

# Service

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie**

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

Heft 3

PDF erstellt am: **13.09.2024**

## **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.

**7.–14. MAI 2010****Tage der Sonne**

Eine Woche ist jedes Jahr im Mai ganz speziell der Sonne gewidmet. Geboten werden fundierte Informationen und faszinierende Attraktionen rund um Solarwärme, Solarstrom, solares Bauen und weitere erneuerbare Energien. Die Tage der Sonne sind ein Engagement vieler Akteure aufgrund einer Initiative des Verbands Swissolar.

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

**1.–2. JUNI 2010****Meet for Cleantech in Genf**

Am 1. und 2. Juni 2010 findet in Genf die internationale Kooperationsbörse [www.meet4cleantech.eu](http://www.meet4cleantech.eu) statt, eine Plattform für Geschäftsentwicklung, Innovationsbeschleunigung und Initiierung von EU Forschungsprojekten. Dies für die Bereiche energieeffiziente Gebäude und Mobilität sowie die «Fabrik der Zukunft».

**Weitere Informationen:** [www.meet4cleantech.eu](http://www.meet4cleantech.eu)

**1.–3. JUNI 2010****Powerstage in Zürich**

Die Powertage vom 1. bis 3. Juni 2010 haben sich als wichtigster Branchentreffpunkt für die Schweizer Stromwirtschaft etabliert. Die Powertage bieten eine Plattform für die Bereiche Erzeugung, Übertragung, Verteilung, Handel und Vertrieb, Engineering und Energiedienstleistungen.

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

**15.–17. JUNI 2010****blue&green in Zürich**

Die Fachmesse blue&green richtet sich auf Nachhaltigkeit in der Immobilienwirtschaft aus. Im Mittelpunkt stehen Themen wie Energieversorgung, Gebäudehülle, Gebäudetechnik, Forschung und Innovation sowie Dienstleistungen. Parallel durchgeführt wird die realSite, die Messe für das professionelle Immobilienbusiness.

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

**18. JUNI 2010****Fachkongress «Stadt – Energie – Verkehr» in Zürich**

Der Fachkongress beschäftigt sich mit der energetischen Zukunft der Städte. Klimaschutz und Energieversorgung stellen die Städte vor grosse Herausforderungen, bieten aber auch einmalige Chancen für die nachhaltige Stadtentwicklung: Die dezentrale Versorgung mit erneuerbaren Energien sowie eine starke Ausdehnung der Elektromobilität werden CO<sub>2</sub>-Ausstoss und Luftverschmutzung bereits in naher Zukunft drastisch senken.

**Weitere Informationen:**  
[www.stadt-energie-verkehr.ch](http://www.stadt-energie-verkehr.ch)

**29. JUNI – 2. JULI 2010****European Fuel Cell Forum, Lucerne**

The European Fuel Cell Forum 2010 will be a highlight of the European fuel cell year. This time solid oxide and molten carbonate fuel cells (SOFC and MCFC) will be featured at the 9th European SOFC Forum.

**More informations:** [www.efcf.com](http://www.efcf.com)

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

**Adressen und Links aus energieia 3/2010****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

**Interview**

**BKW FMB Energie AG**  
Viktoriaplatz 2  
3000 Bern 25  
Tel. 031 330 51 11  
Fax 031 330 56 35  
info@bkw-fmb.ch  
www.bkw-fmb.ch

**Axpo Holding AG**

Corporate Communications  
Zollstrasse 62  
Postfach  
8023 Zürich  
Tel. 044 278 41 11  
Fax 044 278 41 12  
info@axpo.ch  
www.axpo.ch

**Alpiq Holding Ltd.**

Bahnhofquai 12  
4601 Olten  
Tel. 062 286 71 11  
Fax 062 286 73 73  
info@alpiq.com  
www.alpiq.com

**Wasserkraft****Alpiq Management SA**

Chantal Epiney  
Mediensprecherin Westschweiz  
Ch. de Mornex 10 / CP 570  
1001 Lausanne  
Tel. 021 341 22 62  
Fax 021 341 20 54  
chantal.epiney@alpiq.com  
www.alpiq.com

**Wettbewerbliche Ausschreibungen****Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energieeffizienz und erneuerbare Energien  
Sektion Energieeffizienz  
Andreas Mörikofer  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 35  
andreas.moerikofer@bfe.admin.ch

**Geschäftsstelle ProKilowatt c/o CimArk**

Medard Heynen  
Rte du Rawyl 47  
1950 Sion  
Tel. 027 606 88 60  
Fax 027 606 88 69  
medard.heynen@cimark.ch  
www.cimark.ch  
www.prokilowatt.ch

**Stromwirtschaft****Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI**

Dario Marty  
Luppenstrasse 1  
8320 Fehraltorf  
Tel. 044 956 12 00  
Fax 044 956 12 22  
dario.marty@esti.ch  
www.esti.admin.ch

**International****Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Recht und Sicherheit  
Sektion Entsorgung radioaktive Abfälle  
Michael Aebersold  
3003 Berne  
Tel. 031 322 56 31  
michael.aebersold@bfe.admin.ch

**Forschung & Innovation****Laboratoire de constructions hydrauliques**

Prof. Dr. Anton Schleiss  
Station 18  
LCH – ENAC – EPFL  
1015 Lausanne  
Tel. 021 693 23 82  
http://lch.epfl.ch

**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft  
Sektion Energieforschung  
Rolf Schmitz  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 58  
rolf.schmitz@bfe.admin.ch  
Michael Moser  
3003 Bern  
Tel. 031 325 36 23  
michael.moser@bfe.admin.ch

**Wissen****ETH Zürich**

Institut für Elektrische Energieübertragung und Hochspannungstechnik (EEH)  
Power Systems Laboratory  
Thilo Krause  
Physikstrasse 3  
8092 Zürich  
Tel: 044 632 55 34  
krause@eeh.ee.ethz.ch  
www.eeh.ee.ethz.ch

