Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie

Herausgeber: Bundesamt für Energie

Band: - (2010)

Heft: 3

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

7.-14. MAI 2010 Tage der Sonne

Eine Woche ist jedes Jahr im Mai ganz speziell der Sonne gewidmet. Geboten werden fundierte Informationen und faszinierende Attraktionen rund um Solarwärme, Solarstrom, solares Bauen und weitere erneuerbare Energien. Die Tage der Sonne sind ein Engagement vieler Akteure aufgrund einer Initiative des Verbands Swissolar.

Weitere Informationen: www.tagedersonne.ch

1.-2. JUNI 2010 Meet for Cleantech in Genf

Am 1. und 2. Juni 2010 findet in Genf die internationale Kooperationsbörse www.meet4cleantech.eu statt, eine Plattform für Geschäftsentwicklung, Innovationsbeschleunigung und Initiierung von EU Forschungsprojekten. Dies für die Bereiche energieeffiziente Gebäude und Mobilität sowie die «Fabrik der Zukunft».

Weitere Informationen: www.meet4cleantech.eu

1.-3. JUNI 2010 Powertage in Zürich

Die Powertage vom 1. bis 3. Juni 2010 haben sich als wichtigster Branchentreffpunkt für die Schweizer Stromwirtschaft etabliert. Die Powertage bieten eine Plattform für die Bereiche Erzeugung, Übertragung, Verteilung, Handel und Vertrieb, Engineering und Energiedienstleistungen.

Weitere Informationen: www.powertage.ch

15.–17. JUNI 2010 blue&green in Zürich

Die Fachmesse blue & green richtet sich auf Nachhaltigkeit in der Immobilienwirtschaft aus. Im Mittelpunkt stehen Themen wie Energieversorgung, Gebäudehülle, Gebäudetechnik, Forschung und Innovation sowie Dienstleistungen. Parallel durchgeführt wird die realSite, die Messe für das professionelle Immobilienbusiness.

Weitere Informationen: www.blueandgreen.ch

18. JUNI 2010 Fachkongress «Stadt – Energie – Verkehr» in 7ürich

Der Fachkongress beschäftigt sich mit der energetischen Zukunft der Städte. Klimaschutz und Energieversorgung stellen die Städte vor grosse Herausforderungen, bieten aber auch einmalige Chancen für die nachhaltige Stadtentwicklung: Die dezentrale Versorgung mit erneuerbaren Energien sowie eine starke Ausdehnung der Elektromobilität werden CO₂-Ausstoss und Luftverschmutzung bereits in naher Zukunft drastisch senken.

Weitere Informationen: www.stadt-energie-verkehr.ch

29. JUNI – 2. JULI 2010 European Fuel Cell Forum, Lucerne

The European Fuel Cell Forum 2010 will be a highlight of the European fuel cell year. This time solid oxide and molten carbonate fuel cells (SOFC and MCFC) will be featured at the 9th European SOFC Forum.

More informations: www.efcf.com

Weitere Veranstaltungen: www.energiekalender.ch

Adressen und Links aus energeia 3/2010

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

BKW FMB Energie AG

Viktoriaplatz 2 3000 Bern 25 Tel. 031 330 51 11 Fax 031 330 56 35 info@bkw-fmb.ch www.bkw-fmb.ch

Axpo Holding AG

Corporate Communications
Zollstrasse 62
Postfach
8023 Zürich
Tex 044 278 41 11
Fax 044 278 41 12
info@axpo.ch
www.axpo.ch

Alpiq Holding Ltd.

Wasserkraft

Alpiq Management SA

Chantal Epiney
Mediensprecherin Westschweiz
Ch. de Mornex 10 / CP 570
1001 Lausanne
Tel. 021 341 22 62
Fax 021 341 20 54
chantal.epiney@alpiq.com
www.alpiq.com

Wettbewerbliche Ausschreibungen

Bundesamt für Energie BFE

Abteilung Energieeffizienz und erneuerbare Energien Sektion Energieeffizienz Andreas Mörikofer 3003 Bern Tel. 031 322 56 35 andreas.moerikofer@bfe.admin.ch

Geschäftsstelle ProKilowatt

Medard Heynen
Rte du Rawyl 47
1950 Sion
Tel. 027 606 88 60
Fax 027 606 88 69
medard.heynen@cimark.ch
www.cimark.ch
www.prokilowatt.ch

Stromwirtschaft

Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI

Dario Marty
Luppmenstrasse 1
8320 Febraltorf
Tel. 044 956 12 00
Tel. 044 956 12 22
dario.marty@esti.ch
www.esti.admin.ch

International

Bundesamt für Energie BFE

Abteilung Recht und Sicherheit Sektion Entsorgung radioaktive Abfälle Michael Aebersold 3003 Berne Tel. 031 322 56 31 michael aebersold@bfe.admin.ch

Forschung & Innovation

Laboratoire de constructions

hydrauliques Prof. Dr. Anton Schlei Station 18 LCH – ENAC - EPFL 1015 Lausanne Tel. 021 693 23 82 http://lch.epfl.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 3003 Bern Tel. 031 325 36 23 michael moser@bfe.admin.ch

Wissen

ETH Zürich

Institut für Elektrische Energieübertragung und Hochspannungstechnik (EEH) Power Systems Laboratory Thilo Krause Physikstrasse 3 8092 Zürich Tel: 044 632 55 34 krause@eeh.ee.ethz.ch www.eeh.ee.ethz.ch