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:** 18.11.2025

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

## 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 Jahreskonferenz des Europäischen Klima-Bündnisses und der Jahreserfahrungs-Austausch des Kompetenzzentrums für Energie und Mobilität (CCEM).

Weitere Informationen: www.energie-kongresse.ch

## 29.-30. Mai 2012 Swisstainability 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

# 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

# 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

Weitere Veranstaltungen: www.bfe.admin.ch/kalender

# Adressen und Links aus energeia 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

#### EnergieSchweiz

Bundesamt für Energie BFE 3003 Bern www.energieschweiz.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

# Axpo AG / Neue Energien

Jörg Uhde Leiter Geothermie Flughofstrasse 54 8152 Glattbrugg Tel. 044 809 73 33 joerg.uhde@axpo.ch 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

## Tiefengeothermie

# Sankt Galler Stadtwerke

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

# Alpgeo GmbH

Gabriele Bianchetti Direktor Av. des Alpes 6 3960 Siders Tel. 027 456 94 56 bianchetti@alpgeo.ch 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
Sonneggstrasse 5
8092 Zürich
Tel. 044 633 38 57
stefan.wiemer@sed.ethz.ch
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.crege.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