

Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie
Herausgeber: Bundesamt für Energie
Band: - (2008)
Heft: 1

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: 11.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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 Impulstrategien auf.

Weitere Informationen:

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**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

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,
www.e-world-2008.com

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

The 4th 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,
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

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
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

Strommarkt

Bundesamt für Energie BFE
 Abteilung Recht und Sicherheit
 3003 Bern
 Nicole Zeller
 Tel. 031 322 57 40
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
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
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
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
www.bfe.admin.ch

Bundesamt für Energie BFE

Abteilung Energiewirtschaft
 Thomas Volken
 Tel. 031 325 32 42
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
www.auto-schweiz.ch

Energie & Umwelt

Elektrizitätswerke des Kantons Zürich (EKZ)
 Stefan Meyer
 Dreikönigstrasse 18
 Postfach 2254
 8022 Zürich
 Tel. 058 359 51 11
 Fax 058 359 51 00
stefan.meyer@ekz.ch
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

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
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

