Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie

Herausgeber: Bundesamt für Energie

Band: - (2008)

Heft: 2

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: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://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 Treibhausgase 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 Powertage in Zürich

Vom 3. bis 5. Juni 2008 finden bereits zum dritten Mal die Powertage 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 Powertage gewonnen werden. Bereits heute steht fest, dass die Veranstaltung künftig nun auch für ausländische Energiekonzerne von grosser Bedeutung sein wird.

Weitere Informationen: www.powertage.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.efcf.com

Adressen und Links aus energeia 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

