

Service

Objektyp: **Group**

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

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

Heft 2

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.e-periodica.ch>

5.–9. MÄRZ 2008

24. Energiesparmesse Wels (A)

Die bekannteste und grösste Ausstellung für Energiesparen, energieeffizientes Bauen und Sanieren sowie Wasser und Sanitär-Lösungen in Europa. Mit Schweizer Gemeinschaftsstand.

Weitere Informationen: www.hk-schweiz.at

11.–13. MÄRZ 2008

1. International Advanced Mobility Forum IAMF

Die dreitägige Konferenz ist den neuen Technologien und Treibstoffen gewidmet, die zur Senkung des Treibstoffverbrauchs sowie der Reduktion der Treibhausgas- und anderer Emissionen 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

11. UND 13. MÄRZ 2008

Energie-Apéro, Baden und Lenzburg

Energie-Apéros unter dem Motto «Kernenergie – eine aktuelle Übersicht» finden am 11. und 13. März in Baden und Lenzburg statt. Themen sind Verfügbarkeit, Sicherheit, Nachhaltigkeit sowie Sicherheit von Kernkraftwerken heute und morgen.

Weitere Informationen: www.energieaperos-ag.ch

20TH–22TH MAY 2008**9th IEA Heat Pump Conference 2008**

The goal of the conference is to promote heat pumping technologies through discussions, networking and information exchange. Technology, markets, policy and standards are issues to be dealt with in the light of environmental benefits and energy conservation.

More informations: www.hpc2008.org

3.–5. JUNI 2008

Powerstage in Zürich

Vom 3. bis 5. Juni 2008 finden bereits zum dritten Mal die Powerstage im Messezentrum Zürich statt. Durch die Veränderung auf politischer Ebene hinsichtlich der anstehenden Stromliberalisierung in der Schweiz auf Anfang 2008 konnten neu wichtige Energiehändler aus der Schweiz und Deutschland für die Powerstage gewonnen werden. Bereits heute steht fest, dass die Veranstaltung künftig nun auch für ausländische Energiekonzerne von grosser Bedeutung sein wird.

Weitere Informationen: www.powerstage.ch

30 JUNE–4 JULY 2008

8th European Solid Oxide Fuel Cell Forum, Lucerne

The 8th European SOFC Forum will address issues of science, engineering, materials, systems, applications and markets. It aims at a fruitful dialogue between researchers, engineers and manufacturers, between hardware developers and potential users, between academia, industry and electric power or gas utilities. Business opportunities will be identified for manufacturers, commerce, consultants, utilities and investors. Although a Europe-bound event, participation is invited from all continents.

More informations: www.ecfc.com

Adressen und Links aus energiea 2/2008**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

Interview

Elektrizitätskommission (ElCom)
Präsident Carlo Schmid-Sutter
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

Erdgasmarkt

Bundesamt für Energie BFE
Abteilung Energiewirtschaft, 3003 Bern
Roger Dubach
Tel. 031 322 56 89
roger.dubach@bfe.admin.ch

Elektrizitäts-Gesellschaft Laufenburg AG

Markus Brokhof
Lerzenstrasse 10, 8953 Dietikon
Tel. 044 749 41 46
Fax 044 749 41 30
markus.brokhof@egl.ch
www.egl.ch

Swissgas SA

Philippe Petitpierre
Grütlistrasse 44, 8002 Zürich
Tel. 044 288 34 00
Fax 044 288 34 50
philippe.petitpierre@swissgas.ch
www.swissgas.ch

Wasserkraft

Bundesamt für Energie BFE
Abteilung Energiewirtschaft
3003 Bern
Christian Schaffner
Tel. 031 322 57 47
christian.schaffner@bfe.admin.ch

Nordostschweizerische Kraftwerke AG (NOK)

Philipp Bregy
Parkstrasse 23, 5401 Baden
Tel. 056 200 36 49
Fax 056 200 38 88
philipp.bregy@nok.ch
www.nok.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

Hochschule Luzern – Technik & Architektur

Fachgruppe «Bioenergie und Nachhaltigkeit»
Thomas Nussbaumer
Technikumstrasse 21, 6048 Horw
Tel. 041 349 33 11
Fax 041 349 39 60
thomas.nussbaumer@hslu.ch
www.hslu.ch/technik-architektur

Erneuerbare Energien

Gruyère Energie SA
Gérard Brulhart
Case postale 76, 1630 Bulle 1
Tél. 026 919 23 23
Fax 026 919 23 25
direction@gruyere-energie.ch
www.gruyere-energie.ch

International

NEK Umwelttechnik AG
Dr. Christoph Kapp
Clausiusstr. 41, 8033 Zürich
Tel. 044 261 07 07
Fax 044 261 08 74
ch.kapp@nek.ch
www.nek.ch

