie – CREGE  
Universität Neuenburg  
rue Emile-Argand 11  
2000 Neuenburg  
[www.creg.ch](http://www.creg.ch)

**Forschung & Innovation**

Paul Scherrer Institut  
Anton Meier  
Labor für Solartechnik  
5232 Villigen PSI  
Tel. 056 310 27 88  
anton.meier@psi.ch  
<http://solar.web.psi.ch>

**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft  
Sektion Energieforschung  
Stefan Oberholzer  
3003 Bern  
Tel. 031 325 89 20  
stefan.oberholzer@bfe.admin.ch

**Wissen**

Bundesamt für Energie BFE  
Sektion Energieforschung  
Michael Moser  
3003 Bern  
Tel. 031 325 36 23  
michael.moser@bfe.admin.ch