

# Service

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2008)**

Heft 1

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

**17. JANUAR 2008****7. Fernwärmetagung in Biel**

Der Innovationsstandort Schweiz hat ein grosses Potenzial in der Entwicklung von neuen Technologien, hochwertigen Produkten und effizienten Verfahren. Das diesjährige Tagesthema «Wachstumstreiber erneuerbare Energie» verspricht Perspektiven und zeigt mit Grundsatzreferaten und Projektbeispielen Impulsstrategien auf.

Weitere Informationen:

[www.fernwaerme-schweiz.ch](http://www.fernwaerme-schweiz.ch)

**22. – 26. JANUAR 2008****Hilsa 08 in Basel: Fachmesse für alle Bereiche der Haustechnik**

Die Hilsa ist eine wichtige Fachmesse für HLKKS (Heizung, Lüftung, Klima, Kälte und Sanitärtechnik) und Plattform für Fachleute in allen Bereichen der Haustechnik. Das Programm EnergieSchweiz wird an der Hilsa präsent sein in der Halle 2.2.

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

**23. JANUAR 2008****Forum hilsa: Weiterbildungs-Offensive Energieeffizienz und erneuerbare Energien**

Referat von Daniel Brunner, Bereichsleiter Aus- und Weiterbildung im Bundesamt für Energie. Hilsa, Halle 2.2, 11–12 Uhr. Eintritt frei.

Anmeldung und weitere Informationen:

[www.hilsa.ch](http://www.hilsa.ch)

**19. – 21. FEBRUAR 2008****E-world energy & water 2008**

Die Schweiz präsentiert sich als Partnerland der E-World energy & water in Essen (Deutschland).

Weitere Informationen:

[www.bfe.admin.ch/e-world](http://www.bfe.admin.ch/e-world),  
[www.e-world-2008.com](http://www.e-world-2008.com)

**27. – 29. FEBRUAR 2008****FC Expo 2008, Tokyo Big Sight**

The 4<sup>th</sup> International Hydrogen & Fuel Cell Expo is the world's largest exhibition in the fuel cell and hydrogen industry featuring all related kinds of manufacturing equipment, materials, components, inspection/measurement devices, fuel cell systems, nanotechnologies and other technologies. Switzerland will again be present with a Swiss Pavilion, showcasing its excellence in this important field.

Further information: [vertretung@tok.rep.admin.ch](mailto:vertretung@tok.rep.admin.ch),  
[www.fcexpo.jp/english](http://www.fcexpo.jp/english)

**11. – 13. MÄRZ 2008****1. International Advanced Mobility Forum IAMF am Automobil-Salon in Genf**

Die Konferenz ist neuen Technologien und Treibstoffen gewidmet, die zur Senkung des Treibstoffverbrauchs und der Treibhausgase beitragen. IAMF richtet sich an Fachleute aus der Automobilindustrie und der Forschung. Das Forum soll die Zusammenarbeit von Industrie und Wissenschaft und damit die Markteinführung von Fahrzeugen mit neuen Antriebsarten und Treibstoffen fördern.

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

**Adressen und Links aus energieia 1/2008****Öffentliche Stellen und Agenturen****Bundesamt für Energie BFE**

3003 Bern  
Tel. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
[contact@bfe.admin.ch](mailto:contact@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch](http://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](mailto:contact@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch](http://www.bfe.admin.ch)

**Strommarkt****Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Recht und Sicherheit  
3003 Bern  
Nicole Zeller  
Tel. 031 322 57 40  
[nicole.zeller@bfe.admin.ch](mailto:nicole.zeller@bfe.admin.ch)

**Elektrizitätskommission (ElCom)**

Sekretariat  
c/o Bundesamt für Energie BFE  
3003 Bern  
Tel. 031 322 58 33  
Fax 031 322 93 68  
[info@elcom.admin.ch](mailto:info@elcom.admin.ch)  
[www.elcom.admin.ch](http://www.elcom.admin.ch)

**Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE)**

Kurt Wiederkehr  
Hintere Bahnhofstrasse 10  
5001 Aarau  
Tel. 062 825 25 25  
Fax 062 825 25 26  
[kurt.wiederkehr@strom.ch](mailto:kurt.wiederkehr@strom.ch)  
[www.strom.ch](http://www.strom.ch)

**Organisation der schweizerischen Stromverbundunternehmen (swisselectric)**

Hans E. Schweickardt  
Monbijoustrasse 16  
Postfach 7950  
3001 Bern  
Tel. 031 381 64 00  
Fax 031 381 64 01  
[info@swisselectric.ch](mailto:info@swisselectric.ch)  
[www.swisselectric.ch](http://www.swisselectric.ch)

**Mobilität****EnergieSchweiz**

Bundesamt für Energie BFE  
3003 Bern  
Tel. 031 322 56 11  
Fax 031 323 25 00  
[contact@bfe.admin.ch](mailto:contact@bfe.admin.ch)  
[www.bfe.admin.ch](http://www.bfe.admin.ch)

**Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft  
Thomas Volken  
Tel. 031 325 32 42  
[thomas.volken@bfe.admin.ch](mailto:thomas.volken@bfe.admin.ch)

**auto-schweiz**

Andreas Burgener  
Postfach 5232  
Mittelstrasse 32  
3001 Bern  
Tel. 031 306 65 65  
Fax 031 306 65 60  
[a.burgener@auto-schweiz.ch](mailto:a.burgener@auto-schweiz.ch)  
[www.auto-schweiz.ch](http://www.auto-schweiz.ch)

**Energie & Umwelt****Elektrizitätswerke des Kantons Zürich (EKZ)**

Stefan Meyre  
Dreikönigstrasse 18  
Postfach 2254  
8022 Zürich  
Tel. 058 359 51 11  
Fax 058 359 51 00  
[stefan.meyre@ekz.ch](mailto:stefan.meyre@ekz.ch)  
[www.ekz.ch](http://www.ekz.ch)

**Forschung & Innovation****Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Energiewirtschaft  
Sektion Energieforschung  
3003 Bern  
Gerhard Schriber  
Tel. 031 322 56 58  
[gerhard.schriber@bfe.admin.ch](mailto:gerhard.schriber@bfe.admin.ch)

**Universität Neuenburg**

Institut für Mikrotechnologie  
Labor für Photovoltaik  
Prof. Christophe Ballif  
rue Breguet 2  
2000 Neuchâtel  
Tel. 032 718 33 36  
Fax 032 718 32 01  
[ballif@unine.ch](mailto:ballif@unine.ch)  
[www.unine.ch/pv](http://www.unine.ch/pv)

**Entsorgung radioaktiver Abfälle****Bundesamt für Energie BFE**

Abteilung Recht und Sicherheit  
Sektion Entsorgung radioaktiver Abfälle  
3003 Bern  
Michael Aebersold  
Tel. 031 322 56 31  
[michael.aebersold@bfe.admin.ch](mailto:michael.aebersold@bfe.admin.ch)

