

Service

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2009)**

Heft 5

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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>

3.–7. SEPTEMBER 2009

40. Bauen & Modernisieren in Zürich

Rund 600 nationale und internationale Aussteller präsentieren auf einer Gesamtfläche von 30 000 Quadratmetern in allen sieben Messehallen eine umfassende Produktvielfalt und geben wichtige Impulse für das Bauen in der Schweiz. Das Programm EnergieSchweiz ist mit einer Sonderschau präsent (Halle 6, Stand G10) und setzt seinen Schwerpunkt auf die energietechnische Gebäudeerneuerung. Zusammen mit seinen Partnern aus Kantonen und Organisationen aus dem Energiebereich bietet EnergieSchweiz neutrale Fachberatung und praktische Tipps zu den verschiedenen Lösungen an.

Weitere Informationen:

www.bauen-modernisieren.ch

16. SEPTEMBER 2009

Smart Grids – Vision oder Technologie der Zukunft? Bern

Die Fachtagung wird im Stade de Suisse in Bern von der Energietechnischen Gesellschaft (ETG), einer Fachgesellschaft von Electrosuisse, und dem Bundesamt für Energie BFE veranstaltet. Die Tagung gibt unter anderem technische Informationen zu Smart Grids und deren Umfeld, bietet einen Überblick über die Energiepolitik des Bundes sowie über Finanzierungsmöglichkeiten in der Schweiz und in der EU.

Weitere Informationen: www.electrosuisse.ch

1.–2. OKTOBER 2009

European Conference on Green Power Marketing, Genf

An der 6. europäischen Konferenz zum Marketing von Grünem Strom präsentieren ausgesuchte Experten die neuesten Trends und Entwicklungen in den europäischen Grünstrommärkten. Thematisiert werden beispielsweise Fragen zur Sicherstellung von notwendigen Investitionen in eine nachhaltige Energiewirtschaft im heutigen wirtschaftlichen Umfeld.

Weitere Informationen:

www.greenpowermarketing.org

24. OKTOBER 2009

energyday09

Im Vordergrund des energyday09 stehen effiziente Geräte und Produkte. Information und Aktionen zu energieeffizienten Geräten und Produkten sind in den Läden, Kundenzentren und auf öffentlichen Plätzen geplant.

Weitere Informationen: www.energyday.ch

5.–15. NOVEMBER 2009

Tage der Technik

Damit die Technologien der erneuerbaren Energien den Durchbruch schaffen, braucht es ein gemeinsames Engagement – von Politik, Wirtschaft, Forschung und von jedem Einzelnen. Dafür setzen die Tage der Technik 2009 ein Zeichen. Vom 5. bis 15. November 2009 bündeln Institutionen und Unternehmen ihre Kräfte und machen erneuerbare Energien zum Thema – an insgesamt 20 Veranstaltungen in der ganzen Schweiz.

Weitere Informationen: www.tage-der-technik.ch

Weitere Veranstaltungen: www.bfe.admin.ch

Adressen und Links aus energiea 5/2009**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**International Energy Agency (IEA)**

Fatih Birol
Chief Economist
Head of the Economic Analysis Division
9 rue de la Fédération
75015 Paris
Tel: 0033 1 40 57 65 00/01
Fax 0033 1 40 57 65 59
info@iea.org

Talsperren**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Recht und Sicherheit
Sektion Talsperren
Johannes Maier
3003 Bern
Tel. 031 325 54 97
johannes.maier@bfe.admin.ch

Erneuerbare Energien**Solar Impulse SA**

EPFL Scientific Park
1015 Lausanne
Tel. 021 693 89 33
Fax 021 693 69 39
info@solarimpulse.com
www.solarimpulse.com

Strommarktöffnung**Eidgenössische Elektrizitätskommission ElCom**

Frank Rutschmann, Kommissionssekretär
Effingerstrasse 39
3003 Bern
Tel. 031 322 58 33
Fax 031 322 02 22
frank.rutschmann@elcom.admin.ch

Netze**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft
Sektion Energieforschung
Michael Moser
3003 Bern
Tel. 031 325 36 23
michael.moser@bfe.admin.ch

Forschung & Innovation**Watergisweb AG**

Udo Schröder
Donnerbühlweg 41
3012 Bern
Tel. 031 305 18 11
Fax 031 305 18 14
office@watergisweb.ch
www.watergisweb.ch

Universität Bern

Geographisches Institut
Gruppe für Hydrologie
Prof. Rolf Weingartner
Hallerstrasse 12
3012 Bern
Tel. 031 631 80 15
Fax 031 631 85 11
sekretariat@hydrologie.unibe.ch
www.hydrologie.unibe.ch

Netzwerk Wasser im Berggebiet

Diana Soldo
Flüelastrasse 11
7260 Davos Dorf
Tel. 081 417 02 35
Fax 081 417 01 10
netzwerkwasser@slf.ch
www.netzwerkwasser.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
Tel. 031 325 36 23
michael.moser@bfe.admin.ch

Wissen**ETH Lausanne**

Laboratory for Hydraulic Machines
Prof. François Avellan
Avenue de Cour 33 Bis
1007 Lausanne
Tel. 021 693 25 05
Fax 021 693 35 54
<http://lmh.epfl.ch>